**兰州佛慈制药股份有限公司锅炉、空压机设备维护保养项目招标文件**

招 标 文 件

 招 标 编 号：FCWB-01（2025）

 采 购 人：兰州佛慈制药股份有限公司

2025年4月

**兰州佛慈制药股份有限公司**

**第一篇 投标邀请书**

兰州佛慈制药股份有限公司根据内部需求及年度维护保养计划，对兰州佛慈制药股份有限公司锅炉、空压机设备维护保养项目进行公开招标，欢迎合格的投标人参与投标。

一、资金来源

招标人自筹资金。

二、投标人资格要求

合格投标人应符合招标人根据该项目特点设置的资格条件：

（一）基本资格条件

1、具有独立承担民事责任的能力。

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

3、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力。

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

5、参加招投标活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

（二）特定资格条件（须提供纸质证明材料）

（详见第二篇）

三、有关说明

（一）投标报名说明

1、凡有意参加投标的单位，请于公告发布之日起至投标截止时间之前，在兰州佛慈制药股份有限公司官网（http://www.fczy.com/）新闻动态栏─招标信息下载本项目招标文件以及补遗等开标前公布的所有项目资料，并将投标报名表（见附件）加盖公章扫描后于**报名截止时间2025年 4月 11日上午8时00分**前发送至邮箱1553190790@qq.com ，未按时提交报名表的供应商的投标视为无效标。无论投标人下载与否，均视为已知晓所有招标内容。

2、各投标人在递交投标保证金时，必须以银行转账（电汇）方式缴纳，来款账户必须为本公司基本账户，并说明来款用途。举例：**兰州佛慈制药股份有限公司锅炉、空压机设备维护保养招标项目─项目1空压机维护保养项目投标保证金；兰州佛慈制药股份有限公司锅炉、空压机设备维护保养招标项目─项目2锅炉维护保养项目投标保证金**。

3、各投标人在银行转账（电汇）时，须充分考虑银行转账（电汇）的时间差风险，如同城转账、异地转账或汇款、跨行转账或电汇的时间要求。

（二）资格审查方式及其他

1、投标人资格审查方式：资格后审。

2、本项目不接收联合体竞标，本次竞标，不允许转包。

（三）投标保证金

1、投标人在投递投标文件之前须按本招标文件第二篇规定金额向招标人交纳投标保证金；恕不接受超过投标截止时间、不按规定缴纳投标保证金的投标文件；投标保证金应以转账（电汇）支付。

2、未中标投标人的投标保证金于招标确定中标人后无息退还，中标人的投标保证金按第二篇项目要求执行。

（四）履约保证金

中标人在签订维保合同前需按照第二篇规定金额缴纳履约保证金，一个服务周期后项目验收合格无息退还。

（五）投标有关规定

1、现场踏勘：

①、**踏勘现场时间：2025年4月 14日上午9:00。**

②、地点：兰州佛慈制药股份有限公司（地址：兰州新区华山路2289号）。

③、现场踏勘由招标人统一组织，仅此安排一次，不接受规定时间以外及迟到或单独一个潜在投标人参加的现场踏勘。

④、投标人承担参加现场踏勘所发生的全部自身费用，投标人未按规定时间踏勘现场的，由此产生的不利后果由投标人自行承担。

⑤、投标人对考察中获取的现场资料负责，不管投标人是否考察过现场，均被认为在递交投标文件前已经了解现场情况。

2、投标人如对招标文件有疑问，招标人可视具体情况做出处理或答复。招标人对已发出的招标文件需要进行澄清或修改的，应以书面形式通知所有招标文件收受人，该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。如投标人未提出疑问，视为完全理解本招标文件，一经进入开标程序，即视为投标人已详细阅读全部文件资料，放弃要求解释的权利。

3、签订合同时招标人作为本项目的甲方。

4、根据相关文件规定：“为招标项目提供设计、咨询服务的任何法人及其任何附属机构（单位），都无资格参加该招标项目的投标”。

5、超过投标截止时间、不按规定密封的投标或不按本招标文件规定交纳有效足额投标保证金的投标，我单位恕不接受。

6、投标单位应编制纸质投标文件“正本”和 “副本”，并同时提交一份电子文档（优盘）投标文件。为便于评标，要求投标文件正本和副本内容完全一致。

（六）联络

招标人：兰州佛慈制药股份有限公司

地 址：甘肃省兰州市兰州新区华山路2289号

联系人：金工 电话： 0931-8371398

（七）投标报名函及退还投标保证金信息登记表

投标报名函及退还投标保证金信息登记表格式不能变更。

兰州佛慈制药股份有限公司锅炉、空压机设备维护保养招标项目根据内部需求，将该项目分为2大类维修项目，投标单位可根据自身所属行业，及资质要求选择性报名。**特别说明：**针对投标人投标超1项的，投标人须对计划投标分类项目做到一一对应，按文件要求分项目独立提交相应投标资料，严禁多项投标文件混装。投标文件封装面显眼位置须明确具体投标项目名称及其它必要说明。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **分类** | **项目名称** | **拟入围供应商数量** | **结算方式** |
| 项目1 | 空压机维护保养项目 | 1 | 固定单价结算 |
| 项目2 | 锅炉维护保养项目 | 1 | 固定总价结算 |

**投标报名函**

兰州佛慈制药股份有限公司：

本单位已知晓贵公司的招标编号为 ，项目名称为兰州佛慈制药股份有限公司锅炉、空压机设备维护保养项目招标，本单位将准时参加这次招标项目的活动，具体情况如下：

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称（全称） |  |
| 报名项目名称 | 如：项目1空压机维护保养项目 |
| 单位地址 |  |
| 联系人 |  | 电话/手机 |  |
| E-mail |  | 办公电话及传真 |  |
| 投标（授权）代表人 |  | 身份证号码 |  |

**注意事项**：投标人必须在投标报名截止日期前将投标报名函递交给招标方，邮件发送至邮箱1553190790@qq.com。

投标单位法人（签字名）：

投标单位名称（盖章）：

日 期： 年 月 日

**退还投标保证金信息登记表**

公司名称（盖章）：

项目名称：如：项目1空压机维护保养项目

|  |  |
| --- | --- |
| 投标公司名称(全称) |  |
| 开户银行名称(全称) |  |
| 开户银行账号 |  |
| 退款金额 |  |

兰州佛慈制药股份有限公司核实情况：

1、投标保证金收款信息应与汇款信息完全一致。

2、请在同一页A4纸上打印“投标报名函”和“退还投标保证金信息登记表”，并同时传回。

**第二篇 项目要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 | 兰州佛慈制药股份有限公司锅炉、空压机设备维护保养招标项目 | 工期要求：按实际要求进行 |
| 空压机维护保养项目特定资格条件 | 1. 营业执照中有空压机检修、维护范围。投标人提供油品需有柳泰克和博莱特公司授权和空压机维护业绩。
2. 在业绩方面，投标人提供最少近 3 年空压机维护业绩6 项。3、投标人必须具有完善的质量、安全保证体系，在专业技术、安全措施、人员组织、业绩经验等方面应具有资格和能力。
 |
| 空压机维护保养项目主要内容及要求 | 空压机维护保养项目服务期限：自签署维保合同期限起一年。（乙方在合同期满，经考核等级为优秀者，甲方可根据需要与其续签合同。）项目地址：兰州佛慈制药股份有限公司（兰州新区华山路2289号，崆峒分公司）和公司临时指定地点主要完成的工作内容包括：1、在合同期限内的兰州佛慈制药股份有限公司空压机维护保养项目。具体为：（1）空压机设备本体发生任何故障、缺陷等，由乙方负责解决。空压系统维护保养过程中需更换的 “三滤一油”及备品配件发生的费用（合同规定乙方提供外）由甲方全部负责。（2）定期（不超过2月）对每台空压机的运行状况和设备的健康状况进行监测，并提供正式的书面材料。（3）所有的空压机组本体故障维修与排除；（4）4000 小时保养 ，根据生产时间预估约2 次 / 年；（5） 根据空压机运行情况一到两次的清洗保养；（6） 必要的技术沟通；（7）满足空压机制造商要求的产品寿命和出力要求；（8） 设备大修周期应及时进行大修，确保机组使用寿命；（9）机组维护保养后空压机出口温度不应高于 95℃；（10）机组最大排气量变化不超过机组额定值的 5%；（11）机组最高运行电流不超过机组额定电流；（12） 承保期内本公司承诺机组的可开机率≥98%（可用是指设备的运行温度、振动、电流等参数在正常范围内的使用）；（13）保养项目：空压机本体日常维护保养。年度保养所含备件要求：（14）油过滤器使用期限不低于4000小时；（15）油分芯使用期限不低于4000小时 ；（16）空气过滤器使用期限不低于 4000小时；（17） 空压机专用油（博莱特编号PN1830 0554 64。柳泰克编号：PN1630 1450 18 18L/桶）使用期限不低于 4000小时，每桶专用油需要提供可供查询真伪的**二维码图层与防伪查询电话以及油品检测报告。**（18）保证所提供以上产品均为柳泰克和博莱特公司的正品产品（由厂家出具的正品产品证明书）。2、中标人签订合同后，主动与招标方相关部门及人员沟通。3、中标单位应服从招标人的管理，按照招标人内部管理的要求指定的合同内容，不论合同金额的大小，均应按质按量按期完成合同内容。 |
| 锅炉维护保养项目特定资格条件 | （一）合法经营资质维保单位必须是在中华人民共和国境内合法注册的企业，具备有效的营业执照，经营范围涵盖锅炉维保服务。（二）专业资质认证持有国家相关部门颁发的工业锅炉安装、维修、改造许可证，且资质等级需达到1级。具备压力容器制造A2级许可证。（三）人员资质维保团队中至少配备3名持有国家认可的锅炉维修作业人员证的专业技术人员。项目负责人需具备5年以上锅炉维保项目管理经验。维保人员需经过专业培训，具备丰富的燃气锅炉维保经验，熟悉江苏双良锅炉有限公司生产的燃气锅炉结构、性能及维保要求。（四）业绩要求维保单位需提供近3年内至少3个类似规模和类型的锅炉维保项目成功案例，且用户满意度达到90%以上。（五）质量管理体系通过ISO 9001质量管理体系认证，确保维保服务的质量和可靠性。（六）安全管理体系具备完善的安全管理体系，通过ISO 45001职业健康安全管理体系认证，确保维保过程中的人员安全和设备安全。（七）环保要求维保单位需遵守国家和地方的环保法规，采取有效措施减少维保过程中对环境的影响，确保维保活动符合环保要求。 |
| 锅炉维护保养项目主要内容及要求 | 一、项目背景兰州佛慈制药股份有限公司位于甘肃省兰州市，主要从事制药生产及相关业务。公司现有若干台燃气锅炉，用于生产过程中的蒸汽供应和热水供应等。为确保锅炉的安全、稳定、高效运行，满足生产需求，特制定本年度锅炉维保用户需求文件（URS），旨在寻找具备专业资质和能力的维保单位，对我公司现有锅炉进行全方位的年度维护保养服务。二、维保范围本次维保服务涵盖以下锅炉设备：•锅炉编号：WS100001，产品名称：承压热水锅炉，型号与规格：WNS3.5-1.0/95/70-Y.Q，生产厂家：江苏双良锅炉有限公司，出厂日期：2016年10月6日。•锅炉编号：WS100002，产品名称：承压热水锅炉，型号与规格：WNS3.5-1.0/95/71-Y.Q，生产厂家：江苏双良锅炉有限公司，出厂日期：2016年10月6日。•锅炉编号：WN400120，产品名称：承压蒸汽锅炉，型号与规格：WNS20-1.25-Y.Q，生产厂家：江苏双良锅炉有限公司，出厂日期：2016年11月6日。•锅炉编号：WNL200013，产品名称：承压蒸汽锅炉，型号与规格：WNS10-1.25-Q，生产厂家：江苏双良锅炉有限公司，出厂日期：2012年6月19日。•锅炉编号：WNL200014，产品名称：承压蒸汽锅炉，型号与规格：WNS10-1.25-Q，生产厂家：江苏双良锅炉有限公司，出厂日期：2012年6月19日。•锅炉编号：WN200095，产品名称：承压蒸汽锅炉，型号与规格：WNS10-1.25-Q，生产厂家：江苏双良锅炉有限公司，出厂日期：2010年8月19日。三、维保服务内容（一）燃烧器维护•烟气检测：每月调整氧含量、一氧化碳含量、二氧化碳含量、氮氧化物含量值，确保燃烧处于最佳状态。•点火系统检查：随机检查点火变压器、高压线、点火电极间距及瓷管是否损坏或脱落，确保点火系统正常运行。•燃烧器启动检查：随机检查燃烧器启动后前吹扫正常但点不着火的原因，包括电离电流、电磁阀、燃气压力、风气配比等是否正常。•燃烧器运行检查：随机检查燃烧器运行过程中出现的故障，如马达不转、预吹扫后停机、运行中断火等问题，确保燃烧器运行稳定。•火焰探测器检查：每月检查火焰探测器的紫外线探头或离子棒探针是否受污染，火焰是否正常，感光部位是否损坏或感应位置是否灵敏、良好。•点火枪调整：每两个月确认点火性能，调节点火枪插入燃烧器长度至最佳位置。•伺服机构检查：每周检查伺服机构（风门、气门执行机构）设定值是否合理，连动部件是否灵活。•燃气阀组检查：每月检查燃气阀组动作是否正常。•点火阀和调压阀检查：每月检查点火电磁阀动作是否正常，调节点火压力至最佳状态。•检漏功能检查：每周检查控制柜至程序控制器到燃气阀组再到燃烧管理器的检漏安全链是否闭合。•其他检查：每月检查燃烧筒、稳焰盘是否有变形或损坏，检查电磁阀气密性能是否良好，检查点火装置是否有损坏和老化。（二）自控系统维护•触摸屏程序优化：每年对触摸屏程序版本进行一次优化。•液位控制系统维护：随机对锅炉液位控制系统进行密封性维修，诊断液位计故障并处理。•运行监控维护：随机保障锅炉运行控制系统和集中监控之间的通讯信号畅通，做好监控系统信号干扰防护措施，调校监控画面，处理硬件或软件故障。•风机自动控制维护：随机维护风机自动控制回路，调校风机运行反馈信号，处理相关元器件损坏故障。•变频器维护：每三个月对燃烧器风机电机配套变频器和给水泵电机配套变频器进行维护保养，检查端子排、连接线、电路板接插头、主电源线连接、接地等是否正常，处理故障。•电动调节阀维护：随机诊断电动调节阀执行器传感装置故障，维护阀位错位、开闭力矩跳断，调校显示情况。•变送器和流量计维护：随机诊断变送器和流量计故障，保养流量计，消除干扰，校验连续排污阀，处理信号放大器或发声体损坏。•定连排控制维护：随机进行电导率测试信号干扰处理，信号丢失诊断。（三）锅炉本体维护•炉膛耐火层检查：每季度检查修补炉膛耐火层裂纹、沙化、垮塌故障。•上下锅筒检查：每年检查上下锅筒内壁腐蚀缺陷、机械损伤，检查结垢现象。•对流管束检查：每季度检查对流管束变形、过烧，每年检查内壁腐蚀缺陷、机械损伤、结垢现象。•膜式水冷壁检查：每年检查膜式水冷壁管束变形、过烧，检查内壁腐蚀缺陷、机械损伤、结垢现象。•过热器检查：每季度检查过热器蛇形管变形、过烧，检查支架变形、垮塌，检查外包温度，修复漏水。•冷凝器和省煤器检查：每季度检查冷凝器、省煤器换热管破损、锈蚀，检查换翅片完好，修复漏水。•电动调节阀维护：随机维护电动调节阀，同自控系统中电动调节阀维护内容。•检查门检查：随机检查检查门外包温度，修复漏水。•阀门检查：随机检查阀门，及时更换阀芯漏水、密封性差的阀门，更换材料由甲方采购。•配合市场监管局完成对锅炉的年度内外检工作。四、维保资料管理•维保单位需对每一台锅炉的各类说明书、电气图纸、结构图纸等文件资料进行整理，并现场存放于兰州佛慈制药股份有限公司指定的文件柜中，便于随时查阅。•维保单位需为每一台锅炉制定专门的设备巡视记录表、维护保养记录表、维修记录表等表单，表单使用并经兰州佛慈制药股份有限公司相关人员签名验收后进行存档，形成设备使用维护档案，存放于现场文件柜中，以便了解每一台锅炉的历史使用、维护保养及检修情况。•维保单位需在每次预防性保养过程中对关键性部件（如燃烧器点火系统、燃烧器火焰探测系统，电气控制柜内部情况等）进行拍照留存，并编辑相应的报告彩印后汇报兰州佛慈制药股份有限公司并存档。•维保单位需将所有维修记录、表单扫描留存电子档，并上传至兰州佛慈制药股份有限公司指定的“设备后服务平台”，确保随时随地可调取查阅。•维保单位需在所有维修、保养施工时同步在“设备后服务平台”进行记录，确保记录的完整性和可追溯性。五、服务团队与响应时间（一）服务团队•维保单位需安排专人负责兰州佛慈制药股份有限公司锅炉维保项目的管理与实施，确保服务团队的专业性、稳定性和高效性。•项目团队需包括项目负责人、技术工程师、现场服务工程师、安全管理人员等，团队成员需具备以下资质：•项目负责人：具备5年以上锅炉维保项目管理经验，熟悉锅炉运行与维护流程。•技术工程师：具备锅炉维修作业人员证，熟悉江苏双良锅炉有限公司生产的燃气锅炉结构、性能及维保要求。•现场服务工程师：具备丰富的现场维保经验，能够快速响应并处理突发故障。•安全管理人员：具备安全生产管理资质，负责维保过程中的安全监督与管理。（二）响应时间•维保单位需提供7×24小时的应急响应服务，确保在接到故障报告后90分钟内到达现场进行处理。•对于常规维保服务，维保单位需提前与兰州佛慈制药股份有限公司协商并制定详细的维保计划，确保维保工作的顺利进行。六、其他要求（一）安全生产•维保单位需严格遵守兰州佛慈制药股份有限公司的安全生产管理制度和操作规程，确保维保过程中的人员安全和设备安全。•维保单位需为所有参与维保的人员提供必要的安全培训和个人防护装备，确保其具备相应的安全意识和操作技能。（二）环保要求•维保单位需在维保过程中采取有效措施，减少对生产环境的影响，确保维保活动符合环保要求。•维保单位需妥善处理维保过程中产生的废弃物，确保符合国家和地方的环保法规。（三）维保总结报告•维保单位需在单次维保服务结束后，向兰州佛慈制药股份有限公司提供详细的维保总结报告，内容包括但不限于：•维保内容与实施情况•维保过程中发现的问题及解决方案•设备运行状态评估•改进建议与后续维护计划•维保总结报告需经兰州佛慈制药股份有限公司相关部门审核确认后存档。（四）监督检查•维保单位需在维保服务期间，积极配合兰州佛慈制药股份有限公司的监督检查工作，接受兰州佛慈制药股份有限公司对维保服务质量的监督和考核。•兰州佛慈制药股份有限公司有权对维保单位的工作进行定期检查和不定期抽查，对发现的问题提出整改要求，维保单位需在规定时间内完成整改。 |
| 投标地点 | 兰州佛慈制药股份有限公司 |
| 投标开始时间 | 自发布本项目招标文件（公告）开始 |
| 报名截止时间 | 2025年4月 11日 北京时间8：00 |
| 投标截止时间 | 2025年4月27日 北京时间10：00 |
| 开标时间 | 另行通知 |
| 开标地点 | 兰州佛慈制药股份有限公司，兰州新区华山路2289号。 |
| 投标保证金 | 项目1、2、投标保证金单项均为2000元。 | 收款单位 | 兰州佛慈制药股份有限公司 | 户名 | 兰州佛慈制药股份有限公司 |
| 履约保证金 | 项目1、2履约保证金单项均为2000元 | 开户行 | 交通银行兰州分行桥北支行 |
| 账号 | 621060171010040005268 |
| 评标方式 | 本项目采用综合评分法进行评标，详见评标标准。 |
| 结算方式 | 见格式合同条款 | 付款方式 | 见格式合同条款 |
| 合同的签订 | 评标结束后，向成交竞标人发出《中标通知书》，成交竞标人按《中标通知书》要求与招标人签订书面合同。 |
| 履约保证金处理方式 | 1.本项目中标单位的投标保证金自通知中标后自动转为履约保证金。 |
| 合同付款单位 | 兰州佛慈制药股份有限公司 |

**第三篇 评标方法、评标标准、无效投标条款和废标条款**

一、评标方法

（一）评标方法定义

本项目采用综合评分法进行评标。综合评分法是指在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项评分因素进行综合评审后，以评标总得分最高的投标人作为中标候选供应商或者中标供应商的评标方法。投标人总得分的评定因素分别按照相应权重值计算分项得分后相加，满分为100分。

（二）评标程序

评标工作由招标人负责组织，具体评标事务由招标人组建的评标委员会负责。

评标委员会成员到位后，推举其中一位评审专家担任评审组长，并由评审组长牵头领导该项目评审工作。评标委员会按以下程序独立履行评审职责：

1、资格性检查。依据法律法规和招标文件的规定，对投标人投标文件中的资格证明、投标保证金等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格，在开标时由评标专家对各投标人进行资格性审查，符合招标文件资质要求的投标文件方可进入下一轮评审。资格性检查资料表如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检查因素 | 检查内容 |
| 1 | 投标人应符合的基本资格条件 | （1）具有独立承担民事责任的能力 | 有效的营业执照副本复印件有效的税务登记证副本复印件有效的组织机构代码证复印件有效的法定代表人的身份证明若代理人参加需提供有效的法定代表人授权委托书和代理人的身份证明。法定代表人授权代表在本单位缴纳社会保障金证明材料注：如企业进行了“三证合一”，只需提供合并后的营业执照复印件。 |
| 2 | （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 提供诚信声明 |
| （3）具有履行合同所必须的设备和专业技术能力 |
| （4）有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录 |
| （5）参加招投标活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录 |
| 3 | 投标人必须符合的特定资格条件 | 按照第二篇“特定资格条件”规定进行 |
| 4 | 投标保证金 | 符合本招标文件的规定 |

2、符合性检查。依据招标文件的规定，从投标人投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。符合性检查资料表如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 评审因素 | 评审标准 |
| 1 | 有效性审查 | 投标文件签署 | 投标文件上法定代表人或其授权代表人的签字齐全。 |
| 法定代表人身份证明及授权委托书 | 法定代表人身份证明及授权委托书有效，且符合招标文件规定的格式。 |
| 投标保证金 | 按时、足额缴纳投标保证金 |
| 2 | 完整性审查 | 投标文件份数 | 投标文件正本、副本数量符合招标文件要求。 |
| 投标文件内容 | 投标文件内容齐全、无遗漏、装订符合招标要求。 |
| 3 | 招标文件的响应程度审查 | 投标文件内容 | 对招标文件规定的招标内容作出响应。 |
| 质量技术 | 满足招标文件提出的技术和功能要求。 |
| 完成期限 | 满足招标文件要求。 |
| 售后服务 | 满足招标文件要求。 |
| 投标有效期 | 满足招标文件规定。 |
| 其他 | 满足招标文件规定。 |

3、澄清有关问题。对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式（应当由评标委员会成员签字）要求投标人作出必要澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

4、比较与评价。按招标文件中规定的评标方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。评标专家对每个有效投标人的投标文件进行审议评价，由专家独立评分，求算术平均值确定为有效投标人的最终得分。

5、采用综合评估法的，按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价对招标人有利的程度，由招标人自行确定。

二、评标标准及分值（略，根据兰州佛慈制药股份有限公司内部相关管理规定执行）

三、无效投标条款

评标委员会评审时，投标人或其投标文件出现下列情况之一者，应为无效投标：

（一）未在规定时间内递交报名表、未按规定方式缴纳相关费用以及投标保证金的。

（二）投标文件不按招标文件规定进行装订或密封不符合要求的，多项投标文件混装的，投标封装面显眼位置未明确具体投标项目名称的。

（三）投标人不具备招标文件规定的资格要求的。

（四）投标文件不按规定的格式、内容填写。

（五）投标人超出营业范围投标的。

（六）投标文件出现多个投标方案或投标报价的。

（七）投标人的投标文件内容与招标项目要求有严重背离。

（八）投标有效期不能满足招标文件要求的。

（九）出现影响招标公正的违法、违规行为的。

（十）未按规定对投标文件进行签名或盖公章的。

（十一）投标文件含有违反国家法律、法规的内容，或附有招标人不能接受的条件的。

（十二）投标文件的内容除签名外，未按招标文件规定采用电脑打印的。

（十三）资质文件内容复印不清楚，评标委员会无法确认其内容，投标人又未按招标文件要求携带原件备查的。

（十四）投标文件不符合招标文件要求的。

（十五）招标文件规定的其它无效投标条件。

四、废标条款

（一）符合专业条件的投标人或者对招标文件作出实质性响应的投标人不足三家的。

（二）出现影响招标公正的违法、违规行为的。

（三）因重大变故，招标任务取消的。

（四）废标后，除招标任务取消情形外，应当重新组织招标。

（五）未按规定时间提交相关投标资料的（投标报名函、投标保证金付款证明材料、投标书等）。

**第四篇 投标人须知**

一、投标费用

无论投标结果如何，所有与本项目投标有关的费用均应由投标人自行承担。

二、投标人

（一）合格投标人条件

合格投标人应完全符合招标文件中规定的投标人资格条件，并对招标文件作出实质性响应。

（二）投标人的风险

投标人没有按照招标文件要求提供全部资料，或者投标人没有对招标文件在各方面作出实质性响应，可能导致投标被拒绝或评定为无效投标。

三、招标文件

招标文件是投标人编制投标文件的依据，是评标委员会评判依据和标准。招标文件也是招标人与中标投标人签订合同的基础。

（一）招标文件由投标邀请书；项目要求；评标方法、评标标准、无效投标条款和废标条款；投标人须知；合同主要条款、合同范本；投标文件格式等六部分组成。

（二）招标人对招标文件所作的一切有效的书面通知、修改及补充，都是招标文件不可分割的部分。

四、投标文件

投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件，并对招标文件提出的要求和条件作出实质性响应。

（一）投标文件组成

投标文件由以下部分和投标人所作的一切有效补充、修改和承诺等文件组成，投标人应按照第六篇“投标文件格式”规定的内容组织编写和装订，否则有可能影响投标人的投标文件响应程度得分。

（二）投标文件有效期

投标文件及有关承诺文件有效期自开标之日起计算，为期七个自然日。

（三）投标保证金

1、投标人应在投标截止时间前，按招标文件第二篇规定向招标人交纳投标保证金。

2、标保证金为投标的有效约束条件。

3、标保证金币种应与投标报价币种相同。

4、标人有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

（1）投标人在投标有效期内撤回投标文件的。

（2）投标人未按规定提交履约保证金的。

（3）投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的。

（4）中标人无正当理由不与招标人签订合同的。

（5）中标人将中标项目转让、分包给他人或者在投标文件中未说明且未经招标单位同意的。

（6）中标人拒绝履行合同义务的。

（7）其他严重扰乱招投标程序的。

（四）履约保证金

中标单位在签订合同时须按照本招标文件第二篇交纳履约保证金，履约保证金在本项目验收合格后无息退还（中标单位的投标保证金可在合同签订之后自动转成履约保证金）。

（五）投标文件的签署

1、济标和相关售后服务承诺应由法人授权代表签名并盖公章。

2、投标人对投标文件的错处作必要修改，则应在修改处加盖投标人公章或由法人或法人授权代表签字确认。

3、电话、传真、微信等形式的投标文件概不接受。

（六）投标报价

1、投标人应严格按照“投标文件格式”中“投标报价函”的格式填写报价。

2、投标人的报价为一次性报价，即在投标有效期内投标价格固定不变。

（七）投标文件的封装

按第六篇《投标文件格式》进行封装。

五、开标

（一）开标应当在招标文件第二篇中确定的时间和地点公开进行。

（二）招标人可以视招标具体情况，延长投标截止时间和开标时间，但至少应当在招标文件要提交投标文件的截止时间三日前，将变更时间书面通知所有招标文件收受人。

（三）开标由招标人主持，邀请招标人、评标专家、监督部门代表参加，监督部门可视情况派员现场监督。

（四）开标时，应当由招标人委托的监督部门人员检查投标文件密封情况（招标文件密封出现争议时由评标委员会裁决）；经确认密封完好的投标文件，由招标人工作人员当众拆封，宣读投标人投标文件正本“开标一览表”的投标人名称和投标报价，以及招标文件允许的备选投标方案和投标文件的其他主要内容并记录。

（五）开标过程应由招标人指定专人负责记录，并存档备查。

六、评标

（一）评标委员会

招标人组建本次评标委员会，评标委员会主要对各投标人的资质文件、商务标等进行评判。

（二）评标办法见第三篇“评标方法、评标标准、无效投标条款和废标条款”内容。

七、定标

（一）定标原则

招标人或其授权的评标委员会应按照评标报告中推荐的中标候选投标人排名顺序确定中标投标人。

（二）定标程序

1、在评标结束后5个工作日内，招标人将在兰州佛慈制药股份有限公司公示评标结果。公示内容应当包括招标项目名称、中标人名单等。

2、如有投标人对评标结果提出质疑的，招标人可在质疑处理完毕后确定中标人。

3、中标人变更

（1）中标人因不可抗力或者自身原因不能履行合同的，招标人可以确定排名其后第一位的中标候选人为中标候选人，并按以上程序履行定标程序。

（2）中标人无充分理由放弃中标的，招标人将对违规投标人的投标保证金不予退还。

八、中标通知书

（一）招标人依法确定中标人后，招标人以书面形式发出中标通知书。

（二）中标通知书发出后，招标人改变中标结果，或者中标人放弃中标，应当承担相应的法律责任。

九、投标人对中标结果的质疑、投诉

（一）投标人对中标公告有异议的，应当在中标公告发布之日起七个工作日内，以书面形式向招标人提出质疑。

（二）招标人应当在收到投标人书面质疑后七个工作日内，对质疑内容作出答复。

（三）投标人对招标人的答复不满意或者招标人未在规定时间内答复的，可以在答复期满后十五个工作日内按有关规定，向主管部门投诉。

十、签订合同

（一）招标人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人投标文件的约定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件和中标人投标文件作实质性修改。

（二）招标文件、中标人的投标文件及澄清文件等，均为签订合同的依据。

（三）合同生效条款由供需双方约定，法律、行政法规规定应当办理批准、登记等手续后生效的合同，依照其规定。

（四）中标人在合同期满，经考核等级为优秀者，招标人可根据需要与其续签合同。

**第五篇 合同主要条款、格式及合同（格式）**

空压机年度维保合同

合同编号 ：

甲方:兰州佛慈制药股份有限公司

乙方:

经甲乙双方自愿、平等协商一致，根据《民法典》及相关法律法规，甲方购买乙方产品达成如下合同条款。

第一条产品及质量标准

1.依据甲方实际需求，乙方向甲方提供下列产品:(空气滤芯、油过滤器、油分离器滤芯、空压机专用油、原厂专用油等)

2.产品质量标准:原厂件须保证原装正品，且提供防伪查询码；须符合甲方实际使用需求。

3.乙方提供的空压机配件必须保证产品使用寿命。

第二条产品维保数量

甲方向乙方发出维保订单，乙方产品的数量以维保订单上记载的数量(以下简称“维保数量”)为准。具体数量以实际为准。

第三条产品维保价格

1.正常情况下，产品维保价格以双方签字盖章确认的年度维保产品价格为准，作为本维保价格的依据在一年中不管市场的变动如何均以此价格供货，除了三滤和油品易损件外其他配件也按照年度使用优惠政策执行。

2.年度维保金额:以投标单价为准，按实际维保数量结算。

第四条付款方式

每次保养维修签维保服务确认单，半年签一次付款合同，且开增值税专用发票。

第五条合同期限

1.本维保有效期为1年(大写:壹年)，自2025年05月 日起至2026年05月 日止

2.本维保期限届满，如甲乙双方继续合作，重新签订产品维保合同。

第六条产品包装及包装费用

1.买受人对产品包装的特殊要求:箱装。

2.包装费用由:乙方负担。

第七条产品交付方式、运输方式、到货地点、到货期限

1.交付方法:乙方送货。

2.运输方式:汽车运输。

3.到货期限:订单发出后10日内到货特殊配件除外。

4.到货地点和接货单位(或接货人):甲方指定场地。

5.产品的运输由乙方办理，运输费用由乙方承担。

第八条产品验收

1.验收手段及方法为:原则上采用外观验收:外观验收合格视为甲方对乙方提供产品的规格、型号、外观、数量予以确认，油品可以留样，原厂件需提供防伪查询码。

第九条争议解决

本合同在履行过程中发生的争议，由双方协商解决;协商解决不成的，提交甲方所在地有管辖权的法院诉讼解决。

第十条服务保障：（权益及义务）

1、乙方在年度维保协议内提供服务承诺，上门服务、并且免收人工费及路途差旅费；乙方对甲方提供必要的技术支持。

2、如果检查维修当中发现需要更换配件必须征得甲方同意后才能更换，维修所需配件由乙方提供。

3、甲方在协议期内须使用乙方提供的配件，乙方对提供的配件必须按协议保证质量。如果乙方提供的配件质量出现问题，对甲方设备造成损伤的，乙方负责维修费用。

4、甲方在协议期内使用了非乙方提供的配件，乙方不承担因此造成的责任和相应的义务。

5、甲方负责设备的日常管理，对乙方的服务质量和服务项目进行监督和确认。

6、乙方在现场工作时，甲方须提供必要的协助。

7、响应时间：到兰州新区厂区开车处理急需问题2-4小时，维保急需件可以走空运。

第十一条日常保养内容

1、每天储气罐排水，巡视空压机温度，压力，是否加卸载正常。（甲方设备管理员完成）

2、每15天空压机散热器吹灰降温。（甲方设备管理员完成）

第十二条免费巡检服务

乙方负责不超过2月左右对甲方的空压机设备进行专业的普查与巡检服务。

内容：冷却系统、主机噪音、红外主机温度、电路系统、油品、风扇、制冷压缩系统、过滤系统、PLC显示电流有无偏差、进气阀、电磁阀、放空阀、传感器、等等。

乙方在日常巡检工作中有义务对以上设备会或即将出现的故障隐患以书面的形式告知甲方，并把解决的方案报与甲方，得到甲方同意方可实施。做到大故障的预见维修，减少甲方损失和停产，可以人工维修的现场免费处理。

第十三条甲方给予的支持

甲方给乙方磨合机械设备的时间，为确保在设备出现故障时快速的处理问题，乙方将对甲方的所有设备资料数据进行系统记录。

乙方在年包时，不允许第三方对于空压机进行不专业的维修，造成乙方对故障判断失误。

第十四条质保标准：

1、质量要求、技术标准：符合行业标准，配件质保4000小时或4个半月先到为主。

第十四条本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方:兰州佛慈制药股份有限公司

法定代表人：

委托代理人：

乙方:

法定代表人：

委托代理人:

地址：兰州新区华山路2289号 地址：

开户行:交行兰州分行桥北支行 开户行:

账号:621060171010040005268 账号:

电话及传真: 0931-8366740 电话及传真:

附件一:产品价格确认函（报价单）

附件二：售后服务确认单

附件三：空压机现场巡检单

**第六篇 投标文件格式**

为便于评标，竞标人须按照本篇要求制作竞标文件，竞标文件需设置目录及对应页码，竞标文件要求胶装装订，否则，因此而影响评标由竞标人自行负责。

一、竞标文件排版、装订要求

各投标人应将 “投标文件（正本和副本）”分别用信封密封后装入大袋密封，大袋封口处须用白封条加以覆盖密封，注明“不准提前启封”的字样并加盖企业公章或法人或法人授权代表签字，信封正面应标明项目名称、投标人名称、办公电话和地址。

1、资质文件和商务标文件（胶装成一册，一式三份，一正二副）。

资质文件和商务标文件按以下顺序装订成册，没有规定格式的请各投标人自行设计格式编写。所提供的复印件必须内容完整（含首页、资格等级、年检记录、单位名称、个人姓名、发证机关等有效信息）

（1）投标人概况（填写本篇后附《投标人基本情况表》，其它概况介绍格式自定）

（2）有效的营业执照副本复印件

（3）有效的资质证复印件

（4）有效的税务登记证副本复印件

（5）有效的组织机构代码证复印件

（6）有效的法定代表人的身份证明（按本篇后附规范格式填写）

（7）若代理人参加需提供有效的法定代表人授权委托书和代理人的身份证明。（按本篇后附规范格式填写）

（8）法定代表人授权代表在本单位缴纳社会保障金证明材料

（9）诚信声明（按本篇后附规范格式填写）

（10）主要技术人员简历及证明材料。（按本篇后附规范格式填写）

（11）投标承诺书。（按本篇后附规范格式填写）

（12）售后服务承诺、商务条款承诺、其它优惠承诺。

（13）业绩证明材料。

（14）近3年度财务报表复印件

（15）近3年缴税及社会保障金证明材料复印件

（16）主要设备情况，以及主要技术人员、售后服务机构人员能力等证明材料

（17）空压机/锅炉保养产品价格确认函（报价单）（空压机格式参见附件1）

（18）其它资料。

二、部分投标文档规范格式

投标人基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 投标人名称 |  |
| 注册地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系方式 | 联系人 |  | 电 话 |  |
| 传 真 |  | 网 址 |  |
| 组织结构 |  |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | 电话 |  |
| 技术负责人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | 电话 |  |
| 成立时间 |  | 员工总人数： |
| 企业资质等级 |  |
| 营业执照号 |  |
| 注册资金 |  |
| 开户银行 |  |
| 账号 |  |
| 经营范围 |  |
| 备注 |  |

注：应附资质证书、安全生产许可证、投标人营业执照等相关资质证明材料的复印件并加盖投标人公章。

**投标承诺书**

兰州佛慈制药股份有限公司：

本单位已详细阅读兰州佛慈制药股份有限公司例如空压机设备维护保养项目招标文件，包括澄清或者修改文件。现就有关事项向兰州佛慈制药股份有限公司郑重承诺如下：

1、遵守中华人民共和国有关招标投标的法律法规规定，自觉维护市场正常秩序。

2、遵守招标人各项管理制度，自觉维护招标人工作秩序。

3、服从招投标活动有关事项安排，服从招投标有关会议现场纪律。

4、我方同意所递交的竞标文件在竞争性谈判文件规定的竞标有效期内有效。在此期间如果中标，我方将受此约束。

5、我方承诺竞标文件不存在恶意报价行为。

6、按照招标文件相关要求，我方同意按设备维护保养要求垫资维护保养，垫资期限按招标文件进行。

7、我方承诺中标之后，按照招标文件要求，派 为项目经理。未经招标人同意，不得更换。若因项目经理工作不力或与招标人配合不好，经招标人要求，及时更换项目经理。

8、我方承诺中标之后按照招标文件承诺派出除项目经理以外的管理人员及投入机械设备。

9、我方承诺中标之后密切配合招标人开展工作，服从招标人驻现场代表和招标人其他工程管理人员的管理。

10、我方已明确知晓随招标文件所附的合同内容及其内涵和要求，如中标，将同意直接签订合同，不再提出修改意见。

11、我方承诺按照招标文件及施工合同约定原则处理造价调整事宜，不会发生签署施工合同之后恶意提高造价的行为。

12、我方承诺对保养质量负责，售后服务期间认真履行相关职责。

13、我方接受招标文件全部条款及内容，自愿参加上述项目竞标。

投标单位：（公章）

法定代表人或委托代理人：（签字、盖章）

联系人： 电话：

日期： 年 月 日

**诚信声明**

项目名称：兰州佛慈制药股份有限公司锅炉、空压机设备维护保养项目

致：兰州佛慈制药股份有限公司

（投标人名称）郑重声明，我公司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技术能力，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，在合同签订前后随时愿意提供相关证明材料；我公司还同时声明参加本项目招投标活动前三年内无重大违法活动记录，符合招标文件规定的投标资格条件。我方对以上声明负全部法律责任。

特此声明。

（投标人公章）

年 月 日

**法定代表人身份证明书**

（法定代表人姓名）在（竞标人名称）任（职务名称）职务，是                  （竞标人名称）的法定代表人。

特此证明

法定代表人身份证复印件

（投标人全称）

 年 月 日

 （公章）

附：上述法定代表人住址：

身份证号码：

电 传：

邮政编码：

**法定代表人授权委托书（格式）**

项目名称：兰州佛慈制药股份有限公司锅炉、空压机设备维护保养项目招标项目

日    期：

致：兰州佛慈制药股份有限公司

                     （投标人名称）是中华人民共和国合法企业，法定地址                              。

           （投标人法定代表人姓名）特授权          （被授权人姓名及身份证代码）代表我单位全权办理对上述项目的招标、签约等具体工作，并签署全部有关的文件、协议及合同。我单位对被授权人的签名负全部责任。在撤消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）不因授权的撤消而失效。

法定代表人签名：                     被授权人签名：

职  务：                          职  务：

授权代理人身份证复印件

法定代表人身份证复印件

投标人公章：

法定代表人授权代表近一年在本单位缴纳社会保障金证明材料

其他材料

**附件一、产品价格确认函（报价单）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 型号 | 名称 | 单价（元） | 保养一次所需数量 | 总计 | 备注 |
| LU45-8GNG | 空滤 |  |  |  |  |
| 机油滤芯 |  |  |  |  |
| 油分芯 |  |  |  |  |
| LU37-8 | 空滤 |  |  |  |  |
| 机油滤芯 |  |  |  |  |
| 油分芯 |  |  |  |  |
| LU55EW-13 | 空滤 |  |  |  |  |
| 机油滤芯 |  |  |  |  |
| 油分芯 |  |  |  |  |
| LU30E-8 | 空滤 |  |  |  |  |
| 机油滤芯 |  |  |  |  |
| 油分芯 |  |  |  |  |
| LU110-8GNG | 空滤 |  |  |  |  |
| 机油滤芯 |  |  |  |  |
| 油分芯 |  |  |  |  |
| LU55-8G | 空滤 |  |  |  |  |
| 机油滤芯 |  |  |  |  |
| 油分芯 |  |  |  |  |
| LU90-8GNG | 空滤 |  |  |  |  |
| 机油滤芯 |  |  |  |  |
| 油分芯 |  |  |  |  |
| 18L/桶 | 柳泰克编号：PN1630 1450 18 |  |  |  |  |
| 18L/桶 | 博莱特编号：PN1830 0554 64 |  |  |  |  |
| 75KW以下（不含75KW） | 管道过滤器滤芯 |  |  |  |  |
| 75KW以上（包含75KW） | 管道过滤器滤芯 |  |  |  |  |
| **合计** |  |  |