**南方医科大学第五附属医院**

**空气能热水系统升级改造项目**

**院内采购文件**

**项目编号：NYWYH20240008**

**日 期：2024年8月**

**目 录**

**[第一部分 报名邀请函 1](#_Toc6074)**

**[第二部分 采购需求 2](#_Toc30468)**

**[第三部分 资料整理注意事项 8](#_Toc30297)**

**[第四部分 相关格式文件 9](#_Toc1836)**

**[第五部分 合同模板（成功报名后获取） 20](#_Toc26088)**

**[第一部分 报名邀请函](#_Toc17950)**

根据我院业务发展需要，拟对空气能热水系统升级改造项目进行采购，现根据相关规定特此公告，欢迎符合条件的供应商参加。

**一、采购需求**

**1.项目编号：**NYWYH20240008

**2.项目名称：**南方医科大学第五附属医院空气能热水系统升级改造项目

**3.项目预算:** 349967.8元

**4.采购内容及要求：**详见第二部分采购需求

**二、提供资料相关事项**

**1.报名截止时间：**2024年8月26日下午17点30分

**2.报名方式：**电子邮件报名

**3.报名所需提供资料及要求**：详见公告附件3报名资料

**\*温馨告知：报名资料除封面外，其他材料须双面打印，打印出来的资料盖章后，扫描成PDF版，各报名供应商应确保所提供报名资料一定要真实、完整、清晰可辨，报名资料模糊不清、难以辨认，视为未提供处理，由此造成报名不成功、不能进入评审环节等严重后果由供应商自行负责。**

**4.评审时间及地点：**待定（根据医院工作安排通知符合要求报名公司）

**三、供应商资格要求**

1.必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织，**需提交有效的法人营业执照（或事业法人登记证等）副本复印件,并加盖供应商公章**；

2.提供参加本次采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法及违规记录，**需出具声明函，内容必须包含相关文字含义内容，并加盖供应商公章**；

3.单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一评审项目**，需提供声明函并加盖供应商公章。**

4.本项目不接受联合体投标，不允许分包、转包。**需提供声明函，内容必须包含相关文字含义内容，格式自拟，并加盖供应商公章。**

**注：供应商若不能同时满足以上条件则视为投标参与无效。**（如发现提供虚假材料者，取消其参加评审资格和成交资格）

**四、联系方式。**

莫老师：020-62236261（采购业务咨询） 邮箱：nywycgb@126.com

徐老师：020-62236148（项目需求咨询）

黄老师：020-62236105（投诉举报电话）

联系时间（工作日）：上午8:30-12:00，下午14:30-17:30

 南方医科大学第五附属医院

2024年8月21日

1. **采购需求**

**一、项目概况**

**1.项目名称：**南方医科大学第五附属医院空气能热水系统升级改造项目

**2.项目类别：**货物类

**3.采购预算：**349967.8元

**4.采购内容：**确定1家成交供应商为南方医科大学第五附属医院空气能热水系统升级改造。

**5.报价要求：**价格包含但不限于设备费用、辅材费用，维保费、安装调试费、运输费、吊机费、拆除旧设备并搬迁至采购人指定位置、人工费及税费等一切费用。

**6.安装地点：**南方医科大学第五附属医院外科楼、内科楼、妇儿楼。

**二、采购内容**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **住院楼号** | **项目名称** | **参考参数** | **单位** | **数量** | **单价限价（元）** | **小计（元）** |
| 1 | 外科楼 | 1.十匹水循环主机 | 额定制水量：≧800L/h，额定制热量：≧37.2KW，额定热水温度：≧55摄氏度 | 台 | 1 | 34237 | 34237 |
| 2.循环泵 | 电源：380V/50Hz，输出功率：750W，最大扬程：≧20米，最大流量：≧18吨/h | 台 | 1 | 3001.6 | 3001.6 |
| 3.恒温补水系统 | 低于48摄氏度不能补冷水，保证水箱温度48摄氏度以上 | 套 | 4 | 1500.8 | 6003.2 |
| 4.循环水管、进水管、水件 | 以机组循环口径相配套 | 项 | 1 | 1782.2 | 1782.2 |
| 5.电源线、控制线、控制电箱 | 国标 | 项 | 1 | 3189.2 | 3189.2 |
| 2 | 内科楼 | 6.十匹水循环主机 | 额定制水量：≧800L/h，额定制热量：≧37.2KW，额定热水温度：≧55摄氏度 | 台 | 1 | 34237 | 34237 |
| 7.循环泵 | 电源：380V/50Hz，输出功率：750W，最大扬程：≧20米，最大流量：≧18吨/h | 台 | 1 | 3001.6 | 3001.6 |
| 8.拆卸旧机 | 搬运至采购人指定位置 | 项 | 1 | 375.2 | 375.2 |
| 9.拆卸已没有效率的五匹宏希主机 | 搬运至采购人指定位置 | 项 | 1 | 281.4 | 281.4 |
| 10.恒温补水系统 | 低于48摄氏度不能补冷水，保证水箱温度48摄氏度以上 | 套 | 4 | 1500.8 | 6003.2 |
| 11.循环水管、进水管、水件 | 以机组循环口径相配套 | 项 | 1 | 1782.2 | 1782.2 |
| 12.电源线、控制线、控制电箱 | 国标 | 项 | 1 | 3189.2 | 3189.2 |
| 3 | 妇儿楼 | 13.十匹水循环主机 | 额定制水量：≧800L/h，额定制热量：≧37.2KW，额定热水温度：≧55摄氏度 | 台 | 5 | 34237 | 171185 |
| 14.循环泵 | 电源：380V/50Hz，输出功率：750W，最大扬程：≧20米，最大流量：≧18吨/h | 台 | 5 | 3001.6 | 15008 |
| 15.恒温补水系统 | 低于48摄氏度不能补冷水，保证水箱温度48摄氏度以上 | 套 | 4 | 1500.8 | 6003.2 |
| 16.拆卸旧机 | 搬运至采购人指定位置 | 台 | 4 | 375.2 | 1500.8 |
| 17.循环水管、进水管、水件 | 以机组循环口径相配套 | 项 | 5 | 1782.2 | 8911 |
| 18.电源线、控制线、控制电箱 | 国标 | 项 | 1 | 6097 | 6097 |
| 4 | 辅材 | 19.主机减震系统（阻尼器、减震胶） | 国标 | 套 | 7 | 750.4 | 5252.8 |
| 20.水泵减震系统（减震胶） | 国标 | 套 | 7 | 187.6 | 1313.2 |
| 21.循环水泵雨罩 | 国标 | 套 | 7 | 187.6 | 1313.2 |
| 22.水泥堆件、固管与固件 | 国标 | 项 | 1 | 7035 | 7035 |
| 23.吊机费用（加副臂，含旧机吊落） | / | 项 | 1 | 5628 | 5628 |
| 24.旧机搬运放置 | / | 项 | 1 | 1125.6 | 1125.6 |
| 25.安装调试费用 | / | 工 | 80 | 281.4 | 22512 |
| 合计金额：349967.80元 |

**备注：**1.供应商报价不能高于单价限价，否则为无效响应

 2.所有项目必须全部响应。任何只对某一项目进行的响应都被视为无效响应。

**三、工期及质保期**

1.项目工期：接到采购人通知后30个自然日完成安装调试并交付正常使用。

2.质保期：自验收合格之日起，质保期不低于4年，质保期内供应商按采购人要求进行全面维护保养、维修，所产生的耗材、零配件、人工等均由供应商承担。

**四、空气能热水系统安装要求**

1.安装要求

1.1安装位置与环境：系统应安装在通风向阳的地方，避免直接暴露在强风中，以确保空气流通和换热效率。

1.2空间要求：主机与四周墙壁或其它遮挡物之间距离要相隔30公分以上，便于空气循环流通。主机与水箱之间的距离不得大于5米，主机和水箱高度差不得大于3米。如主机落地安装，须做150mm高度以上的安装地基或安装地架，并确保水平安装。

1.3排水设施：主机附近应有排水管用于排放工作过程中产生的化霜水，需设置排水沟或地漏。

2.设备要求

2.1产品质量：采购的空气能热水系统应符合国家相关标准和规范，具有高效、节能、环保的特点。具备中国强制性产品认证简称CCC认证或3C认证。**（需提供相关证明材料，并加盖供应商公章）**

2.2配件齐全：系统应配备完整的配件，包括但不限于冷媒管、感温探头、卸压阀、止回阀、铝塑管接头等，并确保质量可靠。

3.施工标准

3.1专业施工：安装人员应持有制冷特种作业证书，电工证和高空作业证（单人或多人持有均可），确保施工质量和安全。**（需提供相关证明材料，并加盖供应商公章）**

3.2规范操作：施工过程中应严格按照产品说明书和施工图纸进行操作，确保每个步骤都符合规范。

3.3质量检查：安装完成后应进行全面的质量检查，包括但不限于设备性能测试、管道密封性检查等，确保系统正常运行。

3.4 施工安全：严格按照规范安全施工，供应商对施工安全负责任。

4.安全规范

4.1电气安全：系统应配备符合标准的电气设备和保护装置，确保电气安全。

4.2防水防漏：所有管道接口和连接处应严密无漏，防止水渗漏造成安全隐患。

4.3防雷接地：系统应做好防雷接地工作，确保在雷电天气下的安全。

1. **维护保养服务要求**

1.维护范围

1.1设备清单：包括但不限于本项目新采购的所有空气能热水机组、配件、辅材等。

1.2全面检查：每月至少一次对热水机组的所有部件进行全面检查，包括但不限于压缩机、蒸发器、冷凝器、水箱、水泵、电气元件、补水系统、安全阀、液位控制器及排气装置等。

2.日常维护

2.1清洁保养：定期清洁滤网、蒸发器、冷凝器，避免灰尘和油垢影响机组效率，每3个月至少进行一次。

2.2水质管理：清洗水箱，确保水质清洁，避免污垢积累，每6个月至少进行一次。

2.3电气检查：每月至少进行1次检查电源线和电气接线是否牢固，电气元件是否正常工作，如有异常及时维修或更换。

3.专项维护

3.1制冷系统：每月至少进行1次检查制冷剂是否泄露，必要时进行补充，确保系统制冷效率。

3.2换热器清洗：每年至少至少进行1次使用专用除垢剂清洗冷凝器，保持良好的换热效果，避免使用腐蚀性清洗液。

3.3管路检查：每月至少进行1次检查管路接头和充气阀门，确保无油污，制冷剂无泄露。

4.环境管理

4.1环境清洁：每月至少进行1次检查机组周围清洁、干燥、通风良好，避免杂物堵塞进出风口，主机应远离易燃和腐蚀性物品。

5.应急处理

5.1故障维修响应：供应商在接到采购人的服务通知后1小时内响应，2小时内到达现场，24小时内处理完毕。若在24小时内仍未能有效解决，采购人有权扣除全额履约保证金。

6.拆除旧设备并搬迁至采购人指定位置。

7.文档记录

7.1维护记录：每次维护后，需详细记录维护内容、时间、维修人员及维修结果，形成完整的维护档案。

7.2报告提交：每月提交一次维护总结报告，分析系统运行状况，提出改进建议。

8.人员要求

8.1专业资质：维护人员应持有制冷特种作业证书，电工证和高空作业证（需提供相关证明材料，并加盖供应商公章），熟悉空气能热水系统的维护和保养。

8.2服务态度：维护人员需具备良好的服务意识和职业道德，能够积极响应采购人需求，提供优质服务。

8.3专人负责：提供固定人员对接采购人设备维护保养，并将维修人员相关资质证书、联系电话、身份信息等复印件交给采购人备案，如有人员更换，需提前1个月告知采购人，并将新的维修人员相关资料交给采购人，做好交接工作，熟悉采购人设备安装、运行情况。

9.零配件要求

9.1质保期内，空气能热水器维护保养、维修等产生的一切零配件、耗材及人工等均由供应商承担费用。

1. 维护保养安全

10.1供应商严格按照规范标准维护保养，对维保人员及设备安全负责任。

**六、付款方式及履约保证金**

1.供应商安装调试完毕后，采购人进场验收合格，供应商提供正式发票及货物明细送货清单交采购人，采购人在收到发票及送货清单，经核对无误后，三个月内按照合同总价的100％向供应商支付。

2.履约保证金：供应商在签订合同前需向采购人缴纳壹万伍仟元整（¥15000.00）的履约保证金，公供应商完成所有货物的配送、安装、调试、维护保养服务、质保等，采购人确认供应商全部义务履行完毕且无纠纷及其他扣款后，30个工作日内，无息退还给供应商。

**七、验收要求**

1.项目概述

本项目旨在通过升级改造采购人现有的空气能热水系统，提升其能效、稳定性、安全性和使用寿命，以满足采购人医院日益增长的热水需求及节能减排要求。

2.验收原则

2.1合规性：升级改造后的系统必须符合国家及行业相关标准、规范。

2.2功能性：系统应满足采购人热水供应的所有功能需求，包括但不限于热水量、水温稳定性、系统自动化控制等。

2.3安全性：系统应具备完善的安全防护措施，确保运行过程中的人员和设备安全。

2.4节能性：升级改造应体现节能理念，提升系统能效，降低运行成本。

2.5可维护性：系统结构应合理，便于日常维护和故障排查。

3.验收内容

3.1设备验收

3.1.1核对设备清单，确保所有升级改造的设备均已到位，型号、规格、数量与合同一致。

检查设备外观无损坏，铭牌标识清晰，附件齐全。验证设备性能参数，如制热量、能效比、噪音水平等，应符合现有国家相关标准及行业标准。

3.1.2系统安装验收

检查系统安装位置是否合理，符合医院布局要求。验证管道、阀门、水泵等连接部件安装牢固，无渗漏现象。检查电气系统接线规范，接地可靠，安全措施到位。验证系统自动化控制功能，包括温度控制、水位监测、故障报警等，应运行正常。

3.1.3系统调试与试运行

在专业人员的指导下进行系统调试，确保各设备间协同工作正常。进行试运行，模拟采购人日常热水使用场景，验证系统稳定性、热水供应量和水温稳定性。记录试运行过程中的各项数据，如耗电量、制热量、水温波动等，作为验收依据。

3.1.4安全性能验收

检查系统是否具备超温保护、超压保护、漏电保护等安全功能，并验证其有效性。检查设备间、管道间是否设有必要的防火、防爆措施。验证系统在异常工况下的自动停机保护能力。

3.1.5文档资料验收

验收项目相关的技术资料、设计图纸、操作手册、维护手册等是否齐全、准确。检查系统安装、调试、试运行等过程中的记录文件是否完整、规范。

3.1.6培训与服务

供应商应提供对采购人操作人员的系统使用培训，确保操作人员能够熟练掌握系统操作和维护技能。供应商应承诺提供一定期限内的售后服务，包括故障维修、技术咨询等。

4.验收程序

4.1预验收：在项目竣工前，由采购人组织预验收，对设备到货、系统安装、文档资料等进行初步检查。

4.2正式验收：在系统调试与试运行完成后，由采购人组织正式验收，按照上述验收内容进行全面检查。

4.3验收报告：验收结束后，编写验收报告，记录验收过程中的各项情况，包括验收内容、验收结果、存在问题及解决方案等。

4.4验收签字：验收报告经双方确认无误后，由采购人和供应商签字盖章，作为项目完成的正式文件。

**备注：**

1.标有“★”的条款均为必须完全满足指标，报价人须进行实质性响应，报价人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。

2.标有“▲”的条款均为评审的重要评分指标，报价人若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致其响应性评审严重扣分。

3.成交原则：根据评审标准按综合评分法进行评审，按其评审总得分由高到低顺序排列评分情况，排名第一的供应商为第一成交候选人。

4.报价要求：本项目采用多轮次报价，各供应商现场再次统一填写总价报价表。

5.供应商有下列情形之一的，将列入我院黑名单管理，在此后的三年内不得参与我院任何采买活动：

（1）提供虚假材料谋取中标、成交的；

（2）采取不正当手段诋毁、排挤其它供应商的；

（3）与其他供应商或者采购机构恶意串通围标的；

（4）随意申请撤换或放弃中标/成交结果的；

（5）中标、成交后无正当理由拒绝或迟迟不签订采购合同的；

（6）无正当理由拒绝履行合同和有关承诺，或擅自变更、中止（终止）采购合同的；

（7）一年内有一次以上投诉查无实据、捏造事实或者提供虚假投诉材料的；

（8）实际提供的有关产品性能指标和技术服务能力明显低于采购响应文件或磋商、询价时的承诺的或提供假冒伪劣产品的；

（9）中标/成交后，擅自将采购合同转包或分包给其他供应商的；

（10）向采购人、采购机构行贿或者提供其它不正当利益的；

（11）连续两次供应商履约诚信量化评价得分不合格的供应商；

（12）拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

**第三部分** **资料整理注意事项**

1.供应商在报名资料的基础上，根据采购文件第四部分相关格式目录内容完善相关资料，完善后的整体资料为一份完整响应文件，响应文件需编页码，相关文件页码与目录上的页码范围一一对应。

**2.响应文件除封面外，其他材料须双面打印，各报名供应商应确保所提供响应文件资料一定要真实、完整、清晰可辨，响应文件模糊不清、难以辨认，视为未提供处理，由此造成不能进入评审环节等严重后果由供应商自行负责。**

3.响应文件需要一正六副共7份，封面应注明“正本”、“副本”字样并加盖公章、装订成册，副本可用正本复印并在封面上加盖公章。

4.所有响应文件须密封在一个不透明的外层封装中；并在封口位置处加盖公章，如因响应文件未密封导致不能进入磋商环节者，一切后果由供应商自负。

5.供应商携带密封的响应文件参加院内采购评审会议。

6.报名时提供的资料与响应文件不一致时以响应文件为准。

7.法定代表人或授权委托人（如有授权）需本人到场参加采购评审会议并出示身份证原件审核入场签到。

8.各供应商需认真阅读以上注意事项，不按要求提供响应文件者后果自负。

## 第四部分 相关格式文件

**南方医科大学第五附属医院**

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*采购项目**

**响应文件**

项目编号：

公司名称：

业务代表：

联系电话：

联系邮箱：

日 期：

**目 录**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **材料名称** | **页码范围** |
| 1 | 封面（详见相关格式文件） | / |
| 2 | 目录（详见相关格式文件） | / |
| 3 | 评分自查表（成功报名后获取） | 第( )页 |
| 4 | 用户需求偏离表（详见相关格式文件） | 第( )页 |
| 5 | 供应商营业执照（提供复印件并加盖供应商公司公章） | 第( )页 |
| 6 | 供应商法定代表人资格证明书（详见相关格式文件） | 第( )页 |
| 7 | 供应商法定代表人授权委托书（详见相关格式文件） | 第( )页 |
| 8 | 提供参加本次采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录，需出具声明函，内容必须包含相关文字含义内容，并加盖供应商公章； | 第( )页 |
| 9 | 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一评审项目，需提供声明函并加盖供应商公章。 | 第( )页 |
| 10 | 本项目不接受联合体投标，不允许分包、转包，需提供声明函，内容必须包含相关文字含义内容，格式自拟，并加盖供应商公章。 | 第( )页 |
| 11 | 报价表(总报价和分项报价） | 第( )页 |
| 12 | 公司简介（格式自拟） | 第( )页 |
| 13 | 产品介绍（供应商自行提供产品相关资料） | 第( )页 |
| 14 | 安装服务方案（格式自拟） | 第( )页 |
| 15 | 维护保养服务方案（格式自拟） | 第( )页 |
| 16 | 2021年至今同类项目的业绩用户名单（需提供合同关键页复印件或中标通知书或成交通知书复印件，并加盖供应商公司公章） | 第( )页 |
| 17 | 公平竞争承诺书（详见相关格式文件） | 第（ ）页 |
| 18 | 关于资格和响应文件的声明函（详见相关格式文件） | 第( )页 |
| 19 | 公司认为需补充的相关资格文件或证明（格式自拟） | 第( )页 |

**用户需求偏离表**

**▲供应商应根据所投产品/服务的情况逐项如实填写“用户需求响应偏离表”并作为供应商评分的重要依据。如不按所投产品/服务实际响应情况填写或不填写，视为不符合采购文件要求，对应技术参数和商务参数不得分，由此产生的不良后果由供应商自行负责。**

**无偏离：所投产品/服务响应采购文件需求；**

**正偏离：所投产品/服务优于/高于采购文件需求；**

**负偏离：所投产品/服务不符合采购文件需求。**

**一、采购内容**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**二、工期及质保期**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**三、空气能热水系统安装要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**四、维护保养服务要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**五、付款方式及履约保证金**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**六、验收要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**七、合同条款**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**八、其他**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院方需求 | 实际参数 | 是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离） | 页码范围 | 备注 |
| 1 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| 2 |  |  |  | 第( ～ )页 |  |
| … |  |  |  | 第( ～ )页 |  |

**报价表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **内容** | **报价总价（人民币：元）** | **备注** |
| 南方医科大学第五附属医院空气能热水系统升级改造项目 | 大写：小写：  | 保留两位小数 |

**1.温馨提示（金额大写）：**壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、拾 、佰、仟、万

**2.其他承诺：**

公司全称（加盖公章）：

 公司法定代表人或授权代表签名：

 日 期： 年 月 日

**分项报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **住院楼号** | **项目名称** | **品牌** | **型号** | **响应参数** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **小计（元）** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计金额：大写：小写： |

公司全称（加盖公章）：

 公司法定代表人或授权代表签名：

 日 期： 年 月 日

**法定代表人资格证明书**

兹证明， 同志， （性别），现任我司 职务，为本公司的法定代表人，特此证明。

公司法定代表人签字（盖章）：

公司名称（加盖公章）：

日 期：

 

**法定代表人授权委托书**

**本授权书声明：**

注册于 （公司地址） （公司名称）的 （法定代表人姓名、职务）代表本公司授权 （被授权人的姓名、职务、联系方式）为本公司的合法代表，以本公司名义负责处理在南方医科大学第五附属医院 \*\*\*项目院内采购活动中一切与之相关的事宜。

授权日期： 至

本授权书在签字盖章后生效，特此声明。

公司法定代表人签字（盖章）：

公司被授权人签字（盖章）：

公司名称（加盖公章）：

日期 ：



**2021年1月1日以来同类项目经验情况一览表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **业主名称** | **项目名称** | **合同签订时间** | **业主单位****联系人及电话** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| 小计 |  |  |  |  |

注：2021年至今同类项目的业绩用户名单（需提供合同关键页复印件或中标通知书或成交通知书复印件，并加盖供应商公司公章）

**公平竞争承诺书**

**南方医科大学第五附属医院：**

本公司愿接受贵单位邀请，积极参加\*\*\*\*\*\*\*项目（项目编号：\*\*\*\*\*\*） 的采购活动。为杜绝商业贿赂现象，维护良好管理秩序，共同营造公平、公正的竞争环境，我方郑重承诺：

1.遵守贵单位就项目采购所制定的所有相关流程及要求，并保证所提交《响应文件》中相关资料与描述真实有效。

2.坚持投标独立性，保证不以任何手段了解或意图了解其他参与人情况及其信息。

3.保证不私下接触贵单位负责采购组织工作的人员及相关领导。

4.保证不对贵单位负责采购组织工作的人员及相关领导进行宴请、招待，或赠送及承诺赠送礼金、礼品、礼券、其他利益。

5.除贵院公开渠道获取相关信息外，保证不以其它方式刺探或意图刺探贵司采购信息及其进展。

6.保证采取内部约束措施，禁止具体经办人或其他相关人员私自实施前述各项禁止性行为，并对其违规后果承担连带责任。

7.保证所提交的相关资质文件和证明材料的真实性，有良好的历史诚信记录，并将依法参与项目的公平竞争，不以任何不正当行为谋取不当利益，否则愿意承担相应的法律责任。

8.如出现违反上述各项承诺情况，自愿接受贵院取消资格等处罚措施，并对贵院因此所受损失进行全额赔偿。

9.如贵院负责招投标组织工作的人员及相关领导，明示或暗示要求宴请、招待，或索取礼金、礼品、礼券、其他利益，或故意刁难、显失公平的，保证立即向贵院监察部门进行举报。

特此承诺。

 公司名称（盖章）：

公司法定代表人（或法定代表人授权代表）（签字或盖章）：

 日 期： 年    月    日

**关于资格和响应文件的声明函**

致：南方医科大学第五附属医院

关于贵方院内采购项目名称：南方医科大学第五附属医院\*\*\*\*项目(项目编号：\*\*\*\*)，本签字人愿意参加本项目的院内采购活动，提供采购文件中规定的货物、工程及服务，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的，并作出如下声明：

1.我方具有独立承担民事责任的能力；

2.我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.我方有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

4.我方具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

5.我方不存在以下情况：以联合体形式参加本项目院内采购活动；

6.我方不存在以下情况：以分包、转包形式参加本项目院内采购活动；

7.我方在参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法及违规记录；

8.我方不存在以下情况：法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不同时参加本采购项目的院内采购活动；

9.我方未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间；

10.我方为本次磋商所提交的所有证明其合格和资格的文件是真实的和正确的，并愿为其真实性和正确性承担法律责任。

如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我方承担。

特此声明！

公司名称（盖章）：

公司法定代表人（或法定代表人授权代表）（签字或盖章）：

 日期：　　年　 月　 日

## 第五部分 合同模板（成功报名后获取）