

永州市政府采购文件

采购项目名称：东安县人民医院储罐式（卧式）液态医用氧供氧和供氧服务采购项目

采购人：东安县人民医院

采购方式：公开招标

采购代理机构：亿诚建设项目管理有限公司

委托代理编号：YCYZCG-2024-008

代理费收取方式：采购人支付代理费（按成交金额百分比收取）

代理费支付标准：项目成交金额的1%

专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付

采购计划编号：东财购计2024[00146]号

采购项目预算：3,000,000元

是否进行资格预审：否

需求编制时间：2024-12-17

采购人签章：

东安县人民医院

需求编制人签章：

蒋静

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）
财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

（一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。

- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述(本项目不专门面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额（元）	评审方法
1	第一包	3,000,000	综合评分法

招标文件获取方式、时间:

获取时间：详见采购公告

获取方式：下载投标工具,安装后联网获取

项目对应的采购意向

意向项目名	涉及的预算金额（元）	采购内容概况	预期采购时间
东安县人民医院储罐式（卧式）液态医用氧供氧和供氧服务采购项目	3,900,000	医用液氧质量应符合国家标准：氧纯度 $\geq 99.5\%$ ，二氧化碳含量 $\leq 0.01\%$ ，水份含量 $\leq 0.07\text{g}/\text{m}^3$ ，无气味。一氧化碳含量、气态酸和碱含量按GB8986检验达到合格要求。服务期内中标人负责供氧、供氧相关服务，并提供项目所需要的相关运输、储存、输送设备。 产品必须符合《中华人民共和国药典》2020版的规定。	2024-11

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：3,000,000元

包概述：东安县人民医院储罐式（卧式）液态医用氧供氧和供氧服务采购项目				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：是	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价		
本包所属行业：其他未列明行业			本包类型：服务类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交供应商。				
本包付款约定	1	100%	液氧及供氧服务费每月按实结算，即每月根据医院实际使用氧气量按中标分项报价中液氧单价和供氧服务单价核算当月所购液氧货款及其服务费，采购方收到完税发票后根据考核结果于次月支付上月货款和服务费用。	
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
1. 具有独立承担民事责任的能力。 2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。 3. 供应商不得为信用中国网站（ www.creditchina.gov.cn ）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。		1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。 2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。 3. 供应商无需上传证明材料，由评委在 www.creditchina.gov.cn 和 www.ccgp.gov.cn 现场联网查验。 4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。 5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。		
本包接受联合体。		联合体必须提供联合体声明函（加盖供应商公章）。		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
投标人须提供药品生产许可证(医用液态氧气)、危险化学品经营许可证、道路运输经营许可证的复印		投标人须提供药品生产许可证(医用液态氧气)、危险化学品经营许可证、道路运输经营许可证的复印件。		

件。	
----	--

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包服务类需求

服务编号	服务名	单位		单价（元）	数量	小计（元）	采购品目											
1.1	东安县人民医院储罐式（卧式）液态医用氧供氧和供氧服务采购项目	年		1,000,000	3	3,000,000	C04010100-综合医院服务											
		子服务编号	子服务名	子服务内容														
		1.1	东安县人民医院储罐式（卧式）液态医用氧供氧和供氧服务采购项目	<div>一、项目名称</div> <div>东安县人民医院储罐式（卧式）液态医用氧供氧和供氧服务采购项目</div> <div>二、项目预算</div> <div>该项目预算价为:300万元</div> <div>三、采购需求</div> <div>（一）采购需求一览表</div> <table><thead><tr><th>序号</th><th>项目名称</th><th>数量</th><th>采购项目 预算（最高限价）</th><th>备注</th></tr></thead><tbody><tr><td>01</td><td>东安县人民医院储罐式（卧式）液态医用氧供氧和供氧服务采购项目</td><td>3年</td><td>300万元</td><td>1. 本项目液态医用氧和供氧服务采购预算单价为5元/立方，每年氧气使用量估算200000立方，核算约100万元/年，采购3年，合计约300万元（本项目的预算量为暂估量，非保底量，结算以实际使用数量为准）。 2. 合同签订后该项目的设计、报建、报批、安装应符合《危险化学品特种设备储存建设》规定,20个工作日内必须取得《特种设备使用登记证》，并需全部安装完毕调试正常运行供氧。</td></tr></tbody></table> <div>（二）技术要求</div>					序号	项目名称	数量	采购项目 预算（最高限价）	备注	01	东安县人民医院储罐式（卧式）液态医用氧供氧和供氧服务采购项目	3年	300万元	1. 本项目液态医用氧和供氧服务采购预算单价为5元/立方，每年氧气使用量估算200000立方，核算约100万元/年，采购3年，合计约300万元（本项目的预算量为暂估量，非保底量，结算以实际使用数量为准）。 2. 合同签订后该项目的设计、报建、报批、安装应符合《危险化学品特种设备储存建设》规定,20个工作日内必须取得《特种设备使用登记证》，并需全部安装完毕调试正常运行供氧。
				序号	项目名称	数量	采购项目 预算（最高限价）	备注										
				01	东安县人民医院储罐式（卧式）液态医用氧供氧和供氧服务采购项目	3年	300万元	1. 本项目液态医用氧和供氧服务采购预算单价为5元/立方，每年氧气使用量估算200000立方，核算约100万元/年，采购3年，合计约300万元（本项目的预算量为暂估量，非保底量，结算以实际使用数量为准）。 2. 合同签订后该项目的设计、报建、报批、安装应符合《危险化学品特种设备储存建设》规定,20个工作日内必须取得《特种设备使用登记证》，并需全部安装完毕调试正常运行供氧。										

			<p>1. 医用液氧质量标准</p> <p>医用液氧质量应符合国家标准：氧纯度$\geq 99.5\%$，二氧化碳含量$\leq 0.01\%$，水份含量$\leq 0.07\text{g/m}^3$，无气味。一氧化碳含量、气态酸和碱含量按GB8986检验达到合格要求。服务期内中标人负责供氧、供氧相关服务，并提供项目所需要的相关运输、储存、输送设备。产品必须符合《中华人民共和国药典》的规定。</p> <p>2. 供氧服务中标人须提供的配套主要设备的技术规格及要求</p> <p>2.1 卧式储罐1个:有效总容积:20M³*1个，设计压力$\geq 0.8\text{Mpa}$，符合国家压力容器标准。</p> <p>2.2 300Nm³/h汽化器2台、双管道切换配套设施供气，符合国家压力容器标准。</p> <p>2.3 四组双线32mm不锈钢（304规格）材质管道，总长度$\geq 3200\text{m}$。</p> <p>2.4 具有多极报警系统（至少3级报警系统）。</p> <p>2.5 阀门:双回路减压功能。</p> <p>2.6 设备必须是双回路减压系统，具有双回路减压阀组。</p> <p>2.7 液氧储罐必须安装液位表,以便直观液氧储存量，投标人必须能够对所提供的储罐设备进行远程液位监控,实时监控储罐液位情况。</p> <p>2.8 投标人提供所投主要设备的彩页并加盖公章，产品彩页样本必须与所响应设备保持一致，并对彩页资料的真实性及与所响应产品的符合性负责。产品彩页样本与响应文件文字描述不符时，应明确以哪个为准，并说明理由或提供依据。</p> <p>2.9 投标人须提供供氧相关设备的品牌、型号、详细配置及主要技术参数、性能说明、功能介绍和使用说明书,同时还应提供各主要部件的生产厂家及型号。</p> <p>2.10 建立供氧设备存放中心,保护供氧设备的安全。</p> <p>3. 供氧服务相关技术要求</p> <p>3.1 投标人负责该项目的设计、报建、报批、安装、检测、维修等所有手续及费用，液氧罐保养、检测、维护、年审等，所有费用由投标方全部负责。</p> <p>3.2 该项目的设计、建设应符合《危险化学品特种设备储存建设规范》的规定。</p> <p>3.3 投标人按照设计制定施工方案和效果图，组织人员根据方案图纸进行实地勘察，确认现有建筑结构是否符合安装条件；制定施工组织措施及安全措施。</p> <p>3.4 投标人需提供详细的氧气站房施工图纸，符合《氧气站设计规范》GB50030，全方位的进行施工跟踪。</p> <p>3.5 施工中严格按照标准加强自检安全责任，按照合同约定进行施工，保质保量，按时完工。</p> <p>3.6 合理制定氧气切换供应方案，承诺在不影响采购人日常工作及正常供氧的情况下，规定时间内完成氧气切换工作，保证医院正常用氧。</p> <p>3.7 低温储罐供氧系统在合同期内的维修费用以及贮氧罐、压力表、安全阀等设备的检测</p>
--	--	--	---

			<p>费用由投标人承担，并在供货时提供检测报告供采购人存档。</p> <p>3.8供氧房建设，氧气站围墙以外至住院楼供氧主管道之间的连接管道、地面整改工程，由投标人承建；供氧相关设备，如储罐、汽化器、气站内阀组等所有供氧设备设施均由投标人提供。服务期结束后，地下管道归采购方所有。</p> <p>3.9投标人应在投标文件中附上投标设备的技术说明书（中文版，若无中文版，应同时提供中文的翻译材料并对翻译的准确性负责）。</p> <p>3.10投标人提供专人持证驻场供氧服务，并负责本项目驻场服务工作人员薪资、社会保险和相关的其他所有费用及人身安全。</p> <p>3.11投标人负责产品的运输、保险及保管等一切事项。</p> <p>3.12产品安装调试</p> <p>3.12.1投标人负责完成本项目安装调试。</p> <p>3.12.2投标人须加强施工的组织管理，所有施工人员须遵守文明安全施工的有关规章制度，持证上岗。</p> <p>3.12.3项目完成后，投标人应将项目有关的全部资料，包括产品资料、使用说明书、技术说明书、施工图纸等，移交采购人备案。</p> <p>3.13项目验收</p> <p>3.13.1货物验收：货到采购人指定地点，安装开始前，检验完毕后，双方共同签署开箱结果验收书，中标人应随货物提供以下相应的技术文件资料：①详细设备配置清单；②货物使用手册一份；③产品注册证、登记表；④生产厂家的授权书；⑤质量合格证书；⑥保修保养证书；⑦与设备相关的其它文件资料。</p> <p>3.13.2 采购人对中标人提交的货物依据招标文件上的技术规格要求及行业规定标准和国家标准进行初步验收，外观、说明书符合采购技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。</p> <p>3.13.3 中标人交货前应对产品作出全面检查和列出清单。</p> <p>3.13.4中标人提供的设备设施在使用前进行调试时，中标人需负责安装并培训使用操作人员，直到符合技术要求，取得《特种设备使用登记证》后，做最终验收。</p> <p>3.13.5项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p> <p>3.13.6验收由采购单位组织有关人员，按相关招投标文件技术要求提供的性能指标、国家及行业相关标准进行验收。</p> <p>3.13.7项目验收不合格，由投标人返工直至合格，有关返工、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由中标人承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他供应商采购，由此带来的一切损失由投标人承担。</p> <p>3.13.8验收过程中产生纠纷的，由质量技术监督部门认定的检测机构检测,无论是否为中标人原因造成的，均由中标人承担检测费用。</p>
--	--	--	---

			<p>3. 14. 质量保证</p> <p>3. 14. 1投标人提供的货物、设备、储存建设等技术规格、安装标准及技术规范等符合《危险化学品特种设备储存建设》，医用氧产品必须符合《中华人民共和国药典》的规定，氧气站房施工图纸，符合《氧气站设计规范》GB50030，签订合同后20个工作日内必须取得《特种设备使用登记证》，按《特种设备安全监察条例》等国家和行业规定标准执行服务工作。</p> <p>3. 14. 2投标人必须按《特种设备安全监察条例》规定派遣服务保养人员，定期对设备设施进行规范性维护保养（保修），每次工作完毕，投标方维保人员应请招标人管理人员在“维护保养（保修）作业记录”上签字确认，并存档。投标人提供的常驻招标人场地工作人员，需熟练掌握技术服务方案，负责招标人日常供氧服务。</p> <p>3. 14. 3投标人应提供根据国家最新标准进行制造，是非淘汰类全新的、未使用过的、完整的、无侵权行为、无任何缺陷隐患、在中国境内可依常规安全合法使用的合格产品或相关设备，完成安装，并且符合国家有关检测标准；或者是正在使用的处于功能状态的合格产品或相关设备,技术资料齐全、能满足和符合本项目的相关要求和国家有关检测标准。</p> <p>3. 14. 4投标人必须保证所提供货物的技术规格、参数、性能与要求完全符合采购人供氧需求。</p> <p>3. 14. 5因投标人产品质量、安装、维保不当等原因造成安全事故，由投标人负责承担一切责任后果和相关费用，并负责免费修复。</p> <p>3. 14. 6投标人在施工过程中须有必要的安全防范措施和设施设备，文明、安全操作。在施工过程中，如造成安全事故及设备、人身伤亡事故，财物的损失等任何安全事故，均由投标人承担一切后果和赔偿责任。</p> <p>3. 14. 7如损坏采购人场所内的物品和设施设备，均由投标人负责修复或赔偿；造成第三方的人身伤亡事故、财物损失的，由投标人承担一切后果和责任。</p> <p>3. 14. 8投标人负责相关设备安装质量达到特种设备安全监督管理部门的验收要求。</p> <p>3. 15供氧服务要求</p> <p>3. 15. 1建章立制：中标人须建立与本采购项目管理相关的管理制度和服务手册（包括但不限于规章制度、操作流程、故障排除、应急供氧预案、人员培训等），并提交采购人备案。</p> <p>3. 15. 2响应时间：7×24小时响应，遇紧急情况能及时采取控制措施、排除故障,杜绝事态恶化引发安全事故。</p> <p>3. 15. 3培训：如采购方有需要，中标方提供现场技术培训，保证使用人员正常操作设备各种功能。</p> <p>4. 供氧和供氧服务监管与考核</p> <p>4. 1医院医学装备科主导，医院各用氧科室协助，负责对供氧和供氧服务进行监管与考核。</p> <p>4. 2考核实施细则</p>
--	--	--	---

			<p>4.2.1考核原则</p> <p>采用定期考核与随机检查相结合的原则。</p> <p>4.2.2考核小组</p> <p>由医学装备科、医院各临床用氧科室负责人组成，负责对供氧和供氧服务的工作质量及服务态度进行考核。</p> <p>4.2.3考核细则：</p> <p>4.2.3.1用氧科室考核：由采购方用氧科室负责人每月根据供氧服务的服务质量、操作规程、服务态度、应急处置等进行考核评分，占考核总分的30%。</p> <p>4.2.3.2医学装备科考核：每月由医学装备科根据供氧的质量和供氧服务的质量、安全生产、设备维修维保、日常管理等情况进行考核评分，占考核总分的70%，然后按权重分值计算当月实际考核得分，≥ 90分为合格，医院足额支付氧气费和服务费；< 90分，每下降1分折合人民币1000元从当月服务费中予以扣除。</p> <p>4.2.3.3中标方的服务项目，在省、市、县相关主管部门检查、考核中达不到服务要求的；院方相关部门、住院患者对中标方服务行为提出异议或正式投诉经查证属实的，须立即整改到位，且院方有权要求赔偿，具体赔偿金额视给院方造成的实际损失而定。</p> <p>4.2.3.4中标方须保证供氧的绝对安全，不得发生任何安全事故，由于中标方服务、管理不善或失误，造成院方财产损失或人身伤害的，由中标方完全承担赔偿责任和损失，因中标方过错造成第三方财产损失或人身伤害的，由中标方承担一切赔偿责任和损失。中标方须协助配合采购方其它氧气管道（如氧气终端等）的维护保养及改造。</p> <p>4.2.3.5以上考核细则原则上一年一修订，如确为不适宜的细则可双方协议后修订，修订后条款在医学装备耗材管理委员会上讨论通过后实施。</p> <p>5. 其他要求与说明</p> <p>5.1交货时间：合同签订后该项目的设计、报建、报批、安装应符合《危险化学品特种设备储存建设》规定,20个工作日内必须取得《特种设备使用登记证》，并需全部安装调试完毕，通过验收，正常运行供氧。</p> <p>5.2. 结算方法</p> <p>5.2.1付款人：东安县人民医院</p> <p>5.2.2付款方式：液氧及供氧服务费每月按实结算，即每月根据医院实际使用氧气量按中标分项报价中液氧单价和供氧服务单价核算当月所购液氧货款及其服务费，采购方收到完税发票后根据考核结果于次月支付上月货款和服务费用。</p> <p>5.2.3本次招标为整体采购的交钥匙项目，该项目预算金额包括本项目所需的医用液氧、供氧服务及供氧相关的设备设施及其维保，以及产品运输保险保管、安装调试、试运行测试通过验收、培训、人工、管理、财务等所有费用，采购人不再另行支付任何费用。</p> <p>6. 特别说明</p> <p>6.1为便于本项目实施，该项目地下医用氧气管道符合使用年限，需继续使用，不再重新铺设，因其费用包含在总预算价内，本次招标的中标供应商履约时须向原供应商支付地</p>
--	--	--	--

				<p>下管道部分折旧后的费用64845元。</p> <p>6.2 采购人不统一组织现场勘察，投标供应商可以自行实地勘察现场。</p> <p>6.3 投标报价除报总价外，还要报医用液氧及其供氧服务的分项单价。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，作出承诺及说明，否则投标无效。</p>
--	--	--	--	--

本包服务类需求的实质性评审(标)规则

服务编号	服务名	子服务编号	子服务名	是否需要提供证明材料	证明材料类型	提供证明材料要求
1.1	东安县人民医院储罐式（卧式）液态医用氧供氧和供氧服务采购项目	1.1	东安县人民医院储罐式（卧式）液态医用氧供氧和供氧服务采购项目	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	合同	商务	<p style="text-align: center;">第一节 政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：（甲方） 供应商（全称）：（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p> <p>（2）采购计划编号：</p> <p>（3）项目内容</p> <p>：2. 合同金额</p>

			<p>(</p> <p>1) 合</p> <p>同金额</p> <p>小写:</p> <p>大写:</p> <p>(2) 具体标的见附件。</p> <p>(3) 合同价格形式: 。3. 履行合同的</p> <p>时间、地点及方式</p> <p>起始日期: 年月日, 完成日期: 年月日。总日历天数: 天。地点:</p> <p>方式:</p> <p>4. 服务范围</p> <p>甲方聘请乙方提供以下服务:</p> <p>1. 本合同项下的服务指 。</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>5. 付款: 液氧及供氧服务费每月按实结算, 即每月根据医院实际使用氧气量按中标分</p> <p>项报价中液氧单价和供氧服务单价核算当月所购液氧货款及其服务费, 采购方收到完</p> <p>税发票后根据考核结果于次月支付上月货款和服务费用。</p> <p>6. 解决合同纠纷方式</p> <p>首先通过双方协商解决, 协商解决不成, 则通过以下途径之一解决纠纷:</p> <p><input type="checkbox"/> 提请仲裁 R向人民法院提起诉讼</p> <p>1. 知识产权产权归属</p> <p>1) 乙方对其所提供的服务应当享有知识产权或经权利人合法授权, 保证没有侵犯任</p> <p>何第三人的知识产权和商业秘密等权利。</p> <p>2) 甲方使用乙方提供的服务对第三人构成侵权的, 甲方有权解除合同, 应当由乙方承</p> <p>担</p> <p>全部法律责任, 支付甲方本合同金额20%的违约金, 给甲方造成损害的, 乙方应当承担赔</p> <p>偿责任。</p> <p>3) 甲方委托乙方提供的服务, 甲方享有知识产权, 未经甲方许可不得转让任何第三</p> <p>人。7. 保密</p> <p>甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容, 甲乙双方均有保密义</p> <p>务</p> <p>。</p> <p>8. 违约责任与赔偿损失</p>
--	--	--	---

		<p>1) 乙方提供的服务不符合采购文件、报价文件或本合同规定的, 甲方有权拒收, 并且乙方须向甲方支付本合同总价1%的违约金。</p> <p>2) 乙方未能按本合同规定的交货时间提供服务, 从逾期之日起每日按本合同总价1%的 数额向甲方支付违约金; 逾期半个月以上的, 甲方有权终止合同, 由此造成的甲方经济损失由乙方承担。</p> <p>3) 甲方无正当理由拒收接受服务, 到期拒付服务款项的, 甲方向乙方偿付本合同总的5%的违约金。甲方逾期付款, 则每日按本合同总价的1%向乙方偿付违约金。</p> <p>4) 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。</p> <p>9. 争端的解决</p> <p>1) 合同执行过程中发生的任何争议, 如双方不能通过友好协商解决, 按相关法律法规处理。</p> <p>10. 不可抗力: 任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时, 应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报, 以减轻可能给对方造成的损失, 在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后, 允许延期履行或修订合同, 并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。</p> <p>11. 税费: 与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。</p> <p>12. 其它</p> <p>1) 本合同所有附件、采购文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分, 与本合同具有同等法律效力。</p> <p>2) 在执行本合同的过程中, 所有经双方签署确认的文件 (包括会议纪要、补充协议、往来信函) 即成为本合同的有效组成部分。</p> <p>3) 如一方地址、电话、传真号码有变更, 应在变更当日书面通知对方, 否则, 应承担相应责任。</p> <p>4) 除甲方事先书面同意外, 乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。</p> <p>13. 合同生效</p> <p>本合同自生效</p> <p>14. 合同份数</p> <p>本合同一式份, 采购人执份, 供应商执份, 均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间: 年月日合同订立地点:</p> <p>甲 方: (公章) 乙 方: (公章)</p> <p>法定代表人: 法定代表人:</p> <p>委托代理人: 委托代理人:</p> <p>电 话: 电 话:</p> <p>传 真: 传 真:</p> <p>开 户 银 行:</p>
--	--	---

			帐 号：
2	供氧服务管理	技术	根据对投标人提供的①供氧服务方案；②氧气切换方案；③..维修、维保、检测方案；④管理制度；⑤操作流程；⑥故障排除；⑦应急预案；⑧人员培训方案等方面进行综合评价，方案完整详细、科学合理、思路清晰、符合项目实际的为优，计24分，方案欠合理、欠科学、完整性有欠缺、针对性不强的每处扣2分，有缺漏项的每项扣3分，扣完为止。未提供的不计分。
3	项目实施方案	技术	根据对投标人提供的①氧气站布局设计；②施工组织；③设备设施安装实施方案；④人员配置；⑤运输方案；⑥运行管理；⑦信息资料收集归档；⑧安全生产措施等方面进行综合评价，方案完整科学，思路清晰、布局合理、符合项目实际的为优，计24分，方案欠合理、布局欠合理、欠科学、完整性有欠缺、针对性不强的每处扣2分，有缺漏项的每项扣3分，扣完为止。未提供的不计分。
4	项目团队配备	商务	1. 投标人提供的常驻招标人场地工作人员，需熟练掌握技术服务方案，负责招标人日常供氧服务，且持有中华人民共和国特种设备安全管理和作业人员证（作业项目代号P和R1）的，提供1人计5分，未提供不计分。
5	项目团队配备2	商务	投标人拟任人员持有中华人民共和国应急管理局核发的“安全生产知识和管理能力考核合格证”的提供1人计4分，提供2人计8分；未提供不计分。
6	项目团队配备3	商务	投标人拟任人员具有机械工程相关专业中级及以上技术职称的计5分，未提供的不计分。
7	业绩	商务	投标人提供（2021年至今）签订的类似供氧服务合同的，每提供一个得3分，本项最高计为9分。（同一项目不同年份签订的合同业绩仅按一份计分，不重复累加计分）（提供中标通知书或合同复印件并加盖公章，合同重要内容有涂改、遮盖或难以辨认或内容不全的不计分）
8	项目团队配备4	商务	投标人拟任人员持有中华人民共和国特种设备安全管理和作业人员证（作业项目代号A），提供1人计5分，未提供的不计分。

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
----	-----	------	------------	----------	----------

1	合同	商务	否	无	无
---	----	----	---	---	---

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	20	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分
2	主观分	技术分	24	否	无	【供氧服务管理】的评分规则：根据对投标人提供的①供氧服务方案；②氧气切换方案；③..维修、维保、检测方案；④管理制度；⑤操作流程；⑥故障排除；⑦应急预案；⑧人员培训方案等方面进行综合评价，方案完整详细、科学合理，思路清晰、符合项目实际的为优，计24分，方案欠合理、欠科学、完整性有欠缺、针对性不强的每处扣2分，有缺漏项的每项扣3分，扣完为止。未提供的不计分。
3	主观分	技术分	24	否	无	【项目实施方案】的评分规则：根据对投标人提供的①氧气站布局设计；②施工组织；③设备设施安装实施方案；④人员配置；⑤运输方案；⑥运行管理；⑦信息资料收集归档；⑧安全生产措施等方面进行综合评价，方案完整科学，思路清晰、布局合理、符合项目实际的为优，计24分，方案欠合理、布局欠合理、欠科学、完整性有欠缺、针对性不强的每处扣2分，有缺漏项的每项扣3分，扣完为止。未提供的不计分。
4	客观分	商务分	5	是	图片	【项目团队配备】的评分规则：1. 投标人提供的常驻招标人场地工作人员，需熟练掌握技术服务方案，负责招标人日常供氧服务，且持有中华人民共和国特种设备安全管理和作业人员证（作业项目代号P和R1）的，提供1人计5分，未提供不计分。 【项目团队配备】的上传证明材料要求：（提供2024年6月至今任意3个月的社保缴费证明、有效期内的证书复印件，复印件加盖投标人公章，否则不得分）
5	客观分	商务分	8	是	图片	【项目团队配备2】的评分规则：投标人拟任人员持有中华人民共和国应急管理局核发的“安全生产知识和管理能力考核合格证”的提供1人计4分，提供2人计8分；未提供不计分。 【项目团队配备2】的上传证明材料要求：（提供2024年6月至今任意3个月的社保缴费证明、有效期内的证书复印件，复印件加盖投标人公章，否则不得分）
6	客观分	商务分	5	是	图片	【项目团队配备3】的评分规则：投标人拟任人员具有机械工程相关专业中级及以上技术职称的计5分，未提供的不计分。 【项目团队配备3】的上传证明材料要求：（提供2024年6月至今任意3个月的社保缴费证明、有效期内的证书复印件，复印件加盖投标人公章，否则不得分）
7	客观分	商务分	5	是	图片	【项目团队配备4】的评分规则：投标人拟任人员持有中华人民共和国特种设备安全管理和作业人员证（作业项目代号A），提供1人计5分，未提供的不计分。 【项目团队配备4】的上传证明材料要求：（提供2024年6月至今任意3个月的社保缴费证明、有效期内的证书复印件，复印件加盖投标人公章，否则不得分）

8	客观分	商务分	9	是	图片	<p>【业绩】的评分规则：投标人提供（2021年至今）签订的类似供氧服务合同的，每提供一个得3分，本项最高计为9分。（同一项目不同年份签订的合同业绩仅按一份计分，不重复累加分）（提供中标通知书或合同复印件并加盖公章，合同重要内容有涂改、遮盖或难以辨认或内容不全的不计分）</p> <p>【业绩】的上传证明材料要求：提供中标通知书或合同复印件并加盖公章，合同重要内容有涂改、遮盖或难以辨认或内容不全的不计分。</p>
---	-----	-----	---	---	----	---

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
大中型企业与小微企业组成的联合体	总报价减免优惠	提供联合体声明函	4%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，大中型企业与小微企业组成的联合体享受报价扣除优惠，扣除比例为4%