

广东医科大学顺德妇女儿童医院  
(佛山市顺德区妇幼保健院)

放射(辐射)类设备年度检测服务

项目需求书

## 一、项目概况：

对我院 15 台（性能检测 15 台和场所检 11 个）放射诊疗设备进行年度监测。根据《放射性同位素与射线装置安全和防护条例》、《放射诊疗管理规定》以及国家最新颁布的放射诊疗设备质量检测规范和放射防护要求等法规、标准要求，进行设备性能检测和场所防护检测，出具检测报告。检测报告中设备名称、生产厂家等项目要求与该设备铭牌一致。

项目名称	服务内容	服务年限	项目包干预算金额	总服务费用最高限价（万元）
放射（辐射）类设备年度检测服务项目	年度检测设备15台（性能检测15台和场所检测11个）	2年	2.3万元/年	4.6

**服务地点：**广东医科大学顺德妇女儿童医院（佛山市顺德区妇幼保健院）妇产医院院区、儿童医院院区、二门诊

## 二、项目具体内容：

2.1. 本项目涉及我院共15台（性能检测15台和场所检测11个）放射诊疗设备，详见《附件1：放射（辐射）类设备年检台账》。

2.2. 按照法律、法规要求，结合2023年放射诊疗设备检测情况，制定检测计划，并针对设备和场所情况进行年度检测，出具检测报告。

2.3. 检测完成后，若有不符合项，应及时向我院反馈，我院完成整改后要及时安排工作人员到我院免费复检一次，非设备及场所重大整改的，应在复检后5个工作日内出具复检报告。

2.4. 成交供应商应参考我院现有放射诊疗设备检测报告出具时间的有效时间提前安排检测，应确保我院所有放射设备均在现有检测报告有效期满前1个月内完成检测，并出具检测报告。

2.5. 成交供应商现场检测时，需提供放射服务机构资质、现场检测人员资质及其他跟进人员情况和工作经验，留存复印件和现场检测情况并签字确认。

2.6. 成交供应商需对所提供的资料及在执行本项目过程中所获得的采购人商业秘密负有保密义务，且仅为实施本项目之目的使用。未经采购人同意不得向任何第三方泄露，也不得进行披露。

2.7. 服务人员劳务费、餐费、租赁期间产生的过路费、邮费等由成交供应商承担。

### 三、供应商资格要求：

- 3.1. 具备《政府采购法》第二十二条规定的条件。
- 3.2. 必须是在中华人民共和国境内注册的具有独立承担民事责任能力的法人或其它组织。
- 3.3. 具有省级以上卫生行政部门颁发的放射诊疗建设项目职业病危害放射防护评价甲级资质，广东省外机构须取得广东省卫生健康委备案登记表。
- 3.4. 具有广东省质量技术监督局颁发或备案的《资质认定证书》。
- 3.5. 本项目不接受联合体参与报名，不允许分包。

### 四、付款方式：

合同签订后，成交供应商完成本年度全部检测工作并提供合格的检测报告及验收资料之日起30个自然日内开具全额发票交给我院，我院收到发票之日起50个自然日内付合同款100%，因成交供应商原因逾期交发票的，我院付款天数相应顺延。

因我院使用的为财政资金，在前款规定的付款时间为向上级主管部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为我院已经按期支付。

### 五、其他要求：

出现下列情形之一的，本项目合同终止：

- 5.1. 本项目顺利完成
- 5.2. 在合同服务期内，因不可抗力情形导致本合同无法继续履行，而由此导致毁损并造成的损失双方互不承担责任。
- 5.3. 经双方协商一致解除本项目合同的。

### 六、评选参考标准：

评审项目		
序号	评议内容	权重分
1	公司证照齐全、合法有效；产品证照齐全	
2	针对我院年度检测的设备制定服务方案（可行性、科学性、持续性）	25
3	年度检测计划	10
4	项目负责人情况、相关检测资质专业人员及其他跟进人员情况和工作经验	10
5	服务响应时间（检测时间、出具报告时间）	10
6	应急方案、售后服务、增值服务等	15
7	价格部分	30
	总分	100

### 七、2023年度放射（辐射）类设备年度检测需求

序号	科室	名称	型号	生产厂家	设备编号	主要参数	所在场所	性能检测数量	场所检测数量
1		移动DR	SM-50HF-D-B-D	Sedecal	G-40833	150kV, 500mA	移动	1	0
2		车载X射线机	AKHK-50/200A	艾克瑞	080109	150kV, 500mA	体检车（粤X10957）	1	1
3	放射科	胃肠机	DRF-2A	北京万东	07701Y6-271-2-1	150kV, 1000mA	放射科1楼胃肠机房	1	1
4	放射科	乳腺X射线机	Senographe Crystal	GE	698552BU7	35kV, 320mA	放射科1楼乳腺钼靶机房	1	1
5	放射科	数字化X射线摄影系统（DR）	Definium 6000	北京通用电气（GE）	R3SS1800044	150kV, 800mA	儿童医院急诊楼1楼DR检查室	1	1
6		移动式摄影X射线机	SM-50HF-B-D-C	西班牙SEDECAL	G-79166	150kV, 500mA	移动	1	0
7	口腔科	口腔颌面锥形束计算机体层摄影设备（牙科全景机）	PP3	Soredex, PalodEx Group OY	SE1802070	90kV, 16mA	儿童医院3号楼1楼口腔科全景机房	1	1
8	口腔科	牙科X射线机（口内牙片机）	INIR	Soredex, PalodEx Group OY	11710757	70kV, 7mA	儿童医院3号楼1楼口腔科牙片机房	1	1
9	放射科	X射线骨密度检测仪	ProdigyPro	通用电气	511368MA	76kV, 3mA	放射科1楼骨密度检查室	1	1

