**鱼峰山院区5号楼7楼肿瘤科一病区粒子病房射线防护装置采购安装项目需求**

**一、项目名称**

鱼峰山院区5号楼7楼肿瘤科一病区粒子病房射线防护装置采购安装项目。

**二、项目概况**

项目为鱼峰山院区5号楼7楼肿瘤科一病区粒子病房射线防护装置采购安装项目，地址位于柳州市工人医院鱼峰山院区（柳石路1号）5号楼7楼肿瘤科一病区内，室内面积约22㎡，粒子病房射线防护装置安装铅门、铅玻、放射指示灯、隔墙、地板胶。

**三、投标人/供应商资格条件**

1、投标人需为国内注册（指按国家有关规定要求注册的），具备法人资格；

2、参与单位三年内在经营活动中没有重大违法记录和不良信用记录；

3、参与单位有效的“营业执照”副本复印件；

4、由国家质量技术监督局颁发的中华人民共和国组织机构代码证复印件（三证合一除外）和法定代表人身份证明复印件；

5、参与单位有效的“税务登记证”副本复印件（国税或地税，三证合一除外）；

**四、项目内容**

**主要项目内容清单**：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 防护标准 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 | 备注 |
| 1 | 窗洞封堵 | （1）1820\*1740 （2）1500\*480 | / | 项 | 1.00 |  |  | 含外墙砌砖、砂浆找平、挂网、刮腻子、刷涂料 |
| 2 | 病房门拆除 | 2000\*1200 | / | 套 | 1.00 |  |  | 送到本院内甲方指定位置 |
| 3 | 不锈钢U型槽 | 2600\*40 | 4mmpb | 条 | 1.00 |  |  | 304不锈钢,内嵌4mmpb铅板、含地面开槽修复 |
| 4 | 4mmpb防辐射手动推拉门 | 2000\*1200 | 4mmpb | 樘 | 1.00 |  |  | 1、1.0mm厚304#不锈钢面板，带4mmpb铅玻璃观察窗， 2、门体骨架液态膨胀高压粘合技术全粘接铅板工艺， 3、铅板表面无钉孔。 4、四周镶嵌有防震胶、 5、铝合金导轨及门头盖。 |
| 5 | 不锈钢门框 | 2050\*1300 | 4mmpb | 套 | 1.00 |  |  | 1、1.0mm厚304#不锈钢面板 2、门洞18mm大芯板防腐、防白蚁处理， 3、不锈钢门框内嵌4mmpb铅板 |
| 6 | 射线工作指示灯 | 400\*150 | / | 套 | 1.00 |  |  | 含布线，行程定位开关 |
| 7 | PVC地板胶 | 2mm同质透心 | / | ㎡ | 23.00 |  |  | 含地面自流平、瓷砖地面拉毛补缝 |
| 合计金额： | | | | | | | | |

**五、招标要求**

1. 应标方负责项目所有设备的采购及安装。
2. 按卫生部第18号令《放射防护器材与含放射性产品卫生管理办法》要求经检测机构检测使用的材料，并取得《检测报告单》方可定型生产、销售（防辐射铅板门。）；
3. 本项目投入使用的材料（防辐射铅板门）具备第三方检测机构出具合格的检测报告复印件，复印件加盖单位公章，要求所有设备材料质量保证期至少2年。
4. 主要设备到场后经院方验收合格后才能进行安装。
5. 应标单位负责项目清单内所有设备的运输以及搬运至院方指定安装位置。
6. 安装过程中确保安全施工，不能影响医院业务正常运行。
7. 主要设备材料提供检验报告跟合格证。

**六、合同工期及报价方式**

1.签订合同后，10天内完成货物采购及安装；

2.报价为总价包干报价形式。

3.项目双方签订合同，设备安装调试完毕并验收合格（以出具验收报告为准）交付甲方使用，乙方开具全额发票，甲方收到发票后按甲方财务流程向乙方支付合同总价百分之百（100%）的款项。