**南方医科大学第五附属医院**

**新建门诊大楼中医科干预治疗室艾灸排烟设备**

**系统采购项目**

**院内采购文件**

**项目编号：NYWYH20230007**

**日 期：2023年6月**

**目 录**

**[第一部分 报名邀请函 1](#_Toc19427)**

**[第二部分 用户需求书 2](#_Toc27350)**

**[第三部分 资料整理注意事项 9](#_Toc11917)**

**[第四部分 相关格式文件 1](#_Toc32228)0**

**[第五部分 合同模板（报名成功后获取） 2](#_Toc17933)2**

**[第一部分 报名邀请函](#_Toc17950)**

根据我院业务发展需要，现拟采购一家单位为医院提供新建门诊大楼中医科干预治疗室艾灸排烟设备系统，现根据相关规定特此公告，欢迎符合条件的供应商参加。

1. **采购需求**

**1.项目编号：**NYWYH20230007

**2.项目名称：**南方医科大学第五附属医院新建门诊大楼中医科干预治疗室艾灸排烟设备系统采购项目

**3.项目限价:**18万元

**4.采购内容及要求：**详见第二部分用户需求书

**二、提供资料相关事项**

**1.报名截止时间：**2023年6月9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. 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。（需提交有效的企业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. 具有投标产品的生产或供货及安装能力；（提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟并加盖供应商公章）

3. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟并加盖供应商公章）

4. 2020年6月1日以来企业及其法定代表人未被人民法院列入“失信被执行人名单”；（需提供“信用中国”网站或全国法院被执行人信息查询的网页截图）

5. 本项目不接受联合体投标，不允许分包、转包。（需提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，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。**

冯老师：020-61780580（采购业务咨询） 邮箱：nywycgb@126.com

陈老师：020-61780302（项目需求咨询）

刘老师：020-61780096（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

2023年6月6日

1. **用户需求书**

**一、项目概况**

1. 项目名称：南方医科大学第五附属医院新建门诊大楼中医科干预治疗室艾灸排烟设备系统采购项目

2. 项目内容：

医院新建门诊大楼六楼中医科干预治疗室需要配置艾灸排烟设备系统，该套设备主要供10个床位（点位）排烟，烟通过滤芯过滤后，从六楼天花连通管道，排至十二层屋面。设备包含但不限于艾灸专用集气罩、万向吸气臂、球型风量调节阀、安装支架、关节、固定底座、艾灸专用过滤器、灸疗定制管道、艾灸专用风机、风管和风机、降噪系统、烟雾净化系统、风机减震系统、配套的线管、其他零配件等。

1. 项目限价：180000元。采购滤芯限价25元/个。
2. 报价要求：本项目总价包干，为交钥匙项目，报价包含但不限于深化设计、设备供货、运输、装卸、安装、安装辅材、调试、检测、验收、培训、未正式验收交付前的保管、技术服务、保修及售后服务、利润、税金、管理费、保险等完成合同所需的一切费用。
3. 交货地点：广州市从化区从城大道566号南方医科大学第五附属医院内。
4. 交货时间：自合同签订起25日历天内完成，包含设备采购、安装、验收等所有环节。

**二、支付方式**

1. 合同设备全部到达采购人指定地点，30天内采购人向供应商支付合同价款的30%；

2. 设备安装、调试、验收合格后，30天内采购人向供应商支付至合同价的60%；

3. 设备运行一个月后，经采购人使用科室确认，并满足使用功能后，30天内采购人支付供应商至合同价的100%。

**三、履约保证金**

1. 供应商在收到采购人通知后7天内，需向采购人缴纳成交价5%的履约保证金。

2. 经采购人确认供应商全部义务履行完毕且无违约责任后，30天内无息退还。

3. 若供应商有任何违约行为，采购人有权根据合同违约条款扣除履约保证金，并视情节轻重给予适当处罚，其中被扣除的部分款项，供应商须在5个工作日内将扣除部分补齐，以保证履约保证金完整性。

**四、质量要求**

**1. 设计依据**

1.1 《采暖、通风与空气调节设计规范》（GB50019-2012）

1.2 《通风与空调工程施工质量验收规范》（GB50243-2016）

1.3 《压缩机、风机、泵安装工程施工及验收规范》（JBJ29-2002）

1.4 《电气装置安装工程低压电器施工及验收规范》（GB50254-96）

1.5 《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）

1.6 《城市区域环境噪声标准》（GB3096-93）

1.7 《建筑设计防火规范》（GB50016-2018）

1.8 《公共建筑节能设计标准》（GB50189-2015）

1.9 根据采购人提供的要求

**2. 技术总原则**

2.1贯彻稳定、安全、环保、节能、资源综合利用的概念；

2.2充分考虑系统的安全要求和排放要求；

2.3综合考虑投资、运行成本情况、设备的使用寿命、可靠性等因素，选择最优方案；

2.4通过机械排风、艾灸专用集气罩、艾灸油过滤器、艾灸专用万向吸气臂、管系风机、控制系统等组成，满足使用灵活、操作简单、易学、维修方便等要求；

2.5设备应符合国家或行业相关规范，并保证性能稳定、外表美观。

3.**主要技术参数**

**3.1艾灸专用风机**

1. 噪音：室内噪音≤50db；
2. 风速：主管风速6-7m/s、支管风速8-10m/s；
3. 压力：系统压力：500Pa≦P≦1500Pa；保证室内-5Pa--10Pa的微负压；
4. 风量控制精度：控制风量的±5~10%；
5. 温度：工作温度10至50℃；

(6）额定工作电压：185-264V AC 宽电压工作范围；

（7）震动等级：风机安装后运转噪音距离1M处需小于70dB，机组震动符合ISO2372 G4.5 等级，风机安装需附防震装置，且风机安装在屋顶要求做降噪处理，以防止因风机的高数运转把噪音穿到房间；

（8）调节风阀可控风量0-200立方米每小时；

（9）设置二套控制系统；

（10）系统严格遵循集散控制原则，单一节点故障不影响系统运行；

（11）系统设计节能环保、省电的、三重保护的原则进行设计。

**3.2艾灸排烟系统专用配套设备组件要求**

**（1）艾灸专用集气罩要求**

a.功能：针对疗灸特点，可360°旋转、任意调节方向，易拆卸、重组及清洗，进风口配艾灸油过滤器；

b.铝氧化万向吸气臂、安装支架为120mmX120mmX1000mm，旋转折叠铝氧化管径为78.8毫米；任意一个位置悬停、定位精准，表面氧化、抛光不易脱落，易清洗；

c.关节：符合空气动力学的设计关节为化学产白色高密度聚丙稀材质（高抗冲、抗紫外线、耐候性极佳），带旋转阻尼控制功能，关节在固定锁止后不会变形下垂保证五年以上的使用；

d.关节密封圈：采用高密度聚丙稀F材质，高硬度、高耐磨、耐腐蚀、不易老化；

e.关节连接杆：304不锈钢连接杆；

f.关节松紧旋钮：高密度聚丙稀材质，内嵌不锈钢轴承；

g.气流调节阀：配合圆形转接头之设计，为手动调节，经由外部阀门旋钮，调节阀门角度来控制进入之气流量；要求风阀和关节调节旋钮为一体设计，密封性要达到百分之九十八以上的控制率；

h.艾灸专用集气罩：POE材质、高度透明，规格420mm×320mm、620mmX420mm，圆形φ350mm、φ285mm，可选，要求不易碎、耐高温；

i.固定底座：6毫米厚实芯钢板经CNC加工而成，经酸洗磷化环氧树脂喷塑。

**(2)中效过滤器要求**

规格：直径110mm，高度115mm；表面积可达400平方厘米，可阻止小、中、大颗粒物（艾灸油）吸入风道，易拆装，易更换，通风量要求不低于6000立方米/小时。

**(3)灸疗定制管道要求**

a.定制管道制作的多变性，管道风阻的摩擦系数底，油烟不易结污构，保证管道的密闭性达到98%以上；

b.定制管道在焊接过程中，需将两相同的连接界面用手持焊枪加热，把连接面和焊条加热到粘液态后如压冷却固化，形成牢因连接，其主要工艺过程为：板面清洁、调整、倒角、焊接、冷却；

c.定制管道及管件内壁需均匀光滑，流动阻力小并且不结垢；

d.定制管道应具有优良的隔声性能，能减少由气体流动引起的振动和噪声；

e.定制管道材料弹性优良使得管材和管件截面可随着冻胀的液体一起膨胀而不会胀裂；

f.定制管道材料为不良热导体，可减少结露现象并减少热损少；

g.必须提出防止焊缝脱焊开裂的技术保障措施。

**(4)灸疗专用风机要求**

需选用低噪声、抗腐蚀、抗风雨风机系列，最高操作温度可到75摄氏度。机壳与铁架连接螺栓采用整体成型包覆处理方式，须解决因腐蚀而造成螺栓损坏的现象。风机采用双层底座，不用拆地脚螺栓，可方便维护风机。风机轴封处做特殊轴封处理，防止有毒有害气体的泄露。

**(5)风管和风机支架要求**

风管和风机支架须采用优质角铁焊接制做，尺寸根据风管和风机大小确定，表面经耐酸碱EPOXY 粉体涂装处理，结构稳定，外表美观。

**(6)软连接及减振器要求**

a.软连接采用高密帆布软材料，其且有阻燃性及防腐蚀性的功能，能有效减缓风机运行时所引起的风管振动；

b.减振器采用弹簧橡胶阻尼复合减震。

**五、售后服务**

1.质保期：不低于3年，自验收合格后开始计算，质保期内免费每半年一次常规维护保养。

2.要求故障维修响应时间为1小时，24小时内工程师能到达现场并处理完毕。

**六、产品采购清单详见下表（注：采购清单作为参考，供应商可根据自身所供产品实际情况自行调整。）**

**产品采购清单**

| **序号** | **名称** | **参考规格型号** | **主要性能及作用描述** | **数量** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | 艾灸专用万向吸气臂 | Φ78mm | 吸气臂身铝氧化，氧化厚度：1.2um，表面光滑、平整  臂身标准长度：共4节，第一节长度30cm，第二节长度65cm，第三节长度55cm，第四节长度15cm  带球型风量调节阀：风量调节阀要求是半球型状，在吸气口的第一节关节链接处。风量调节阀和第一节关节为一体化设计。调节风量0m³/h-300m³/h，具有很好的手感，使用者可以凭手感知道“关”“闭”状态  可根据客户的需求定制吸气臂的旋转半径，最长可达2米  可以360°旋转，任意位置旋停。吸气口口径：Φ78mm，可根据临床需求来调节灵活度，无任何死角，可伸展、收折 | 10套 |
| **2** | 艾灸专用集气罩 | 420mm×620mm | 收集艾灸气体、艾灸颗粒及粉尘  材料：POE材质  颜色：透明材质，耐高温可达120°C  集气罩尺寸：420mm×620mm；420mm×320mm；Φ285mm；Φ385mm，四种规格可任意选择  清洗方法：用清水或洗涤剂擦洗即可  6、集气罩可以360°旋转 | 10套 |
| **3** | 吊顶支架 | 210mm×210mm×1200mm | 采用双卡位设计，确保使用的牢固，不会晃动  表面用平光喷漆，厚度2um  长度及规格：210mm×210mm×1200mm  吸口尺寸：Φ100mm，可拆卸  作用：吸气臂楼板及主管道的连接作用 | 10套 |
| **4** | 安装底座 | Φ210mm×210mm | 采用6mm的铁板切割加工并喷漆而成  定位孔径：Φ12mm  底座尺寸：210mm×210mm（根据现场尺寸确定） | 10套 |
| **5** | 装饰盖 | 15mm×15mm×1.5mm | 不影响安装支架穿过装饰层后的美观性  保证万向吸气臂不晃动 | 10套 |
| 6 | 主管道 | Φ110mmUPVC | 根据设计图纸定制或采购  材料：选用PVC、UPVC或达到防火等级要求的镀锌铁皮制成  要求连接处做到100%不漏风，在风速≥6米/秒，风压≥1100Pa，风量≥1000m³/h的情况下风阻系数要求最低  作用：连接吸气臂和主风机送风作用 | 满足工程需求 |
| Φ250mmUPVC | 满足工程需求 |
| **序号** | **名称** | **参考规格型号** | **主要性能及作用描述** | **数量** |
| 7 | 电线 | 3×2.5cm² | 作用：控制艾灸专用内风机的启、停作用 | 满足工程需求 |
| 8 | 艾灸专用外风机 | 2.2KW | / | 2台 |
| 9 | 风量调节阀 | / | 根据需求调节风量的大小 | 2套 |
| 10 | 阻抗式消声器 | Φ195mm×L1000mm | 消除管道和风机的噪音，使整个排烟系统小于75 d B。 | 2套 |
| 12 | 出风口消音器 | / | 减少风杨的风量 | 2套 |
| 13 | 风机导风变径 | / | 改变风机的风向 | 2套 |
| 14 | 风机导风罩 | / | 防雨、防水、导风 | 2套 |
| 15 | 减震系统 | 300mm×300mm×300mm | 根据图纸制作  要求：厚度在1.5cm以上，硬度根据现场采购  作用：防止艾灸外风机和底座之间的震动传入室内，有效降低因风机的噪音对室内的环境产生影响 | 2套 |
| 16 | 艾灸外风机底座 | 400mm×400mm×400mm | 根据图纸现场制作  要求：用混泥土浇注而成  作用：①艾灸排烟外风机的固定作用  ②保护其不受雨水的浸泡 | 2个 |
| 17 | 防雨罩 | / | 保护风机电机不受风雨的损坏 | 2个 |
| 18 | 三通接头UPVC | 200×D110 | 根据设计图纸定制或采购  材料：选用PVC或镀锌铁皮，厚度1.2mn定制  作用：①连接大小管道的；  ②连接艾灸专用内风机 | 满足工程需求 |
| D200正三通 | 满足工程需求 |
| 19 | 弯头UPVC | Φ200 | 采购阻燃材料或定制  主要作用：连接转弯处，根据图纸要求做不同角度的连接转头 | 满足工程需求 |
| 20 | 排式吊卡 | 200mm | 采用国标的3×3或5×5的角铁  要求：做到横平竖直，做后涂刷上防锈漆  作用：吊风管和固定艾灸专用内风机 | 满足工程需求 |
| 21 | 线管（镀锌） | Φ20mm | 采用KPT金属管，厚度1.0mm，大小Φ10或采用PVC专用穿线管  作用：保护电线或电缆不被老鼠破坏，保证电源运转安全 | 满足工程需求 |
| 22 | 电源控制系统 | 20A | 1、风机启、停、断路保护、断路监测  2、作用：控制艾灸排烟外风机的启动、停止 | 2套 |
| 23 | 软连接头 | Φ200mm | 根据设计图纸设计制作  要求：①在日晒雨淋条件下使用10年以上不损坏、不变质  ②密封、密闭性要求做到100%不漏风  3、作用：防止主风机和管道之间的声音传递 | 满足工程需求 |
| 24 | 艾灸专用油  烟过滤装置 | Φ120mm | 1、能有效的过滤艾灸烟气中的油烟等一些中、大型颗粒物质  2、能有效的保持排烟管内的管道清洁，不至于影响排烟效果 | 100个 |
| 25 | 烟雾净化系统 | 580mm×690mm×680mm | 处理风量6000立方每小时，排出的烟雾达到国家排放标准 | 2套 |
| 26 | 配件 | / | 膨胀螺丝、卡扣、连接软管、密封胶、防锈漆、电源接线盒等  作用：施工过程中所需的必备配件 | 10套 |
| 27 | 人工安装费 | 层高4.2米 | / | 10套 |

**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.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.响应文件需要一正五副共6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 | 用户需求偏离表（详见相关格式文件） | 第( )页 |
| 4 | 供应商营业执照复印件并加盖供应商公章 | 第( )页 |
| 5 | 供应商法定代表人资格证明书（详见相关格式文件） | 第( )页 |
| 6 | 供应商法定代表人授权委托书（（详见相关格式文件） | 第( )页 |
| 7 | 具有投标产品的生产或供货及安装能力；（提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟并加盖供应商公章） | 第( )页 |
| 8 | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟并加盖供应商公章） | 第( )页 |
| 9 | 2020年6月1日以来企业及其法定代表人未被人民法院列入“失信被执行人名单”；（需提供“信用中国”网站或全国法院被执行人信息查询的网页截图） | 第( )页 |
| 10 | 本项目不接受联合体投标，不允许分包、转包。（需提供承诺函，承诺函必须包含相关文字内容，格式自拟，并加盖供应商公章） | 第( )页 |
| 11 | 报价表 | 第( )页 |
| 12 | 公司简介（格式自拟） | 第( )页 |
| 13 | 质量要求（格式自拟，内容包含但不限于设计依据、技术总原则、主要技术参数等） | 第( )页 |
| 14 | 服务方案（格式自拟） | 第( )页 |
| 15 | 售后服务（格式自拟） | 第( )页 |
| 16 | 2020年以来同类项目业绩（需提供中标通知书或合同复印件等，并加盖公章） | 第( )页 |
| 17 | 公平竞争承诺书 | 第( )页 |
| 18 | 关于资格和响应文件的声明函 | 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**

**一、产品技术参数**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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、报价要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |

**三、质量要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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、售后服务**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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、支付方式**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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、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 |  |

**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 |  |

**表1 项目报价表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **单位** | **数量** | **公司报价** | **备注** |
| 1 | 南方医科大学第五附属医院新建门诊大楼中医科干预治疗室艾灸排烟设备系统采购项目 | 项 | 1 | **大写：**  **小写：** |  |

**备注：**

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

**2.其他服务承诺**：

公司名称（公章）：

供应商法定代表人或授权代表签名：

日 期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **品牌型号** | **单位** | **数量（次/年）** | **含税单价**  **报价（元）** | **小计（元/年）** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | ...... |  |  |  |  |  |  |

**表2 滤芯报价表**

**1.说明：**各公司根据所投产品实际更换滤芯情况填写完整,并提供说明材料,以实际使用情况进行更换。

**2.备注：**

**2.1温馨提示（金额大写）：**壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、拾 、佰、仟、万

**2.2其他务承诺**：

公司名称（公章）：

供应商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。

供应商法定代表人签字（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参加磋商、报价、签订合同等相关事宜。

授权日期： 至

本授权书在签字盖章后生效，特此声明。

供应商法定代表人签字（盖章）：

被授权人签字（盖章）：

公司名称（加盖公章）：

日期 ：



**2020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：2020年至今同类项目的业绩用户名单及证明材料（证明材料需提供合同关键页复印件或中标通知书，并加盖公章）。

**公平竞争承诺书**

本公司郑重承诺：本公司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 项目名称 、 项目编号 的公平竞争，不以任何不正当行为谋取不当利益，否则承担相应的法律责任。

（公司名称，加盖公章）

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、违规及刑事犯罪记录；

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！

供应商名称（盖章）：

供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）（签字或盖章）：

日期：　　年　 月　 日

## 合同模板（成功报名后获取）