**台州市立医院射线装置技术服务招标文件**

**第一章 招标公告**

根据台州市立医院迁建工程要求, 拟对迁建工程职业病危害放射防护预评价和控制效果放射防护评价等射线装置技术服务进行公开的招标采购。投标单位在投标之前必须认真阅读本招标文件的说明、表格、条件及规范等所有内容，投标方因未能遵循此要求而造成的对本招标文件所要求投标方提供的任何资料、信息、数据的遗漏或任何非针对招标文件要求项目的报价，均须自担风险并承担可能导致其投标文件被招标方拒绝的后果。

1. 项目编号:
2. 采购组织类型：自行采购
3. 采购方式：院内招标
4. 采购人：台州浙东医院有限公司，采购经办单位：台州市立医院
5. 采购内容：射线装置技术服务。
6. 采购预算及最高限价：本项目设最高限价25万，投标报价高于最高限价的，其投标均为无效标。
7. 评标方法：综合评分法。
8. 合作期限：合同签订至出具评价报告。
9. 投标单位的资格要求：

1、国内具有独立法人资格。

2、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条对供应商的要求。

3、具有本项目所需货物的服务能力，并能为招标人提供便捷的售后服务，本项目不接受联合体投标。

4、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法违规记录。违法违规记录的认定标准为：在公开网站上能查到的被财政部或浙江省财政厅处理（或处罚）而处于暂停政府采购资格期的或处于暂停承接业务资格期的；或存在被相关行政主管部门处罚记录的。

5、投标人具有放射卫生技术服务机构资质证书（甲级），投标人能够对本项目所有设备进行验收并通过评审。

6、投标人已在环境影响评价信用平台登记，且至少登记有1名及以上环评工程师。（提供环境影响评价信用平台截图及环评工程师证。）

1. 招标文件发放方式：台州市立医院网站
2. 报名方式：投标单位必须于2022年11月9 日 4:30之前将单位的组织机构代码证（加盖单位公章 红章）和授权投标人的身份证复印件（加盖单位公章）邮寄台州市立医院采购部曹老师电话报名，联系电话：18958560571，复印件加盖公章的原件在开标当天补交。
3. 投标时间和地点：

投标单位应于2022年 11月10日下午 4:30前将投标文件密封交到投标地点。

投标地点：快递邮寄或开标当天投标至台州市立医院采购部，浙江省台州市椒江区中山东路381-1号。

1. 开标时间和地点：

开标时间：2022年 11月**11日** 上午9:00

开标地点：台州市立医院门诊大楼12楼会议室

1. 联系地址和电话：

地 址：浙江省台州市椒江区中山东路381-1号

联系人：曹老师

联系电话：18958560571

十五、其他

 1、“★”标记系指必须满足不能负偏离或必须应答的条款。如不能响应，作废标处理。

**第二章 投标须知**

1、适用范围

1.1 本招标文件仅适用于本次招标采购所叙述的服务项目。

2、定义

2.1采购人：采购人：台州浙东医院有限公司，采购经办单位：台州市立医院

2.2投标人：系指符合采购公告要求的投标供应商。

2.3服务：系指招标文件规定投标人须承担的运输、技术支持、培训、维修保养及其它类似的服务。

2.4货物：系指按招标文件规定投标人须向采购人提供的一切材料、设备、机械、仪器仪表、工具及其它有关技术资料和文字材料。

2.5甲方：即采购人，在招投标阶段称为采购人，在签订和执行合同阶段称为甲方。

2.6乙方：在招投标阶段称为投标人，中标后在签订和执行合同阶段称为乙方。

2.7“原产地”是指货物开采、生长或生产、或提供有关服务的来源地。

2.8“★”标记系指必须满足不能负偏离或必须应答的条款。

3、合格的投标人

3.1具有独立法人资格。

3.2法律、行政法规规定的其它条件。

3.3 该行业国家规定必备的资质、资格。

3.4采购公告中要求的条件。

4、保证

4.1投标单位应保证所提交给招标机构和采购人的资料和数据是真实的。

5、现场勘察

5.1采购方不统一组织投标方前往项目实施场地踏勘，根据项目实际投标需求，投标方可自行前往项目实施场地进行现场探勘，以获取编制投标文件所需资料，如投标方因未现场踏勘原因导致投标文件出现错误或遗漏的，由投标方自行承担责任。

5.2投标单位在考察过程中发生的各类事件及所发生的各项费用，均由投标单位自行承担。采购人和代理机构概不负责。

5.3采购人向投标单位提供的有关现场的数据和资料，是采购人现有的能被投标人利用的资料，采购人对投标人据此做出的任何推论、理解和结论不负责任。

5.4现场踏勘完毕，将认为投标人己了解现场情况，并充分理解了为之所承担的风险、义务和责任。

5.5现场踏勘联系人：陶老师，联系电话：15967696324

6、联合体投标

本项目不接受联合体投标。

7、投标人发生下列情况之一时，除严格依法依规进行处理外，还将通报市信用管理部门，列入严重失信名单：

（1）投标人在规定的投标有效期内撤回投标或放弃中标的；

（2）有意串标或提供虚假材料者的；

（3）中标人在收到中标通知书后，因自身原因不能在投标有效期内和采购人签订合同。

（4）中标人未在规定时间缴纳招标代理费的。

（5）中标供应商在标后履约过程中未按合同约定的期限和要求履约的。

（6）因中标供应商原因在标后履约过程中擅自终止合同的。

（7）不符合招标文件要求的其他失信行为。

**第三章 项目概况及要求**

**一、项目概况**

台州市立医院射线装置技术服务

**二、招标需求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务项目 | 设备清单 | 次数 |
| 1 | 职业病危害放射防护预评价 | 共18台一楼东4门诊原地上一层：布局调整CT3改为2台泪靶机，二、地下室大孔径CT1台、普通CT 2台、骨密度仪1台；三、手术室C臂机4台（增加）四、胃肠中心：布局调整C臂机1台；五、口腔科：布局调整：CT 1台、全景机 1台、牙片机 1台。六、发热门诊：DR 1台、CT 1台；七、体检中心：DR 1台、CT 1台； | 1 |
| 2 | 职业病危害控制效果放射防护评价 | 共17台一楼东4门诊1、CT1 已新的64排、 CT3 乳腺机1台（新买）、胃肠机1台、DR2 已新买，DR1待采购二、地下室直线加速器1：新购设备，瓦里安大孔镜CT（第一期）、骨密度（第一期移机）三、C臂机：5 台四：胃肠中心：ERCP：C臂机老院移机；五、口腔科：CT、牙片机老院移机；六、移动DR:1 台 | 1 |
| 4 | 建设项目辐射竣工环境保护验收 | 医用直线加速器1台 | 1 |

**三、服务技术要求**

1.服务进度：自本合同生效之日起，在招标人通知后5个工作日内安排技术人员和医院对接工作。

2.服务地点：招标人指定地点。

3.服务期限：合同签订至本合同履行结束。

预评资料齐全后30个工作日内向招标人提交正式报告书；控评资料齐全后30个工作日内向招标人提交正式报告书；环评资料齐全后15个工作日内向招标人提交正式报告；环保验收资料齐全后60个工作日内向招标人提交正式报告书。

4.项目负责人：投标时提供项目总负责人及联系方式。

5.报价：**本次报价应包含射线装置技术服务费以及投标人中标后自行承担的选派专业人员的住宿、就餐和交通费、专家评审费、税费以及**建设项目辐射竣工环境保护验收**等一切费用**。

6.验收：以提交报告书是否符合我国最新放射卫生法规标准、辐射环保法规标准和当地行政部门的要求验收。

7.付款方式：每完成一次报告，验收合格后按实际服务结算，支付实际服务费的100%。

8.按医院实际需求完成射线装置评价服务项目，并按实际完成项目支付相关服务费。

**第四章 投标文件要求**

**一、对投标文件的要求**

1．投标方应仔细阅读招标文件的所有内容，按招标文件的要求提供投标文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其投标对招标文件做出实质性响应，否则，其投标可能被拒绝。

2．在招标文件对技术要求中，投标人必须充分应答和满足用户的强制性的需求，如“★”等，否则将导致废标。

**二、投标文件的组成**

**递交的投标文件应分为技术标和商务标，技术标为除商务报价外的所有内容，且技术标和商务标分开制作，并单独密封包装。技术标（含资信与服务）不得含商务报价，否则作无效标处理。**

1.技术标：

应包括下列内容（包含但不仅限于以下）并应按顺序装订成册(复印件需加盖单位公章，提供的所有证书应在有效期内)

（1）营业执照副本（复印件加盖公章）；组织机构代码证副本（复印件加盖公章）、税务登记证副本（复印件加盖公章）；

（2）法人资格证明或法人代表授权书；

（3）法定代表人或授权代表的身份证（复印件）；

（4）售后服务的及时性等保证措施；

（5）对本次服务的具体方案，包括服务方案、服务团队、常驻联系人等；

（6）产品质量保证措施、产品的质量保证承诺；

（7）售前、售后服务内容和服务承诺；

（8）投标人能够给予招标人的其他优惠条件；

（9）其他投标人认为应该提交给招标人的资料（如业绩）；

（10）各种能体现投标人实力的响应内容或有利于招标人的各种承诺等；

2.商务标：

（1）投标函（附件三）

（2）报价一览表（附件五）

（3）投标报价明细表（附件六）

**三、投标报价要求**

1．投标均以人民币报价。

2．投标报价包括货物价款、途中运输费、装卸费、保险费、利润、税金、完成本项目的其它费用和政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用，如有漏项，视同已包含在其总项目中，合同总价不予调整。

3．投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

（1）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；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）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；

（4）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。修正后的报价由投标人法定代表人或其授权代表签字确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

4．中标后，**中标人所填写的单价在合同实施期间不因市场变化因素而变动**；投标人在计算报价时应考虑一定的风险系数。

5．投标人应按招标文件规定的报价格式进行投标报价。投标人对每种货物只允许有一个报价，采购人不接受任何有选择性的报价。

**四、投标文件制作要求**

1．投标文件正本必须用不退色的墨水填写或打印，幅面规格A4并装订成册，副本可用复印件。投标文件须一式2份（正本1份，副本1份），分别加盖“正本”“副本”印章。正本与副本如有差别，以正本为准，责任由投标人自负。

2．投标文件中不许有加行、涂抹或改写。若修改错漏处，须由法定代表人或其授权代表签字并加盖单位公章方可生效。

3．投标文件封面应标明“正本”或“副本”字样。

4．**技术标和商务标分开制作并单独密封包装，全部投标文件应装入同一密封袋内，封口处应有投标人法定代表人或其授权代表签字并加盖投标单位公章；封面注明招标项目名称和编号，投标人的名称、地址、邮编、传真、联系电话、联系人。**

 **五 、投标文件的送达时间**

1．开标地点即为投标文件的递交地点，招标人在投标截止时间前一小时内接收投标文件。

2．投标截止时间即为开标时间，招标方将拒绝在投标截止时间后收到的投标文件。

**六、投标单位有下列情况之一的，其投标将可能被拒绝或作无效投标处理：**

1．未在规定时间内将投标书送达规定地点的。

2．投标书未按规定密封或未按要求加盖公章或投标文件签署不符合要求的。

3．投标文件无法人代表签字或签字无法人代表有效委托的。

4．投标单位不符合投标单位资格要求的。

5．投标单位不符合产品报价要求的。

6.如评标委员会一致认为最低投标报价或某些分项明显不合理，有降低质量、不能诚信履约的可能时，评标委员会有权通知投标方限期进行解释。如投标人未在规定期限内做出解释，或所作解释不合理，经评标委员会取得一致意见后，可列为异常报价，确定该投标为无效标。

7．投标文件中提供伪造、虚假材料的。

8．对本招标文件中打★号的条款未完全响应的。

9.投标文件附有采购人不能接受的条件。

10.技术标中体现或包含商务报价。

11.若发现有意串标或提供虚假说明材料者。

12.评标小组认为技术或商务与招标文件偏离的部分过多，或在实质上不响应招标文件的。

**第五章 评标办法**

**一、评标办法**

评标采用综合评分法，评标委员会从投标人的综合实力、信誉、业绩、售后服务、产品构成、技术性能、质量等方面进行评审。评标委员会根据评审情况，对各投标人的商务报价方面在分值范围内进行统一打分，对各投标人的资信商务方面在分值范围内进行统一打分，对各投标人的技术方面在分值范围内进行独立打分。

**每个投标人最终得分=商务报价分+技术分**

评标委员会推荐得分最高的投标人为第一中标候选人、得分次高的投标人为第二中标候选人（如果得分相同，则按投标人报价从低到高顺序推荐为中标候选人；如果投标报价也相同，则抽签决定），并编写评标报告。

**1、技术评审（总分80分）**

由评标专家负责对投标文件的技术部分采用记名方式各自评分。投标人的最终技术部分的得分为全体评标专家评分的算术平均值。如某一份评分表中某一项评分，超过评分细则所规定的分值范围，则该张打分表无效。

|  |  |
| --- | --- |
| 评分标准 | 分值 |
| 实施方案（18分） | 职业病危害放射防护预评价服务方案。  | 6分 |
| 职业病危害控制效果放射防护服务方案。 | 6分 |
| 建设项目竣工环境保护验收服务方案。 | 6分 |
| 企业的专业设施设备配置（10分） | 根据投入放射设备评价的专业设施设备的技术和性能进行评价。 | 6分 |
| 检测能力：提供2020年至今的全国放射卫生技术机构检测能力考核结果：每 1项考核优秀的得2分，每1项考核合格得1分，本项累计得分不超过4分。 | 4分 |
| 技术能力及技术力量（21分） | 拟派本项目人员具有中级及以上技术职称（核技术相关专业）具有6人及以上人员的，得9分；具有4人及以上人不足6人，得5分；具有3人及以下的，得1分；其他情况均不得分。 | 9分 |
| 拟派项目人员具有注册核安全工程师执业资格证（提供证书印件，每提供一本证书得3分，最高得6分） 6分 | 6分 |
| 检测仪器设备情况：具备直线加速器三维水箱的，得6分；具备直线加速器二维水箱的，得3分；无水箱得，不得分。 | 6分 |
| 类似项目业绩（10分） | 提供自2018年1月1日以来同类放射防护评价业绩，内容须同时包含职业病危害放射防护评价及环境影响评价，每提供一个业绩得1分，需提供合同复印件，最高得10分。 | 10分 |
| 公司证书（6分） | 投标人拥有有效的ISO9001、ISO14001、ISO28001管理体系认证证书。每提供1个证书的2分，共6分。 | 6分 |
| 应急方案（7分） | 针对实施过程中紧急或特殊情况的应急响应情况。 | 7分 |
| 投标人整体实力（8分） | 投标人具有的认证情况：1项得2分，本项最高得6分。省级及以上高新技术企业证书；其他省部级及以上荣誉证书。 | 6分 |
| 投标人同时获得CMA资质认证及CNAS实验室认可证书的得2分，具有其中一项得1分，没有相关认证不得分 | 2分 |

**2、商务评审（总分20分）**

评标基准价以满足招标文件要求且投标价格平均分的投标报价为评标基准价，其商务报价分为20分。

**商务得分=（各家单位报价算术平均数）×20%×100，保留小数2位**

由商务评标专家对投标文件进行商务评审。商务评标专家应对商务报价的范围、单价等进行全面审阅和对比分析，找出报价差异的原因及存在的问题。商务报价评审应以报价口径范围一致的评标价为依据。评标价应在最终报价的基础上，按照招标文件约定的因素和方法进行计算。凡属招标文件的原因造成报价口径范围不一致的，应予以调整，但因投标人自身失误造成多算、少算、漏算的，不得调整。

3、投标人的综合得分为以上两部分评分的总和。

**二、评标报告**

评标委员会应根据评标情况和结果，向招标领导小组提交评标报告。评标报告应由评标委员会起草，按少数服从多数的原则通过。评标委员会全体成员应在评标报告上签字认可，评标专家如有保留意见可以在评标报告中阐明。

评标委员会应在评标报告中，由得分从高到低推荐前二名为中标候选人。得分相同时，投标价低者优先。若第一中标候选人在中标后30天内拒绝与采购人签订合同的，采购人可以与符合标的的第二中标候选人签约采购货物；若第一中标候选人签订合同后未按合同及采购人要求进行产品设计制作的，采购人有权与其解除合同并与符合标的的第二中标候选人签订采购合同。

**第六章 投标相关文件格式**

**附件一 封面格式1**

**正（副）本**

 **项目**

**投标文件**

**（技术文件）**

**采购项目编号：**

**投标人（公章）：**

**投标人法定代表人**

**或其委托人（签字）：**

 **年 月 日**

**正（副）本**

**附件二 封面格式2**

 **项目**

**投标文件**

**（商务文件）**

**采购项目编号：**

**投标人（公章）：**

**投标人法定代表人**

**或其委托人（签字）：**

 **年 月 日**

附件三： 投标函（格式）

致：

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（投标人全称）授权\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（全名、职务）为全权代表参加贵方组织的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目（招标项目名称、招标编号） 标段的招标、投标等有关活动，为此提交下述文件：

1、技术标，正本一份，副本 份；

2、商务标，正本一份，副本 份；

3、其他：

4、据此函，签字代表宣布同意如下：

1）所附投标报价表中规定的应提供和支付的设备和服务投标总价为（人民币） ， 即 （大写）。（企业成本价为 元）

2）投标人已详细审查全部招标文件，我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

3）投标人将按招标文件规定履行合同责任和义务。

4）其投标自开标之日起有效期\_\_\_\_个日历天。

5）如果在规定的开标时间后，投标人不得在投标有效期内撤回投标。

6）投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。

7）投标文件中未明确的东西，一律按招标文件规定执行。

8）与本投标有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ （公章） 全权代表签字： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人代表职务： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标日期： \_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附件四  **投标人法定代表人授权书（格式）**

项目名称：

日 期：

致：（采购人名称）

注册于 （注册地址）的

 （投标人名称），系中华人民共和国合法企业；本人 （授权人姓名）系该公司的法定代表人。现特授权（被授权人姓名） （身份证号码） 为我公司合法代理人，全权代表我公司办理就 项目的投标、谈判、签约等具体工作，并签署全部有关的文件、协议及合同。

我公司对被授权人的签名负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权的撤销而失效。被授权人无转委托。特此声明。

被授权人身份证复印件：

投标人公章：

授权人签名： 职 务：

被授权人签名：

注：投标人法定代表人参加投标的，提供法定代表人证明书和身份证明即可。

**附件五、报价一览表**

**报价一览表**

招标编号： 投标人名称： 单位：元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **标项** | **项目名称** | **数量** | **单位** | **投标报价** |
| 1 | 射线装置技术服务 | 1 | 批 |  |
| 2 | 合计金额大写： ￥   |

注: 1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

2、凡需用专用耗材的专用设备类采购项目，应按招标文件规定的耗材量或按耗材的常规试用量提供报价。

3、投标费用包括项目实施所需的设计费、人工费、包装费、服务费、运输费、安装调试费、购买及制作标书费、税费及其他一切费用。

4、以上报价应与“投标设备报价明细表”中的“投标总价”相一致。

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

投标人名称（盖章）： 日期： 年 月 日

**附件六 投标报价明细表格式：**

投标报价明细表

标项： 金额单位：人民币（元）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务项目 | 设备 | 金额 |
| 1 | 职业病危害放射防护预评价 |  |  |
| 2 | 职业病危害控制效果放射防护评价 |  |  |
| 3 | 建设项目竣工环境保护验收 |  |  |

授权代表签名：

投标人盖章： 日 期：

1、以上报价包括项目实施所需的设计费、人工费、包装费、服务费、运输费、安装调试费、税费及其他一切费用。投标人也可以使用自行制作设计的投标报价明细表。

2、以上单价必须是最终报价，与投标总价相对应，不允许在总价基础上再报优惠价。