全院放射诊疗设备防护、性能和

稳定性检测项目采购公告

一、我院近期拟委托第三方公司开展全院放射诊疗设备（场所防护、性能、稳定性）检测工作及合同期内新建、改建项目放射诊疗建设项目职业危害放射防护预评价、控制效果评价报告编制服务。欢迎满足以下各项要求的供应商参与项目。

二、招标项目内容如下：

设备范围：全院放射诊疗设备；

服 务 期：合同签订之日起2年；

结算方式：1、检测项目每季度按实际检测量结算；

2、预、控评报告按实际委托编制项目情况结算。

检测要求：必须符合我国最新放射卫生法规标准和当地卫生行政部门、环保行政部门以及医院的要求等。

备 注：报价应包括项目服务的一切相关费用。

三、报价要求：

各投标单位根据医院提出的招标项目规格要求，书面报出各项目单价。

采购文件中所述规格要求，应视为保证实现本项目采购所需要的最低要求，如有遗漏，投保单位应予以补充，否则，一旦成交将认为投标单位认同遗漏部分并免费提供。

四、投标文件编制内容：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 资料清单 | 备注 |
| 1 | 无违法记录承诺书。 | 三年内，在经营活动中无违法记录。 |
| 2 | 公司三证，法人授权。 | 营业执照、委托书，法人和受委托人身份证复印件等。 |
| 3 | 资质证书,服务范围。 | 具有甲级资质证书，且证书满一年，技术人员资质，有成熟的检测技术及报告编制能力等。 |
| 4 | 2年内服务省内三甲医院数量。 | 提供服务医院清单和合同复印件等相关证明材料。 |
| 5 | 服务方案及进度安排。 | 提供详细的年度检测方案及进度安排。 |
| 6 | 项目报价单。（格式附后） | 各项目单价。 |

五、报价单格式：

1、放射诊疗设备（场所防护、性能、稳定性）检测报价单：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备类型 | 稳定性检测周期 （每年检测次数） | 性能检测报价 （元/次） | 场所检测报价 （元/次） | 稳定性检测报价 （元/次） |
| 1 | DR |  |  |  |  |
| 2 | CT |  |  |  |  |
| 3 | 数字胃肠机 |  |  |  |  |
| 4 | 移动DR |  |  |  |  |
| 5 | DSA |  |  |  |  |
| 6 | 骨密度仪 |  |  |  |  |
| 7 | 乳腺机 |  |  |  |  |
| 8 | 移动C形臂 |  |  |  |  |
| 9 | 体外碎石机 |  |  |  |  |
| 10 | 牙科全景机 |  |  |  |  |
| 11 | 口内X射线 |  |  |  |  |

2、放射诊疗建设项目职业危害放射防护预评价、控制效果评价报价单：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备类型 | 预评价报价（元/台次） | 控评价报价（元/台次） |
| 1 | DR |  |  |
| 2 | CT |  |  |
| 3 | 数字胃肠机 |  |  |
| 4 | 移动DR |  |  |
| 5 | DSA |  |  |
| 6 | 骨密度仪 |  |  |
| 7 | 乳腺机 |  |  |
| 8 | 移动C形臂 |  |  |
| 9 | 体外碎石机 |  |  |
| 10 | 牙科全景机 |  |  |
| 11 | 口内X射线 |  |  |
| 12 | 其他设备 |  |  |

六、投标文件编制要求：

1、投标文件编制的费用自理，采购单位不再需要支出任何费用。投标文件一式两份，放入档案袋内完好密封，封口处加盖投标单位公章，注明所投项目名称，并注明联系人及联系方式。

2、投标单位应对所提供的投标文件资料逐项加盖公章，若某项内容材料有2页以上的，应逐页加盖公章或加盖骑缝章，投标文件应装订成册，不得活页装订。所有原件备查。

七、投标截止日期：

2023年3月3日下午17点整止，逾期不予受理。投标单位在递交投标文件时应考虑交通拥堵因素，投标截止时间之后递交的投标文件将被拒绝。

七、投标文件接收地点及联系：

1、地 点：湖里区仙岳路1739号厦门市中医院设备物资部

2、联 系 人：廖工

3、联系电话：0592-5579067

八、其他：

医院将有关规定成立评标小组，决定评标办法及评标方式。不符合采购文件要求的投标文件按无效标处理。

厦门市中医院

2023年 2 月 28 日