重庆市中医骨科医院

放射诊疗设备质量控制和防护性能

检测、环境辐射检测项目招标公告



我院拟对化龙桥院区环境辐射检测，较场口储奇门院区4台放射设备进行放射诊疗设备质量控制和防护性能检测，欢迎符合相关条件的检测单位参加投标。

**一、项目概况**

项目名称：重庆市中医骨科医院环境辐射检测、放射诊疗设备质量控制和防护性能检测

项目内容：根据放射诊疗管理要求，我院拟对现有放射设备进行相应的建设项目职业病危害放射防护预评、建设项目职业病危害放射防护控评、放射设备性能检测和防护性能检测、环境辐射检测。（见附件）

限价：2.1万元

**二、投标相关说明**

**1、投标文件公告期限**：2024年1月31日至2月4日上午10点止。

**2、报名方式：**采取现场报名，不收取任何费用。

**三、供应商注意事项：**

参与投标时，应提交的报价文件和资质文件：

**（一）供应商应当具备下列条件**：

1、具有独立承担民事责任的能力；

2、具有相应技术、设备、经济能力和良好的信誉；

3、投标人具有检验检测机构资质认定书、放射卫生技术服务机构资质证书。

4、最近三年内，在经营活动中没有严重不良记录、重大违法记录；

5、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

**（二）报价要求**

1、开标一览表

2、分项报价表（如有分项的情况）。

说明：(1)报价表中的价格应包含标的物价款以及税等各项验收前的费用。(2)除特别说明外，均以人民币报价。

3、同类项目的主要用户名单。

**（三）主要证明文件**

1、营业执照（复印件）；

2、税务登记证（复印件）；

3、检验检测机构资质认定书、放射卫生技术服务机构资质证书；

4、企业法人代表授权委托书（原件）及被授权人身份证复印件；

5、其他要求提交的资料。

注：(1)上述证、照复印件均需加盖供应商公章，并按顺序放于开标一览表（或报价表）后。(2)各级代理商的授权书及相关证照需加盖供应商公章，必须合法、有效。

**（四）保证类文件**

1、材料真实性声明

保证提供各种材料和证明文件的真实性，并承担相应的法律责任。

提醒：递交的投标资料请按上述顺序整理相关资料，密封于文件袋内，文件袋封面写明投标项目、投标人单位名称、联系人、联系电话等信息。

**四、评标办法**

1、投标单位按附件内容进行报价，不得修改格式，检测标准、检测项目必须满足附件内所有内容，如有增加请注明增加项目。

2、本项目采用综合评分，综合考虑报价、检测项目、检测响应时间、出具报告时间、服务能力等因素。

**五、投标时间及地点：**

1、投标截止时间：2024年2月4日上午10点止

2、投标地点：重庆市中医骨科医院化龙桥院区A栋3楼321室（富华路19号）

3、联系电话：023-63901091

 4、联系人：江老师，余老师

**附件：**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | 重庆市中医骨科医院放射诊疗设备质量控制和防护性能检测项目 |
| **检测单位** |  |
| 设备名称 | 服务范围（设备、人员等） | 数量 | 服务类型（检测、评价） | 单价（元/台） | 检测/评价收费（元） |
| 质量控制检测（年检） |
| X射线工作场所（化龙桥院区） | 13 | 环境辐射检测 |  |  |
| 悬吊DR（较场口院区） | 2 | 质量控制检测 |  |  |
| 立柱DR（储奇门院区） | 1 | 质量控制检测 |  |  |
| CT机（储奇门院区） | 1 | 质量控制检测 |  |  |
|  |  |
| 检测内容 | 《职业性外照射个人监测规范》GBZ 128-2019、《放射诊断放射防护要求》GBZ 130-2020、《医用X射线诊断设备质量控制检测规范》WS 76-2020、环境辐射检测。 |
| 检测时间：合同签订后 天。 检测报告发放时间：检测后 天。 |