**北京大学人民医院****通州院区新增Ⅱ类射线装置（DSA）建设环评服务项目比选文件**

**一、比选公告**

1、项目名称：通州院区新增Ⅱ类射线装置（DSA）建设环评服务项目

2、项目概况：通州院区手术室拟新增1台数字减影血管造影设备DSA并改建机房建设，该设备属于Ⅱ类射线装置，需开展专业的环境影响评价工作。

3、采购控制价：7.5万元

4、资金来源：财政性资金

5、项目期限：16个工作日

6、投标文件所需资料：

（1）投标人需提供合法企业工商营业执照或事业单位法人证书，且具有相关经营范围。

（2）投标人需提供法定代表人身份证、授权人身份证、授权委托书。

（3）投标人需提供有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（近三个月任意一个月）。

（4）投标人需出具的上一年度财务审计报告复印件或近6个月任意1个月公司的财务报表（资产负债表、利润表、现金流量表）。成立不满一年的，提供自成立至今的财务报表或近半年银行出具的资信证明材料。

（5）投标人提供报名日期近3天内“信用中国”网站下载的信用报告，及“中国政府采购网”网站上的查询记录截图。

（6）投标人须提供在近三年内(2022年9月至今)类似项目业绩，提供业绩一览表。（至少提供1份合同复印件，包含首页、服务内容页及签字页。

（7）投标文件中应包含以上资料内容复印件并加盖公章。

1. **项目要求：**

（一）技术要求

※1.具有生态环境部批准的可以进行核与辐射类项目的相关资质。

2.具有编写加速器项目的工作能力，提供既往工作业绩。

3.在所有环评材料提供齐全后8个工作日内提交环境影响报告表。

4.在竣工验收所有材料提供齐全后，8个工作日内提交环保竣工验收报告。

5.验收方式：以通过环保部门的行政审核并取得审核批件为验收方式。

（二）具体工作流程如下：

1. 报告编制：环评公司开展环境影响评价报告编制工作（第三方环评公司完成）

2. 行政审批：将编制完成的环评报告报送北京市生态环境局审批

3. 设备安装：获得审批通过后方可进行设备安装

4. 验收使用：完成安装后需通过验收程序方可正式投入使用（第三方环评公司完成）

5.环评服务需符合相关法规依据：

《中华人民共和国放射性污染防治法》

《建设项目环境影响评价分类管理名录》（生态环境部令第16号）

《放射性同位素与射线装置安全和防护条例》

《国家环境保护总局令第31号》

**三、标书编写**

1、投标文件应以中文书写。

2、投标文件的组成：

（1）本文件“投标文件所需资料”中要求的所有资料并加盖公章。

（2）开标日期近5天内“信用中国”网站下载的信用报告，及“中国政府采购网”网站上的查询记录截图。

（3）近三年类似项目合同业绩证明及合同复印件（自2022年9月至今）。

项目业绩一览表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合同名称 | 单位名称 | 备注 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| …… |  |  |  |

（4）投标人需响应本项目的技术需求、人员及团队要求、实施方案要求（加盖单位公章）。

（5）投标人对本项目的服务承诺（加盖单位公章）。

（6）投标人投标文件中需响应采购文件中的各项具体要求。

（7）开标一览表，加盖公章。

3、项目报价：为总价包干价，含税金等一切费用。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 分项名称 | 单价 | 单位 | 数量 | 合计 |
| 1 | DSA建设项目环评 |  | 项 | 1 |  |
| 2 | DSA建设项目验收 |  | 项 | 1 |  |
| 总价:大写金额： 小写金额： | | | | | |

4、投标书一式四份（壹份正本叁份副本，投标文件的正本与副本应分开包装，加贴封条，标书封面分别注明正、副本，并在封套的封口处加盖投标人单位章；投标书要求打印内容清晰，页码顺序无误，不存在乱码缺页等情形；目录页码应与投标书内容一致。

电子版标书（盖章扫描版）一式壹份，以U盘的形式封装。

5、下列情况之一者，投标书（即投标）视为无效：

（1）投标书未密封或逾期送达。

（2）文件中要求的“投标文件所需资料”不完整或未加盖公章。

（3）投标书未按规定加盖本单位公章。

（4）法人代表未在法定代表人证明书上签字；

或者法人代表、受委托人未在授权委托书上签字。

（5）对比选文件的相关要求无具体的承诺。

（6）未按比选文件要求制作投标书。

（7）投标书字迹模糊或内容自相矛盾。

（8）不满足项目需求中※条款

**四、评标办法**

1、本项目评标委员会由院内科室的评标专家组成，成员3人。

2、评标委员会将按照采购文件的有关规定和有关法律法规的规定，本着公平、公正、科学、择优的原则，对初步审查合格的投标进行以下各方面的综合评议。每个评委独立评分，所有评委评分的总分，即为每个投标人的最终得分。若总得分相同的，按价格部分得分顺序排列。

3、本项目采用综合评分法,是指在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审后，以评标总得分由高到低的顺序确定中标候选人的评标方法。

4、投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照投标文件的澄清的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

**五、评分标准**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评分项目 | 评审因素 | 评分标准说明 | 分值 |
| 价格部分（20分） | 投标报价  （20分） | 满足采购文件需求的最低投标报价为评标基准价，其价格为满分。其他合格投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分＝（评标基准价/投标报价）×100%×20。 | 0-20分 |
| 商务部分  （16分） | 管理体系认证（6分） | 具有有效的质量管理体系认证证书，得2分；  具有有效的环境管理体系认证证书，得2分；  具有有效的职业健康管理体系认证证书，得2分； | 0-6分 |
| 投标人类似项目案例  （10分） | 近三年（2022年10月至今）承担过的类似业绩。须提供合同复印件（合同首页、合同金额页、签字盖章页，并加盖公章），每提供一个有效合同（2分），满分不超过10分。 | 0-10分 |
| 技术部分（64分） | 满足项目要求（10分） | 应满足项目需求，项中每1项不满足扣1分，扣完为止。（0-10分） | 0-10分 |
| 工作进度安排及保证措施（15分） | 1.措施合理、实施性强、完全适合本项目实际情况得15分；  2.措施合理、实施性强、基本适合本项目实际情况得10分；  3.措施较合理、实施性较强、基本适合本项目实际情况得5分；  4.措施不合理、实施性不强、不适合本项目实际情况得0分。 | 0-15分 |
| 人员配备  （12分） | 1.人员数量充足、专业齐全、工作经验丰富得12分；  2.人员数量充足、专业齐全、工作较经验丰富得9分；  3.人员数量较充足、专业较齐全、工作经验较丰富得6分；  4.人员数量较充足、专业较齐全、工作经验不丰富得3分；  5.人员数量不充足、专业不齐全、工作经验不丰富得0分。 | 0-12分 |
| 仪器、设备配备方案  （9分） | 根据供应商在合同履行过程中配备的仪器和设备情况进行综合评审：  设备类型、数量、参数等完全满足检测工作需要，且设备均在有效检定期内，得9分；  设备类型、数量等达到检测工作需要，且有的设备在有效检定期内，得6分；  设备类型单一、数量较少，得3分；  未提供相关仪器、设备情况，不得分。 | 0-9分 |
| 质量保障措施  （6分） | 投标人需提供科学有效的质量保障措施：  措施详细、完整、合理、可行性高、针对性强，能够充分满足本项目的需求，得6分；  措施比较详细、完整、合理、可行性高、针对性强，能够基本满足本项目的需求，得4分；  措施简陋，内容缺失，合理性和可行性不高，缺少针对性，很难满足本项目需求，得2分；  未提供方案或方案无法满足本项目需求，得0分。 | 0-6分 |
| 送审方案  （12分） | 根据项目实施进度安排计划、保证措施进行综合评审：  项目进度保证措施完善，计划合理、可行，风险策略完善，得12分；  项目进度保证措施较完善，计划较合理、较可行，分线策略较完善，得8分；  项目进度保证措施完善性一般，计划合理性、可行性一般，风险策略一般，得4分；  未提供进度计划、保证措施，不得分。 | 0-12分 |
| 合计 | | | 100分 |

**六、开启**

1、递交文件截止时间：2025年10月16日13:30

2、开启时间：2025年10月16日14:00

3、地点：北京市西城区西直门外大街6号中仪大厦1001

（开标时授权委托人需携带身份证原件）