**南方医科大学第五附属医院**

**新建感染楼CT机房防护项目**

**院内采购文件**

**项目编号：NYWYH20230003**

**日 期：2023年3月**

目 录

**第一部分 报名邀请函 1**

**第二部分 用户需求书 3**

**第三部分 资料整理注意事项 6**

**第四部分 相关格式文件(内含评分自查表） 7**

**第五部分 合同模板 20**

**[第一部分 报名邀请函](#_Toc17950)**

根据我院业务发展需要，近期拟对新建感染楼CT机房防护项目进行采购，现根据相关规定特此公告，欢迎符合条件的供应商参加。

1. **采购需求**

**1.项目编号：**NYWYH20230003

  **2.项目名称：**南方医科大学第五附属医院新建感染楼CT机房防护项目

**3.数量：**1项

**4.项目限价：**23万元

**5.采购内容及要求：**详见第二部分用户需求书。

**二、提供资料相关事项**

**1.报名截止时间：**2023年4月4日下午17点30分，

**2.报名方式：**电子邮件报名。

**3.报名所需提供资料及要求：**详见公告附件3报名资料。

**4.评审时间及地点：**待定（根据医院工作安排通知符合要求报名公司）

**三、资质要求**

1.必须是中华人民共和国境内注册的独立法人，持有有效的企业法人营业执照（提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明） 副本复印件。分支机构参与响应的的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书）

2.具有独立承担民事责任的能力（提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟，并加盖供应商公章）

3.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟并加盖供应商公章）

4.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（填报设备及专业技术能力情况或者提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟并加盖供应商公章)

5.具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟，并加盖供应商公章）

6.2019年6月1日以来企业及其法定代表人未被人民法院列入“失信被执行人名单”；（要求提供“信用中国”网站或全国法院被执行人信息查询的网页截图）

7.2019年6月1日以来参加政府采购经营活动中没有重大违法记录（需提供承诺函，格式自拟，并加盖供应商公章）

8.法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时响应同一项目下的采购活动（供应商需出具声明函，声明函必须包含相关文字内容，格式自拟，并加盖供应商公章）

9.本项目只允许为独立法人，不接受联合体。（提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟，并加盖供应商公章）

**注：供应商若不能同时满足以上条件则视为投标参与无效。（如发现提供虚假材料者，取消其参加评审资格和成交资格）**

**四、联系方式**

冯老师：020-61780580（采购业务咨询） 邮箱：nywycgb@126.com

侯老师：020-61780086（项目需求咨询）

刘老师：020-61780096（投诉举报电话）

联系时间（工作日）：上午 8:30-12:00，下午14:30-17:30

南方医科大学第五附属医院

2023年3月30日

1. **用户需求书**

**一、项目概况**

1.项目名称：南方医科大学第五附属医院新建感染楼CT机房防护项目

2.资金来源：自筹资金

3.项目预算：23万元，包含但不限于材料费、施工费、第三方机构检测费等

4.服务地点：南方医科大学第五附属医院新建感染科1楼CT机房。

5.机房概况：机房长宽高为：6900mm、5500 mm、4500mm，机房有2个病人通道、1个医生通道、1个观察窗。

6.为保障施工的质量，成交供应商需提供公司组织架构与岗位设置、项目负责人及施工人员资格证书、生产辐射防护类相关设备等材料。

**二、项目参数需求**

1.屏蔽防护安全标准设计的诸项基本依据包含但不限于以下内容：

（1）《放射性同位素与射线装置放射防护和安全条例》

（2）国家标准：GBZ130-2020《放射诊断放射防护要求》

（3）国家标准：GB2180～2006《医用X射线CT机房的辐射屏蔽规范》

2.辐射防护的达到的目标值：小时有效剂量不超过2.5 μSv/h。

3.防护参数

机房观察窗安装防辐射铅玻璃，4mmpb防护，规格1500mm×900 mm ，配铝合金防护框1，规格1580 mm×980 mm。

3.1墙体、地面：采用射线防护涂料进行射线防护四周墙体再增加4mmpb防护，顶棚防护再增加2mmpb防护。

3.2观察窗防护：1块，配铝合金防护框1，规格1580 mm×980 mm。

3.3防护门部分

机房大门设5mmpb防护，采用电动推拉防护门，表面材质为彩钢板，门体铝合金型材包边。内部结构为钢骨架，特种密度板、铅板组成，铅板进行防氧化处理。机房大门为室内安装，配门机连锁，工作灯、警示牌、红外线防撞安全光电开关。采用：

（1）遥控操纵。

（2）按开关来开关防护门。

（3）停电手动开、关防护门。

门洞尺寸：宽1400 mm×高2100 mm＝2.94㎡

防护尺寸：宽1800 mm×高2200 mm＝3.96㎡

制室门采用手动平开门，设4mmpb防护，表面材质为彩钢板,配防盗锁、警示牌。

 门洞尺寸：1000 mm×2100 mm＝2.1㎡

 防护尺寸：1000 mm×2100 mm＝2.1㎡

4.主要防护材料清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **数量** | **单位** |
| 1 | 防护涂料 | 522  | m2/1mmpb |
| 2 | 电动防护门 | 2 | 樘 |
| 3 | 手动平开防护门 | 1 | 樘 |
| 4 | 铅玻璃及防护框 | 1 | 套 |
| 5 | 机房大门洞口包边 | 3  | 樘 |
| 6 | 警示灯、警示牌 | 2  | 套 |
| 7 | 红外安全装置 | 2  | 套 |
| 8 | 机房内安装通风管共计7大个风管及小管道需要用铅板包裹 | 7 | 套 |

**三、售后服务要求**

1.保修期：安装验收合格后保修≥2年，保修期内每半年一次常规维护保养。

2.故障维修响应时间为1小时，24小时内工程师能到达现场排除故障。

**四、验收标准**

完工后通过第三方有资质检测公司检定机房防护合格并出具检测报告后投入正常使用20个工作日后验收，验收在使用科室、设备器材科和经销商三方共同参加下进行。

1. **供货期**

签订合同后30天内完成供货。

**六、履约保证金**

收到成交通知后7个工作日内，成交供应商向采购人缴纳成交金额5%作为合同履约保证金，采购人确认成交供应商全部履行完毕且无违约责任，无息退还。

**七、付款方式**

合同货物全部到指定地点交付并完成安装及验收合格后，成交供应商提供收货证明、正式全额发票、验收合格证明给采购人，采购人审核无误后，在3个月内向成交供应商支付合同总金额的100%。

**备注：**

1.标有“★”的条款均为必须完全满足指标，报价人须进行实质性响应，报价人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。

2.标有“▲”的条款均为评审的重要评分指标，报价人若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致其响应性评审严重扣分。

3.成交原则：根据评审标准按综合评分法进行评审，按其评审总得分由高到低顺序排列评分情况，排名第一的供应商为第一成交候选人。

4.供应商有下列情形之一的，将列入我院黑名单管理，在此后的三年内不得参与我院任何采买活动：

（1）提供虚假材料谋取中标、成交的；

（2）采取不正当手段诋毁、排挤其它供应商的；

（3）与其他供应商或者采购机构恶意串通围标的；

（4）随意申请撤换或放弃中标/成交结果的；

（5）中标、成交后无正当理由拒绝或迟迟不签订采购合同的；

（6）无正当理由拒绝履行合同和有关承诺，或擅自变更、中止（终止）采购合同的；

（7）一年内有一次以上投诉查无实据、捏造事实或者提供虚假投诉材料的；

（8）实际提供的有关产品性能指标和技术服务能力明显低于采购响应文件或磋商、询价时的承诺的或提供假冒伪劣产品的；

（9）中标/成交后，擅自将采购合同转包或分包给其他供应商的；

（10）向采购人、采购机构行贿或者提供其它不正当利益的；

（11）连续两次供应商履约诚信量化评价得分不合格的供应商；

（12）拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

**第三部分** **资料整理注意事项**

1.供应商在报名资料的基础上，根据采购文件第四部分相关格式目录内容完善相关资料，完善后的整体资料为一份完整响应文件，响应文件需编页码，相关文件页码与目录上的页码范围一一对应。

**2.响应文件除封面外，其他材料须双面打印，各报名供应商应确保所提供响应文件资料一定要真实、完整、清晰可辨，响应文件模糊不清、难以辨认，视为未提供处理，由此造成不能进入评审环节等严重后果由供应商自行负责。**

3.响应文件需要一正五副共6份，封面应注明“正本”、“副本”字样并加盖公章、装订成册，副本可用正本复印并在封面上加盖公章。

4.所有响应文件须密封在一个不透明的外层封装中；并在封口位置处加盖公章，如因响应文件未密封导致不能进入磋商环节者，一切后果由供应商自负。

5.供应商携带密封的响应文件参加院内采购评审会议。

6.报名时提供的资料与响应文件不一致时以响应文件为准。

7.法定代表人或授权委托人（如有授权）需本人到场参加采购评审会议并出示身份证原件审核入场签到。

8.各供应商需认真阅读以上注意事项，不按要求提供响应文件者后果自负。

##

## 第四部分 相关格式文件

**封面模板**

**南方医科大学第五附属医院**

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*采购项目**

**响应文件**

项目编号：

公司名称：

业务代表：

联系电话：

联系邮箱：

日 期：

**目 录**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **材料名称** | **页码范围** |
| 1 | 封面（详见相关格式文件） | / |
| 2 | 目录（详见相关格式文件） | / |
| 3 | 评分自查表 （见相关格式） | 第( )页 |
| 4 | 用户需求偏离表（详见相关格式文件） | 第( )页 |
| 5 | 供应商营业执照（提供复印件并加盖供应商公司公章） | 第( )页 |
| 6 | 供应商法定代表人资格证明书（详见相关格式文件） | 第( )页 |
| 7 | 供应商法定代表人授权委托书（详见相关格式文件） | 第( )页 |
| 8 | 具有独立承担民事责任的能力（提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟，并加盖供应商公章） | 第( )页 |
| 9 | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟并加盖供应商公章） | 第( )页 |
| 10 | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（填报设备及专业技术能力情况或者提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟并加盖供应商公章） | 第( )页 |
| 11 | 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟，并加盖供应商公章） | 第( )页 |
| 12 | 2019年6月1日以来企业及其法定代表人未被人民法院列入“失信被执行人名单”；（要求提供“信用中国”网站或全国法院被执行人信息查询的网页截图） | 第( )页 |
| 13 | 2019年6月1日以来参加政府采购经营活动中没有重大违法记录（需提供承诺函，格式自拟，并加盖供应商公章） | 第( )页 |
| 14 | 法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时响应同一项目下的采购活动（供应商需出具声明函，声明函必须包含相关文字内容，格式自拟，并加盖供应商公章） | 第( )页 |
| 15 | 报价表 | 第( )页 |
| 16 | 公司简介（格式自拟） | 第( )页 |
| 17 | 施工组织设计方案（格式自拟） |  |
| 18 | 组织架构与岗位设置情况（格式自拟） | 第( )页 |
| 19 | 拟投入人员情况（格式自拟） |  |
| 20 | 服务的质量与进度保证措施（格式自拟） | 第( )页 |
| 21 | 投入设备情况（格式自拟） | 第( )页 |
| 22 | 售后服务承诺（格式自拟） | 第( )页 |
| 23 | 2019年至今完成放射防护类工程同类项目的业绩用户名单（需提供合同关键页复印件或中标通知书复印件，并加盖供应商公司公章） | 第( )页 |
| 24 | 公平竞争承诺书（详见相关格式文件） | 第( )页 |
| 25 | 关于资格和响应文件的声明函（详见相关格式文件） | 第( )页 |
| 26 | 公司认为需补充的相关资格文件或证明（格式自拟） | 第( )页 |

**南方医科大学第五附属医院新建感染楼CT机房防护项目评分自查表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号**  | **评审内容** | **评审细则** | **分值** | **页码** | **自评分** |
| **1** | **同类业绩（10分）** | 依据供应商自2019年1月1日以来完成放射防护类工程业绩，每提供1个业绩得2分，最高得10分**注：提供合同关键页复印件（合同内容体现“放射防护类工程内容”、签约时间、项目名称、金额、双方盖章，并加供应商盖公章。未提供或所提供文件不清晰造成评委无法判定则不得分。** | 10分 | 第（）页 |  |
| **2** | **设备情况****（5分）** | 根据供应商所投入生产设备情况，提供具备生产防护类相关设备得5分，不提供不得分。**注：提供相关证明材料并加盖公章。** | 5分 | 第（）页 |  |
| **3** | **售后服务承诺（10分）** | 有完整、可行的售后服务方案，售后服务体系完善，质保期优于采购文件要求，充分为用户考虑，方案完善、有针对性的，得6分；售后服务方案较完整，售后服务体系较完善，但存在部分非核心工作表述不清晰，质保期满足采购文件要求，质保期后的服务承诺细化，比较具有针对性的，得3分；售后服务方案基本完整，售后服务体系基本完善，质保期满足采购文件要求，有质保期后的服务承诺的，得1分；售后服务不满足采购文件要求或未提供方案的，得0分。 | 6分 | 第（）页 |  |
| 根据各供应商提供的售后服务承诺响应时间，进行综合评价：承诺接到采购人通知后小于等于2个小时到达并处理问题，得4分；承诺接到采购人通知后2（不含）-4（含）个小时到达并处理问题，得2分；承诺接到采购人通知后超过4个小时到达并处理问题，得1分；未提供承诺不得分。**注：以供应商提供的承诺函为准，需加盖公章。** | 4分 | 第（）页 |  |
| **4** | **组织架构与岗位设置（10分）** | 根据各供应商提供组织架构与岗位设置进行评审：优：组织架构设置科学合理，岗位分工明确，得10分；良：组织架构设置较为科学合理，岗位分工较为明确，得8分；中：有一定的组织架构，岗位分工不够明确，得4分；差：无组织架构，有一定岗位分工，得1分；未提供不得分。 | 10分 | 第（）页 |  |
| **5** | **施工组织设计方案（11分)** | 据各供应商提供的装修、修缮工程及辐射防护工程的施工组织设计方案进行评审： 优：施工组织设计方案可行性最高，重难点明确，得11分；良：施工组织设计方案可行性较高，重难点较明确，得8分；中：施工组织设计方案可行性一般，重难点不够明确，得5分。差：有一定的施工组织设计方案，重难点不明确，得1分。未提供不得分。 | 11分 | 第（）页 |  |
| **6** | **拟投入人员情况（9分）** | 1）拟投入项目负责人具有中级职称或以上的得3分，初级得1分，本单项满分3分。（2）拟投入人员获得省级辐射防护协会颁发的培训合格证书的，每提供1个得3分，本单项满分6分。 | 9分 | 第（）页 |  |
| **7** | **服务的质量与进度保证措施（10分）** | 根据供应商制定的质量与进度控制措施，进行评审：优：提供的质量与进度控制措施可行性、完备性最高，得10分；良：提供的质量与进度控制措施可行性、完备性较高，得8分；中：提供的质量与进度控制措施可行性、完备性一般，得5分；差：有一定的质量与进度保证措施，可行性、完备性较差，得1分。未提供不得分。 | 10分 | 第（）页 |  |
| **8** | **价格分****（35分）** | 本项目的价格分：通过本项目审查且报价最低的报价为评审基准价，其价格分为满分。报价得分 = （评审基准价/最终报价）×35 | 35分 | 不填 | 不填 |
| **合计** | 100分 | 不填 | 不填 |

**用户需求偏离表**

**一、项目参数需求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**二、售后服务**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**三、验收标准**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**四、供货期**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

 **五、验收标准**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**六、付款方式及履约保证金**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**七、合同条款**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**八、其他**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**报价表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **单位** | **数量** | **公司报价** | **备注** |
| 1 | 南方医科大学第五附属医院新建感染楼CT机房防护项目  | 项 | 1 | **大写：** **小写：**  |  |

**备注：**

**1.温馨提示（金额大写）：**壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、拾 、佰、仟、万

**2.附加说明：**

2.1响应时间：接院方通知　　　　小时内响应， 小时内处理。

2.2保修时间：自验收合格之日起 年。

2.3其他承诺：

公司名称（加盖公章）：

供应商法定代表人或授权代表签名：

日 期： 年 月 日

 **分项报价表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **数量** | **单位** | **含税单价（元）** |
| 1 | 防护涂料 | 522  | m2/1mmpb |  |
| 2 | 电动防护门 | 2 | 樘 |  |
| 3 | 手动平开防护门 | 1 | 樘 |  |
| 4 | 铅玻璃及防护框 | 1 | 套 |  |
| 5 | 机房大门洞口包边 | 3  | 樘 |  |
| 6 | 警示灯、警示牌 | 2  | 套 |  |
| 7 | 红外安全装置 | 2  | 套 |  |
| 8 | 机房内安装通风管共计7大个风管及小管道需要用铅板包裹 | 7 | 套 |  |

**法定代表人资格证明书**

兹证明， 同志， （性别），现任我司 职务，为本公司的法定代表人，特此证明。

供应商法定代表人签字（盖章）：

公司名称（加盖公章）：

日期：

 

**法定代表人授权委托书**

**本授权书声明：**

注册于 （公司地址） （公司名称）的 （法定代表人姓名、职务）代表本公司授权 （被授权人的姓名、职务、联系方式）为本公司的合法代表，以本公司名义负责处理在南方医科大学第五附属医院 \*\*\*项目院内采购活动中参加磋商、报价、签订合同等相关事宜。

本授权书在签字盖章后生效，特此声明。

供应商法定代表人签字（盖章）：

被授权人签字（盖章）：

公司名称（加盖公章）：

日期 ：



**2019年1月1日以来同类项目经验情况一览表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **业主名称** | **项目名称** | **合同签订时间** | **业主单位****联系人及电话** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| 小计 |  |  |  |  |

注：2019年至今同类项目的业绩用户名单及证明材料（（需提供合同关键页复印件或中标通知书复印件，并加盖供应商公章）

**公平竞争承诺书模板**

**公平竞争承诺书**

本公司郑重承诺：本公司保证所提交的相关资质文件和证明材料的真实性，有良好的历史诚信记录，并将依法参与 项目名称 、 项目编号 的公平竞争，不以任何不正当行为谋取不当利益，否则承担相应的法律责任。

 （公司名称，加盖公章）

日期： 年 月 日

**关于资格和响应文件的声明函模板**

**关于资格和响应文件的声明函**

致：南方医科大学第五附属医院

关于贵方院内采购项目名称：南方医科大学第五附属医院\*\*\*\*项目(项目编号：\*\*\*\*)，本签字人愿意参加本项目的院内采购活动，提供采购文件中规定的货物、工程及服务，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的，并作出如下声明：

1.我方具有独立承担民事责任的能力；

2.我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.我方有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

4.我方具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

5.我方不存在以下情况：以联合体形式参加本项目院内采购活动；

6.我方2019年6月1日以来参加政府采购经营活动中没有重大违法记录；

7.我方不存在以下情况：法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不同时参加本采购项目的院内采购活动；

8.我方未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间；

9.我方为本次磋商所提交的所有证明其合格和资格的文件是真实的和正确的，并愿为其真实性和正确性承担法律责任。

如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我方承担。

特此声明！

供应商名称（盖章）：

供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）（签字或盖章）：

日期：　　年　 月　 日

##  合同模板

**注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订，但不得偏离实质性条款。**

**南方医科大学第五附属医院**

**新建感染楼CT机房防护项目采购合同**

**合同编号：**

**甲方：**

**乙方：**

**签署地点：**

**南方医科大学第五附属医院新建感染楼CT机房防护项目采购合同**

**甲方：**

**乙方：**

依照《中华人民共和国民法典》合同篇相关规定及“南方医科大学第五附属医院新建感染楼CT机房防护项目”（项目编号： ）的采购结果和乙方《响应文件》内容，为明确双方权利和义务，保障双方权益，甲、乙双方在自愿、平等、协商、互利的基础上，订立本合同，合同签订后，需共同遵守。具体条款如下：

**第一条 服务内容**

1.乙方负责新建感染楼CT机房防护建设，甲方监管。

2.机房概况：机房长宽高为：6900mm、5500 mm、4500mm，机房有2个病人通道、1个医生通道、1个观察窗。

**第二条 合同金额**

合同总价为人民币大写 元整（￥ ）。价格包含但不限于包料、包安装、包质量、包安全文明施工、包保修、辐射防护工程包通过第三方检测防护检测、环评卫评验收等，不允许转包，不允许违法分包，交钥匙项目。

 **第三条 付款方式**

合同货物全部到指定地点交付并完成安装及验收合格后，乙方提供收货证明、正式全额发票、验收合格证明给甲方，甲方审核无误后，在3个月内向乙方支付合同总金额的100%。

**第四条 履约保证金**

收到成交通知后7个工作日内，乙方向甲方缴纳合同金额5%作为合同履约保证金，甲方确认成交供应商全部履行完毕且无违约责任，30天内无息退还给乙方。

**第五条 合同组成**

1.合同文件组成内容包括：本合同书 、采购文件、响应文件等均为合同的有效组成部分，并纳入本合同条款内容，与本合同具有同等法律效力。

2.在协商和执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）也可成为本合同的有效组成部分。

3.以上若不同文件之间有冲突的，适用有利于甲方的条款。

**第六条** **交货地点及工期**

1.交货地点：南方医科大学第五附属医院新建感染科1楼CT机房。

2.供货期：签订合同后30天内完成供货。

  **第七条 项目参数需求（参照用户需求书技术参数要求及服务内容对应部分）**

1.屏蔽防护安全标准设计的诸项基本依据包含但不限于以下内容：

（1）《放射性同位素与射线装置放射防护和安全条例》

（2）国家标准：GBZ130-2020《放射诊断放射防护要求》

 (3)国家标准：GB2180～2006《医用X射线CT机房的辐射屏蔽规范》

2.辐射防护的达到的目标值：小时有效剂量不超过2.5 μSv/h。

3.防护参数

机房观察窗安装防辐射铅玻璃，4mmpb防护，规格1500mm×900 mm ，配铝合金防护框1，规格1580 mm×980 mm。

3.1墙体、地面：采用射线防护涂料进行射线防护四周墙体再增加4mmpb防护，顶棚防护再增加2mmpb防护。

3.2观察窗防护：1块，配铝合金防护框1，规格1580 mm×980 mm。

3.3防护门部分

机房大门设5mmpb防护，采用电动推拉防护门，表面材质为彩钢板，门体铝合金型材包边。内部结构为钢骨架，特种密度板、铅板组成，铅板进行防氧化处理。机房大门为室内安装，配门机连锁，工作灯、警示牌、红外线防撞安全光电开关。采用：

（1）遥控操纵。

（2）按开关来开关防护门。

（3）停电手动开、关防护门。

门洞尺寸：宽1400 mm×高2100 mm＝2.94㎡

防护尺寸：宽1800 mm×高2200 mm＝3.96㎡

制室门采用手动平开门，设4mmpb防护，表面材质为彩钢板,配防盗锁、警示牌。

 门洞尺寸：1000 mm×2100 mm＝2.1㎡

 防护尺寸：1000 mm×2100 mm＝2.1㎡

4.主要防护材料清单：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **数量** | **单位** |
| 1 | 防护涂料 | 522  | m2/1mmpb |
| 2 | 电动防护门 | 2 | 樘 |
| 3 | 手动平开防护门 | 1 | 樘 |
| 4 | 铅玻璃及防护框 | 1 | 套 |
| 5 | 机房大门洞口包边 | 3  | 樘 |
| 6 | 警示灯、警示牌 | 2  | 套 |
| 7 | 红外安全装置 | 2  | 套 |
| 8 | 机房内安装通风管共计7大个风管及小管道需要用铅板包裹 | 7 | 套 |

1. **售后服务**

1.保修期：安装验收合格后保修 年，保修期内每半年一次常规维护保养。

2.故障维修响应时间为 小时， 小时内工程师能到达现场排除故障。

**第九条 验收标准**

完工后通过第三方有资质检测公司检定机房防护合格并出具检测报告后投入正常使用20个工作日后验收，验收在使用科室、设备器材科和经销商三方共同参加下进行。

**第十条 双方的权利与义务**

1. 甲方的权利和义务

1.1 甲方应按合同约定的时间及金额付款。

1.2甲方按相关要求对项目进行严格验收；乙方未能履行采购文件和合同所定事项，甲方将记录在案，并对乙方予以处罚，除要承担因此产生的一切损失和费用外，情节严重的可取消其资格。

2.乙方的权利和义务

2.1乙方按法律规定和合同约定完成本项目，并在保修期内承担保修义务。

2.2按法律规定和合同约定采取施工安全和环境保护措施，办理工伤保险，确保工程及人员、材料、设备和设施的安全。

2.3乙方应按合同约定的工作内容和施工进度要求，编制施工组织设计和施工措施计划，并对所有施工作业和施工方法的完备性和安全可靠性负责。

2.4乙方在进行合同约定的各项工作时，不得侵害甲方与他人使用公用道路、水源、市政管网等公共设施的权利，避免对邻近的公共设施产生干扰。乙方占用或使用他人的施工场地，影响他人作业或生活的，应承担相应责任.

2.5乙方应负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作；

2.6乙方应采取施工安全措施，确保工程及其人员、材料、设备和设施的安全，防止因工程施工造成的人身伤害和财产损失。

2.7为保障施工的质量，乙方需提供公司组织架构与岗位设置、项目负责人及施工人员资格证书、生产辐射防护类相关设备等材料给甲方备案。

2.8乙方履行本合同的指定项目经理（联系人）为 【 】；身份证号码：【 】；职务：【 】；联系电话【 】。在履行合同过程中，该指定项目经理（联系人）的行为、意思表示及对甲方所作的任何承诺、通知等，都对乙方直接具有约束力；甲方通知送达该联系人及授权代表时，即视为通知送达乙方。

2.9乙方须接受甲方履约诚信评价。（详见附件南方医科大学第五附属医院供应商履约诚信评价量表）

**第十一条 违约责任与赔偿损失**

1．乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合采购文件、响应文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付相当于本合同总价5%的违约金，违约金不足以弥补损失的，乙方应当补足。

2．乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权解除合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3．甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付相当于本合同总的5%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的3‰向乙方偿付违约金。

4.合同双方中的任何一方不能履行其它义务，经守约方书面催告后仍不能在合理期限内作符合约定的改正或补救的，守约方有权要求违约方按本合同总价的20%支付违约金，并赔偿自身由此遭受的损失，且守约方有权单方书面通知违约方解除本合同。

5.其它违约责任按《中华人民共和国民法典》合同篇相关规定处理。

6.乙方同意，甲方有权从履约保证金或未支付的合同价款中，扣除乙方应支付的违约金、损害赔偿金等。

**第十二条 争议的解决**

签约双方在履约中发生争执和分歧，双方应通过友好协商解决；若经协商不能达成协议时，应向甲方所在地法院起诉。受理期间，双方应继续执行合同其余部分。

**第十三条 不可抗力**

1.不可抗力指战争、严重火灾、洪水、台风、地震等或其它双方认定的不可抗力事件。

2. 签约双方中任何一方由于不可抗力影响合同履行时，发生不可抗力一方应尽快将事故通知另一方。在此情况下，乙方仍然有责任采取必要的措施加速供货，双方应通过友好协商尽快解决本合同的履行问题。

**第十四条 其它**

1.如一方地址、电话、人员有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

 2.本项目不接受联合体。

3.本合同未尽事宜，由双方协商处理。

**第十五条 合同生效**

1.本合同在甲乙双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章后生效。

2.本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份。各份合同具有同等法律效力。

**(以下无正文）**

**附件：南方医科大学第五附属医院供应商履约诚信评价量表**

**（签署页）**

**甲方： 乙方：**

**法定代表人或授权代表（签字）： 法定代表人或授权代表（签字）：**

**日期： 年 月 日 日期： 年 月 日**