附件1：

1. **采购项目需求**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **产品说明** | **计价单位** | **需求规格** | **年用量** | **技术参数** |
| 1 | 普通吸嘴（散装） | 用于标本或试剂等的移液转移。 | 个 | 10ul | 1000 | 1.PP材质，高透明度，内壁光滑，减少挂壁残留，降低吸附。2.散装普通吸嘴可高温灭菌。3.滤芯吸嘴要求无菌、无热源、无DNA/RNA酶。 |
| 100ul | 1000 |
| 200ul | 350000 |
| 1000ul | 16500 |
| 2 | 滤芯吸嘴（盒装和散装） | 个 | 盒装 | 10ul | 1000 |
| 100ul | 1000 |
| 200ul | 1000 |
| 1000ul | 10000 |
| 散装 | 10ul | 25000 |
| 100ul | 3000 |
| 200ul | 15000 |
| 1000ul | 2000 |
| 3 | 吸咀盒 | 用于盛装吸嘴，适配前述各规格吸嘴。 | 个 | / | 100 | 1.用于盛装吸嘴，适配前述各规格吸嘴。 |
| 4 | PCR反应管 | 适用于荧光定量PCR仪。 | 个 | 单个 | 5000 | 1.适用于各类PCR反应，特别是荧光定量PCR实验；2.容量0.2ml和0.1ml；3.透明平盖薄壁管，管盖紧密牢固，防漏性好，不易漏液；4.可高压灭菌，可耐-80度低温；5.无热源无DNA/RNA酶 |
| 8联 | 3000 |
| 5 | 96孔U型板 | 适用于富士公司肺炎支原体抗体检验测试剂（SERODIA-MYCO II）、梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（SERODIA-TPPA）的96孔反应板。 | 个 | / | 300 | 1.适用于富士公司肺炎支原体抗体检验测试剂（SERODIA-MYCO II）、梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（SERODIA-TPPA）的96孔反应板。 |
| 6 | 一次性使用无菌拭子 | 女性生殖道采样拭子和男性尿道采样拭子，咽拭子、鼻咽拭子分别报价。 | 支 | 女性生殖道采样拭子 | 108600 | 1.含女性生殖道采样拭子和男性尿道采样拭子，咽拭子、鼻咽拭子。 |
| 男性尿道采样拭子 | 1000 |
| 咽拭子 | 1000 |
| 鼻咽拭子 | 1000 |
| 7 | 一次性使用便杯（临检） | 容量≥40ml左右，带盖。 | 个 | / | 139760 | 1.容量≥40ml左右；2.带盖，密封性能好；3.瓶体透明，带刻度； |
| 8 | 一次性使用微量采血吸管 | 用于临床采集或转移末梢血。20ul、40ul两种规格分别报价 | 根 | 20ul | 10000 | 1.玻璃材质，并经硅化处理；2.容量精度<1%；3.无菌； |
| 40ul | 10000 |
| 9 | 尿沉渣试管 | 用于尿液沉渣离心后有形成分镜检分析。 | 支 | / | 76800 | 1.螺口型，12ml，17mm\*105mm，硬质透明塑料试管。用于尿液沉渣离心后有形成分镜检分析。 |
| 10 | 普通离心管 | 0.2ml、0.5ml、1.5ml、15ml、20ml等规格分别报价；无菌和非无菌包装的分别报价。 | 个 | 无菌 | 0.2ml | 100 | 1.离心用，有0.2ml、0.5ml、1.5ml、15ml、20ml等规格可供医院选择。 |
| 0.5ml | 100 |
| 1.5ml | 100 |
| 15ml | 100 |
| 20ml | 100 |
| 非无菌 | 0.2ml | 16000 |
| 0.5ml | 35500 |
| 1.5ml | 15000 |
| 15ml | 100 |
| 20ml | 100 |
| 11 | 离心管（无热源无DNA/RNA） | 1.5ml，分子专用，离心、提取 | 个 | / | 39000 | 1.5ml，分子专用，离心、提取。要求满足PCR耐高温孵育提取。需通过性能验证，适用于PCR实验，无热源无DNA/RNA酶。 |
| 12 | 塑料吸管 | 0.5ml、1ml、3ml等规格分别报价。 | 支 | 0.5ml | 1000 | 1.用于生化组、分子实验加样。有0.5ml、1ml、3ml等规格。 |
| 1ml | 50000 |
| 3ml | 40000 |
| 13 | 一次性使用塑料样品杯 | 适配日立生化分析仪，16mm\*38mm。 | 个 | / | 15000 | 1.适配日立生化分析仪，16mm\*38mm。 |
| 14 | 塑料试管 | 用于生化免疫实验。软质、硬质分别报价。 | 支 | 软质 | 30000 | 1.规格：12mm\*75mm，软质、硬质均要。 |
| 硬质 | 20000 |
| 15 | 载玻片 | 适用于血液体液细胞学和微生物学使用的普通玻片、以及血细胞推片机使用的玻片。 | 片 | / | 10000 | 1.超白玻璃材质，轻薄透光；2.高清洁度，免洗；3.抛光边和45°倒角设计，单头单面蒙砂，4.25\*75mm，厚度:1m-1.2mm，50片/盒 |
| 16 | 一次性细胞计数板 | 用于体液细胞计数。规格:10计数区/片；计数区尺寸 :9mm\*9mm\*0.1mm。 | 片 | / | 200 | 1.用于体液细胞计数。规格:10计数区/片；计数区尺寸 :9mm\*9mm\*0.1mm。 |
| 17 | 一次性无菌痰杯 | 主要用于痰液等无菌体体液标本的盛装、量取或保存。 | 个 | / | 2000 | 1.容量≥25ml左右，单支塑袋包装，灭菌。2.瓶盖防漏垫圈设计可有效防止标本渗漏、污染，便于保存和运送。 |
| 18 | 冻存管 | 容量1.8-2ml，冷冻管，螺旋盖，管盖管体有多种颜色供选择，耐-80度。 | 个 | / | 20000 | 1.8/2ml冷冻管，PP材质，管盖管体有多种颜色供选择，刻度标识清晰书写方便，螺旋盖密封性好，耐超低温。 |
| 19 | 冻存盒 | 适配前述冻存管，塑料材质。 | 个 | / | 200 | 1.10\*10，塑料冷冻管、冻存管盒，用于1.5/2.0ml冷冻管装取，多种规格供选择。 |
| 20 | 一次性使用无菌接种环 | 微生物接种用，1ul、10ul分别报价。 | 支 | 1ul | 4000 | 1.一次性使用、无菌、用于接种标本，规格要求1ul、10ul。 |
| 10ul | 1000 |
| 21 | 接种棒 | 微生物接种棒 | 支 | / | 10 | 1.微生物接种棒，支持夹取0.1-0.6mm接种针（环）。 |
| 22 | 接种针（环） | 微生物接种针，耐烧灼，长度5-7cm。 | 根 | / | 100 | 1.镀铬合金，丝径0.5mm，长度5-7cm。 |
| 23 | 酒精灯棉芯 | / | 根 | / | 100 | 1.适配酒精灯。 |
| 24 | 酒精灯 | / | 个 | / | 10 | 1.适用于实验室、产品由玻璃制成，由棉质灯芯、阻燃灯塞、灯盖组成。 |
| 25 | 烧杯 | 100ml、500ml、1000ml容量分别报价；玻璃和塑料材质分别报价。 | 个 | 玻璃 | 100ml | 5 | 1.玻璃和塑料材质，有100ml、500ml、1000ml容量等规格 |
| 500ml | 5 |
| 1000ml | 5 |
| 塑料 | 100ml | 5 |
| 500ml | 5 |
| 1000ml | 5 |
| 26 | 量筒 | 100ml、500ml、1000ml容量分别报价；玻璃和塑料材质分别报价。 | 个 | 玻璃 | 100ml | 5 |
| 500ml | 5 |
| 1000ml | 5 |
| 塑料 | 100ml | 5 |
| 500ml | 5 |
| 1000ml | 5 |
| 27 | 量杯 | 100ml、500ml、1000ml容量分别报价；玻璃和塑料材质分别报价。 | 个 | 玻璃 | 100ml | 5 |
| 500ml | 5 |
| 1000ml | 5 |
| 塑料 | 100ml | 5 |
| 500ml | 5 |
| 1000ml | 5 |
| 28 | 可调定量加液器 | 1ml、5ml、10ml规格分别报价。 | 个 | 1ml | 5 | 1.有刻度可调 |
| 5ml | 5 |
| 10ml | 5 |
| 29 | 移液管 | 玻璃材质，1ml、2ml、5ml、10ml规格分别报价。 | 个 | 1ml | 5 | 1.玻璃材质，规格：5ml；10ml |
| 2ml | 5 |
| 5ml | 5 |
| 10ml | 5 |
| 30 | 显微镜镜油 | 视野清晰，不使染料退色。 | ml | / | 500 | 1.粘度适中，视野清晰，不使染料退色 |

**（二）采购预算**

1.年度预算总金额：44.6万元/年。

2.供货期限：3年。

**（三）商务要求：**

**1.投标供应商应具备以上全部产品的供货资质，资质不全或缺少报价则视为不响应；**

2.投标产品属于国家医疗保障局发布的《医保医用耗材分类与代码》目录且具有医疗器械注册证的全部医用耗材（不含一类医疗器械）的，必须为四川省药械集中采购及医药价格监管平台挂网产品，并提供产品挂网商品代码。为本次采购项目的实质性要求，不允许有负偏离。

3.若产品有多种规格型号且价格不同，投标人应将所有型号分项报价。

**（三）备注:**

1.产品年度预计使用量供投标人参考，只作为报价测算依据，不做其它用途使用。

**附件2：评审办法（评分明细表）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 评分细则 | **序号** | **评分因素** | **分值** | **评分标准** | **说明** |
| 1 | 报价30% | 30分 | 1.价格分：响应材料满足磋商文件要求且以响应总价最低的为评审基准价，其价格分为30分。其他供应商的价格分统一按照以下公式计算：价格分=(评审基准价／响应总价)×302.响应总价响应总价=各项材料响应单价\*预估年度用量之和 | 1.若同种产品有多种规格型号且涉及不同报价，供应商应全部报价；2.响应单价为多种规格型号报价的平均价。 |
| 2 | 技术指标41% | 41分 | 完全符合磋商文件技术参数要求得41分。技术参数条款负偏离一项扣1分，扣完为止。（技术条款共41项）。注：（1）如产品为医疗器械，技术条款需提供所响应产品说明书作为证明文件。（2）如技术指标在响应文件中未对应出现或在响应文件中存在自相矛盾之处或未提供的不得分。 |  / |
| 4 | 投标人能力10% | 10分 | 提供响应产品2020年1月1日以来国内三甲医疗机构业绩证明，每提供1个业绩得1分，最多得10分。注：提供销售采购合同或中标通知书或发票复印件加盖投标人公章。非三甲医疗机构业绩证明请勿提供。 | 注：需提供合同复印件或发票复印件（若发票复印件上无产品明细则需附销货清单）作为得分依据。 |
| 5 | 样品评分12% | 12分 | 根据响应产品样品，从样品的外观、材质、性能3个方面进行评价，每有1个方面不符合临床需求的扣4分，扣完为止。未提供样品的不得分。 | 1.提供的产品样品至少包含普通吸嘴、滤芯吸嘴、96孔U型板、女性生殖道采样拭子、男性尿道采样拭子、尿沉渣试管、普通离心管（0.5ml、1.5ml）、离心管（无热源无DNA/RNA）、载玻片、一次性细胞计数板产品。2.样品的供应商名称或生产厂家名称或品牌等字样及图案遮挡不全不得分。 |
| 6 | 售后服务7% | 6分 | 根据供应商提供的售后服务方案，包含：①售后服务承诺；②技术支持；③缺货应急方案；④服务响应四个方面进行评审，四方面提供完整且描述详细，符合本项目实际情况、有利于项目实施的得6分；每缺少一项或提供的方案与本项目无关的扣1.5分；每有一项存在缺陷或漏洞的，且不利于项目实施的扣1分，分值扣完为止。  | / |
| 1分 | 供应商在成都设有办事处或分公司或常驻维修机构或提供承诺函承诺成交后在成都设立办事处、分公司或常驻维修机构得1分； | / |

**附件3：采购文件书装订顺序**

采购文件书装订顺序

1、封面（公司、项目、联系人、联系方式）

2、目录

3、品目及报价表（格式见附件3）

4、规格型号、配置及偏离表（格式见附件3）

5、企业营业执照（复印件）

6、组织机构代码证、税务登记证（复印件）

7、法定代表人授权书（原件，格式见附件3）暨经办人授权书，法定代表人、经办人身份证（复印件）

8、生产厂家授权书（投标人不是生产厂家的）

9、如是医疗器械，须提供“中华人民共和国医疗器械生产企业许可证”和“中华人民共和国医疗器械经营企业许可证”（复印件）

10、如是医疗器械，须提供“医疗器械产品注册证和注册登记表”（复印件）

11、如有产品质量和企业管理体系认证（考核），请提供的有效证明文件的复印或扫描件，质量管理体系认证包括FDA、CE、ISO等认证（提供中文翻译复印件）

12、质量检测中心或法定机构出具的产品检测报告，性能自测报告，出厂检验报告的复印或扫描件

13、如有其他证书：产品在技术、节能、安全、环保和自主创新方面获得的认证证书或制造厂家和产品所获国家级荣誉称号等复印或扫描件

14、产品如有执行标准请提供相应资料（提供产品注册标准：YZB等资料供评审）

15、产品质量及货源保证书

16、售后服务承诺书，包括质量保证范围，售后服务体系、人员培训计划等，并提供相关人员证明材料，要求见评分办法“售后服务”说明；

17、如有，提供进口原材料证明书或产品报关资料等

18、产品说明书或与投标医疗耗材型号一致的产品彩页资料和其他有关介绍资料。

19、业绩证明文件（用户名单及联系人与联系方式，格式见附件3），并提供相应证明文件，要求见评分办法“业绩”说明。

20、如有，国家规定的其它相关资质证明文件或其它涉及特许经营许可的须提供相关证书。如：卫生许可证、药品经营许可证、生产批件或新药证书等；

21、封底

**注：请务必按以上顺序装订资料，如有非中文资料，请同时提供中文翻译件。**

**附件4：主要表格格式**

**附件4-1：**

**偏离表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标要求 | 投标响应 | 偏离及其影响 |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |

注：1、此表要求投标文件与招标文件要求一一对应、逐一列出；2．投标文件中与招标文件要求有负偏离的内容必须在此表中列出，否则视为无效投标。供应商必须据实填写，不得虚假响应，否则投标无效并按规定追究其相关责任。

法定代表人或授权代表签字：

日期:

**附件4-2：**

**用户情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 省外单位用户 | 用户名称 | 合同时间 | 联系人及联系方式 | 备注 |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
| 省内单位用户 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
| 省内其他用户 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |

法定代表人或授权代表签字：

日期**:**

**附件4-3：**

品目及报价表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **产品说明** | **计价单位** | **需求规格** | **年用量** | **单价****（元）** | **成交总价（元）** | **挂网商品代码** |
| 1 | 普通吸嘴（散装） | 用于标本或试剂等的移液转移。 | 个 | 10ul | 1000 |  |  |  |
| 100ul | 1000 |  |  |  |
| 200ul | 350000 |  |  |  |
| 1000ul | 16500 |  |  |  |
| 2 | 滤芯吸嘴（盒装和散装） | 个 | 盒装 | 10ul | 1000 |  |  |  |
| 100ul | 1000 |  |  |  |
| 200ul | 1000 |  |  |  |
| 1000ul | 10000 |  |  |  |
| 散装 | 10ul | 25000 |  |  |  |
| 100ul | 3000 |  |  |  |
| 200ul | 15000 |  |  |  |
| 1000ul | 2000 |  |  |  |
| 3 | 吸咀盒 | 用于盛装吸嘴，适配前述各规格吸嘴。 | 个 | / | 100 |  |  |  |
| 4 | PCR反应管 | 适用于荧光定量PCR仪。 | 个 | 单个 | 5000 |  |  |  |
| 8联 | 3000 |  |  |  |
| 5 | 96孔U型板 | 适用于富士公司肺炎支原体抗体检验测试剂（SERODIA-MYCO II）、梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（SERODIA-TPPA）的96孔反应板。 | 个 | / | 300 |  |  |  |
| 6 | 一次性使用无菌拭子 | 女性生殖道采样拭子和男性尿道采样拭子，咽拭子、鼻咽拭子分别报价。 | 支 | 女性生殖道采样拭子 | 108600 |  |  |  |
| 男性尿道采样拭子 | 1000 |  |  |  |
| 咽拭子 | 1000 |  |  |  |
| 鼻咽拭子 | 1000 |  |  |  |
| 7 | 一次性使用便杯（临检） | 容量≥40ml左右，带盖。 | 个 | / | 139760 |  |  |  |
| 8 | 一次性使用微量采血吸管 | 用于临床采集或转移末梢血。20ul、40ul两种规格分别报价 | 根 | 20ul | 10000 |  |  |  |
| 40ul | 10000 |  |  |  |
| 9 | 尿沉渣试管 | 用于尿液沉渣离心后有形成分镜检分析。 | 支 | / | 76800 |  |  |  |
| 10 | 普通离心管 | 0.2ml、0.5ml、1.5ml、15ml、20ml等规格分别报价；无菌和非无菌包装的分别报价。 | 个 | 无菌 | 0.2ml | 100 |  |  |  |
| 0.5ml | 100 |  |  |  |
| 1.5ml | 100 |  |  |  |
| 15ml | 100 |  |  |  |
| 20ml | 100 |  |  |  |
| 非无菌 | 0.2ml | 16000 |  |  |  |
| 0.5ml | 35500 |  |  |  |
| 1.5ml | 15000 |  |  |  |
| 15ml | 100 |  |  |  |
| 20ml | 100 |  |  |  |
| 11 | 离心管（无热源无DNA/RNA） | 1.5ml，分子专用，离心、提取 | 个 | / | 39000 |  |  |  |
| 12 | 塑料吸管 | 0.5ml、1ml、3ml等规格分别报价。 | 支 | 0.5ml | 1000 |  |  |  |
| 1ml | 50000 |  |  |  |
| 3ml | 40000 |  |  |  |
| 13 | 一次性使用塑料样品杯 | 适配日立生化分析仪，16mm\*38mm。 | 个 | / | 15000 |  |  |  |
| 14 | 塑料试管 | 用于生化免疫实验。软质、硬质分别报价。 | 支 | 软质 | 30000 |  |  |  |
| 硬质 | 20000 |  |  |  |
| 15 | 载玻片 | 适用于血液体液细胞学和微生物学使用的普通玻片、以及血细胞推片机使用的玻片。 | 片 | / | 10000 |  |  |  |
| 16 | 一次性细胞计数板 | 用于体液细胞计数。规格:10计数区/片；计数区尺寸 :9mm\*9mm\*0.1mm。 | 片 | / | 200 |  |  |  |
| 17 | 一次性无菌痰杯 | 主要用于痰液等无菌体体液标本的盛装、量取或保存。 | 个 | / | 2000 |  |  |  |
| 18 | 冻存管 | 容量1.8-2ml，冷冻管，螺旋盖，管盖管体有多种颜色供选择，耐-80度。 | 个 | / | 20000 |  |  |  |
| 19 | 冻存盒 | 适配前述冻存管，塑料材质。 | 个 | / | 200 |  |  |  |
| 20 | 一次性使用无菌接种环 | 微生物接种用，1ul、10ul分别报价。 | 支 | 1ul | 4000 |  |  |  |
| 10ul | 1000 |  |  |  |
| 21 | 接种棒 | 微生物接种棒 | 支 | / | 10 |  |  |  |
| 22 | 接种针（环） | 微生物接种针，耐烧灼，长度5-7cm。 | 根 | / | 100 |  |  |  |
| 23 | 酒精灯棉芯 | / | 根 | / | 100 |  |  |  |
| 24 | 酒精灯 | / | 个 | / | 10 |  |  |  |
| 25 | 烧杯 | 100ml、500ml、1000ml容量分别报价；玻璃和塑料材质分别报价。 | 个 | 玻璃 | 100ml | 5 |  |  |  |
| 500ml | 5 |  |  |  |
| 1000ml | 5 |  |  |  |
| 塑料 | 100ml | 5 |  |  |  |
| 500ml | 5 |  |  |  |
| 1000ml | 5 |  |  |  |
| 26 | 量筒 | 100ml、500ml、1000ml容量分别报价；玻璃和塑料材质分别报价。 | 个 | 玻璃 | 100ml | 5 |  |  |  |
| 500ml | 5 |  |  |  |
| 1000ml | 5 |  |  |  |
| 塑料 | 100ml | 5 |  |  |  |
| 500ml | 5 |  |  |  |
| 1000ml | 5 |  |  |  |
| 27 | 量杯 | 100ml、500ml、1000ml容量分别报价；玻璃和塑料材质分别报价。 | 个 | 玻璃 | 100ml | 5 |  |  |  |
| 500ml | 5 |  |  |  |
| 1000ml | 5 |  |  |  |
| 塑料 | 100ml | 5 |  |  |  |
| 500ml | 5 |  |  |  |
| 1000ml | 5 |  |  |  |
| 28 | 可调定量加液器 | 1ml、5ml、10ml规格分别报价。 | 个 | 1ml | 5 |  |  |  |
| 5ml | 5 |  |  |  |
| 10ml | 5 |  |  |  |
| 29 | 移液管 | 玻璃材质，1ml、2ml、5ml、10ml规格分别报价。 | 个 | 1ml | 5 |  |  |  |
| 2ml | 5 |  |  |  |
| 5ml | 5 |  |  |  |
| 10ml | 5 |  |  |  |
| 30 | 显微镜镜油 | 视野清晰，不使染料退色。 | ml | / | 500 |  |  |  |
| 31 | 合计总价 |  |

注：

1. **采购会议磋商时，供应商需携带U盘，提供报价表电子版。**
2. 报价应是最终用户验收合格后的总价，包括设备运输、保险、代理、安装调试、培训、税费、系统集成费用和采购文件规定的其它费用。
3. “序号”，按照各产品技术参数对应的序号填写。
4. “品目及报价表”为多页的，每页均需由法定代表人或授权代表签字并盖投标人印章。
5. “品目及报价表”需单独密封。
6. 如有配套耗材，请参照此表报价。
7. **如有多种规格，请按每种规格分别报价，产品的最终计算单价以不同规格报价的均价为准。**

供应商名称：（盖章）

法定代表人或授权代表（签字）：日期：

**附件4-4：法定代表人身份授权书**

（采购单位名称）：

本授权声明：（投标人名称）

（法定代表人姓名、职务）授权（被授权人姓名、职务）为我方“”项目投标活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关投标、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

授权代表签字：

被授权代表签字：

投标人名称：（加盖公章）

日期：

★说明：上述证明文件附有法定代表人、被授权代表身份证复印件（加盖公章）时才能生效。

**附件5：反商业贿赂承诺书**

为维护卫生行业的整体形象，保证药品、医疗器械、仪器设备、物资、基建工程招投标工作以及药品、试剂销售等工作的合法开展，维护贵院医疗、管理工作的正常秩序，保障广大患者的健康和利益，本厂家、商家、公司特郑重承诺如下：

一、严格按照《招标投标法》、《药品管理法》、《反不正当竞争法》等有关法律、法规、规章、政策的规定，规范本厂家、商家、公司的药品、医疗器械、设备、物资、基建工程竞标工作以及药品准入贵院以后的销售等工作，保证做到合法竞标、正当竞争、廉洁经营。

二、本厂家、商家、公司保证在药品、医疗器械、设备、物资、基建工程竞标工作及药品、试剂销售等工作中承诺做到：

1、不与其他投标人相互串通投标报价，损害贵院的合法权益；

2、不与招标人串通投标，损害国家利益、社会公共利益或他人的合法权益；

3、不以向招标人或者评标委员会成员行贿的手段谋取中标；

4、竞标报价不违反相关法律的规定，也不以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标；

5、保证不以其他任何方式扰乱贵院的招标工作；

6、保证不在药品销售、医疗器械、设备、物资、基建工程竞标中采取账外暗中给予回扣的手段腐蚀、贿赂医护、药剂人员、干部等其他相关人员；

7、保证不以任何名义包括以宣传费、临床促销费、开单费、处方费、广告费、免费度假、考察旅游、房屋装修等任何名义给予贵院采购人员、药剂人员、医护人员、干部等有关人员以财物或者其他利益；

8、保证不让贵院临床科室、药剂部门以及有关人员登记、统计医生处方或为此提供方便，干扰贵院的正常工作秩序；

9、保证不以其他任何不正当竞争手段推销药品、医疗器械、设备、物资。

三、本厂家、商家、公司保证竭力维护贵院的声誉，不做任何有损贵院形象的事情。

四、本厂家、商家、公司保证加强对竞标、促销等工作的领导、监督和检查；加强对本厂家、商家、公司工作人员进行相关法律、法规、规章、政策等的教育工作，切实要求本厂家、商家、公司相关工作人员不得采取各类回扣手段腐蚀、贿赂采购、药剂、医护、干部等相关人员。

五、对本厂家、商家、公司及本厂家、商家、公司工作人员采取以上手段竞标、促销等，干扰贵院正常工作秩序，损害贵院形象的，本厂家、商家、公司保证：

1、对尚处在竞标阶段的，贵院有权取消本厂家、商家、公司的竞标资格；已经中标的，贵院有权取消中标；对已经获得准入资格的，贵院有权随时取消本厂家、商家、公司的准入资格；

2、对本厂家、商家、公司相关工作人员作出严肃处理；

3、对由于本厂家、商家、公司或本厂家、商家、公司工作人员的上述行为给贵院造成经济或名誉损失的，由本厂家、商家、公司负责，并愿意承担全部民事赔偿责任。

六、采购物资名称：

 本《承诺书》一式二份（一份由承诺人自存；一份随投标文件装订）

承诺企业名称（公章）法人代表或委托代理人（承诺人）

附件6：

 **无围标、串标行为承诺书**

本公司郑重承诺：我公司自觉遵守《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》的有关规定，我公司在参加本次项目（项目名称：XXXXXXX）采购活动中，无以下围标、串标行为：

1.不同供应商的投标文件由同一单位或者个人编制；

2.不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；

3.不同供应商的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

4.不同供应商的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

5.不同供应商的投标文件相互混装；

6.不同供应商的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出；

7.不同供应商的董事、监事、高管、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位参加同一采购项目；

8.供应商之间事先约定由某一特定供应商中标、成交；

9.供应商之间商定部分供应商放弃参加采购活动或者放弃中标、成交；

10.法律法规界定的其他围标串标行为。

我公司承诺在本项目采购活动中，与采购人不存在关联关系，与其他投标单位不存在关联关系。如被查实在本项目采购活动中存在围标、串标的，本公司将承担法律责任，接受相应的法律法规处罚。

投标人法人代表或委托代理人（承诺人） ：

投标人：（公章）

日期： 年 月 日

附件7：

**供应商遵守招标采购纪律承诺书**

致四川省妇幼保健院：

我单位作为本次采购项目的供应商，根据响应文件要求，现郑重承诺如下：

一、参加本次采购活动，我单位不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的采购活动的行为。

二、参加本次采购活动，不得直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其投标文件或者响应文件。

三、参加本次采购活动，不得按照采购人的授意撤换、修改投标文件或者响应文件。

四、参加本次采购活动，不得和本次采购供应商之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容。

五、本次采购活动中，不存在属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加本次采购活动。

六、参加本次采购活动，不存在与其他供应商之间事先约定由某一特定供应商中标、成交。

七、参加本次采购活动，不存在与其他供应商商定部分供应商放弃参加采购活动或者放弃中标、成交。

八、参加本次采购活动，不存在我单位的投标文件或者响应文件由其他参与本项目的单位或个人编制或委托办理投标事宜。

九、参加本次采购活动，不存在我单位与采购人之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商中标、成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

十、与我方存在直接控股关系的单位为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

存在管理关系单位为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

我单位对上述承诺的内容事项真实性负责并接受评审小组对我单位投标文件或者响应文件关于串通投标的审查。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我单位愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

供应商名称（单位公章）： 年 月 日

法定代表人/单位负责人或授权代表

（签字或加盖个人名章）：