海油工程-青岛公司空压站升级改造设备购置评审细则

标段编号: 2024-HGCBGXZX-ZX-JCWZ-A02-1038/01

评标方法:经评审的最低投标价法

序号	评审环节	评审因素	评审标准
1	供应商行为分析	硬件信息	对比各投标文件所使用的电脑硬件信息,看是否存在共用电脑的情况
2	供应商行为分析	标书相似度	检查各投标文件之间文本内容的相似度
3	供应商行为分析	标书文件信息检查	对标书文件作者的审查,作为判断围串标的依据之一
4	形式评审标准	投标人名称	与营业执照、资质证书一致
5	形式评审标准	投标函签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人签字的,应附法定代表人身份证明,由代理人签字的,应附授权委托书,身份证明或授权委托书应符合第六章"投标文件格式"的规定
6	形式评审标准	投标文件格式	符合第六章"投标文件格式"的规定
7	形式评审标准	备选投标方案	本次招标不接受备选方案
8	形式评审标准	选择性报价	本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价
9	形式评审标准	投标保证金	"有"或"无",投标保证金金额:20000元。境内投标人以现金或者支票形式提 交的投标保证金,应当从其基本账户转出。
10	形式评审标准	供应商行为分析 查询	有以下情形之一的,视为投标人相互串通投标,并否决所有涉及投标人的投标:a)不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制,例如:不同投标人在集团公司数字化供应链平台上的电子投标文件记录的"文件制作机器码、文件创建标识码和投标电脑 MAC 地址(或"网卡序列号")"内容任何一项一致;b)不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;c)不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人;d)不同投标人的投标文件异常一致或者存在 2 处以上一致性错误;或者投标报价呈规律性差异的项数达到报价清单的 50%以上;e)不同投标人的投标文件相互混装;f)不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。
11	形式评审标准	是否接受联合体	不接受

序号	评审环节	评审因素	评审标准
		投标	
12	资格评审标准	营业执照	投标人应为中华人民共和国境内具有独立承担民事责任能力的法人,或具备国家认可经营资格的其他组织(原件备查)。 a.投标人为企业的,应具有合法有效的企业法人营业执照、税务登记证及组织机构 代码证或证照合一的营业执照; b.投标人为分公司的,应具有合法有效的营业执照、税务登记证及组织机构代码证 或证照合一的营业执照,总公司与分支机构只可一家参与投标,同时参与投标视为 投标无效; c.投标人为事业单位的,投标人应经全国各级事业单位登记管理机关核准登记或者 备案,具有合法有效的事业单位法人证书。
13	资格评审标准	投标人资格要求	投标人应为本次所投空压机产品的制造商。本次招标不接受代理商、贸易商投标。 本次接受所投货物的制造商全资的销售公司或控股的销售公司,接受所投货物制造 商的母公司,以及接受与制造商同集团下的销售公司参与投标,此类公司视同为制 造商,投标时需提供相应的证明文件。同一制造商仅允许一家投标人参与投标,否 则相关的所有投标将被否决。
14	资格评审标准	制造商资格要求	投标人投标时所投产品的制造商须具备有效的ISO9001质量体系认证证书(证书认证范围至少包括螺杆或离心式空气压缩机的生产或制造),体系认证证书能够在中国国家认证认可监督管理委员会网站http://www.cnca.gov.cn核实的,应以核实结果为准。如果有国家相关部门发布的最新体系标准,以最新要求为准。如投标人的投标文件与核实结果不符,评标委员会有权否决其投标。
15	资格评审标准	业绩要求	2021年1月1日至投标截止日(以合同或订单签署时间为准),投标人所投产品的制造商应具有至少提供2台无油螺杆空气压缩机的供货合同或订单的供货业绩(提供不少于2份供货合同或订单),投标人须按规定格式提交业绩表,并提交相关业绩证明文件。业绩证明文件包括但不限于:1)销售合同或订单扫描件和2)到货验收材料。投标人所提交的业绩证明文件必须至少体现以下内容:合同或订单签署时间、合同或订单签署或盖章)、制造商名称、货物名称、到货验收材料(至少包含:货物验收单或结算清单或对应的结算发票(如有清单须提供,须体现发票号;发票需包含合同号或订单号或货物名称或买方卖方信息,且与合同或订单一致)或买方接收证明或调试验收证明。若业绩为订单,需提供对应的协议扫描件、订单扫描件及订单相应的到货验收材料。货物验收单或结算清单或买方接收证明或调试验收证明至少应有合同甲方签字或盖章。未提交业绩证明文件,或所提供的业绩证明文件无法体现满足上述业绩要求的,均视为无效业绩。
16	资格评审标准	关联关系	如出现不同投标人的负责人为同一人或存在控股、管理关系的情况,相关投标均无效,招标人随时有权做出拒绝投标、取消投标资格、取消授标、不签订合同或在合同签订后终止合同等决定,相关投标人须无条件接受,且由此做出的任何损失由对应投标人承担。
17	资格评审标准	投标人不得存在	须符合投标人须知"投标资料表"中第1.4.3规定的情形

序号	评审环节	评审因素	评审标准
		的其他情形	
18	响应性评审标准	交货期	承诺合同工期为:合同签订后180天内。
19	响应性评审标准	交货地点	青岛经济技术开发区连江路492号海工青岛公司场地
20	响应性评审标准	异议与投诉要求	投标人承诺异议投诉工作遵照附件"异议及投诉相关要求"执行。
21	响应性评审标准	投标承诺书	投标人应仔细阅读本招标文件中"投标承诺书"相关内容。签署后的"投标承诺书"将作为投标文件的一部分。未签署或投标文件中没有"投标承诺书",其投标将被拒绝。
22	响应性评审标准	现场核查	招标人保留通过现场考察等方式核查投标人响应招标文件实质内容真实性的权利;招标人有权对推荐中标候选人进行现场核查,投标人须配合招标人组织的现场核查,是否进行考察由招标人进行确定。
23	响应性评审标准	基本账户信息	投标人须在投标文件资格审查资料《基本情况表》中完整、清晰、准确填写'基本账户开户银行'及'基本账户银行账号'中的相关信息
24	响应性评审标准	报价要求	1.本次投标货币为人民币。2.投标截止之日起【120】日内保持有效。3.货到指定地点价,包含但不限于:货款、增值税等各种税费、服务费、包装费、取证费、保险费及至最终目的地运费等所有费用。4.投标人应按"附件:分项报价明细表"规定的格式及内容要求进行报价,不得修改分项报价表内容,不得有缺漏项,否则其投标将被拒绝。投标人应遵循诚实信用的原则,应进行合理报价,价格不合理情况由评标委员会进行澄清,如出现不均衡报价或投标人对低于成本且无合理解释的恶意报价竞标,其投标将被拒绝;若在合同执行阶段发现存在不均衡报价情形则招标人有权不按主辅协议执行比例要求执行。
25	响应性评审标准	付款条件和方法	(1)合同总价的【97】%:乙方按照合同要求按期将合同货物运到甲方指定地点,并将合同规定的全部文件、证书交至甲方后,甲方在【7】日之内对数量和外观进行验收,并经甲方安装调试成功后签署验收报告并收到发票后【45】日内付清。(2)合同总价的【3】%:货物在质保期内运转正常,无质量问题,质保期结束后【45】日内付清;或买方收到卖方开具的符合买方要求的保函金额为合同总价的3%的质保保函【45】日内付清剩余合同总价的3%;备注:卖方应根据合同规定的时间出具人民币增值税专用发票。
26	响应性评审标准	增值税税率	0.13
27	响应性评审标准	投标注意事项	投标人承诺已知悉附件《投标人注意事项》。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
28	响应性评审标准	一般商务条款偏 离	除了上述商务条款外,除了以上加星号的商务条款外,招标文件中的其他商务均为一般商务条款,一般商务条款偏离超过5项(不包含5项)(含合同条款,标准合同格式按二级条款记为一项偏离,如:9.3,未提出合同条款偏离视为完全响应合同条款),视为商务评议不合格。
29	响应性评审标准	主要技术参数及 要求1	投标人承诺:7.1.1 干式无油螺杆空压机主机相关要求,投标人投标时需承诺按照 招标方空压站升级改造设备技术规格书第7.1.1条进行响应并实施。
30	响应性评审标准	主要技术参数及 要求2	投标人承诺:7.1.2.3 空压机采用水冷式,能在冷却水水温正常波动下稳定运行。
31	响应性评审标准	主要技术参数及 要求3	投标人承诺:7.1.2.4 空压机额定工况流量为 40m/min,如果提供的设备有偏离 ,必须提供技术偏离说明,作为甲方评标依据之一。
32	响应性评审标准	主要技术参数及 要求4	投标人承诺:7.1.2.6 空压机进气口设置过滤器,设备整体配套隔音、防尘机罩 ,满足3米处噪音 76dB要求。
33	响应性评审标准	主要技术参数及 要求5	投标人承诺:7.1.2.8 每台空压机标配物联网功能,可以通过电脑实时远程查看运 行状态。
34	响应性评审标准	主要技术参数及 要求6	投标人承诺:7.1.2.16 空压机需提供一路高温空气,满足配套压缩热零气耗干燥机 催化剂再生需要。
35	响应性评审标准	主要技术参数及 要求7	投标人承诺:7.2.2 压缩热零气耗干燥机处理气量应大于相对应空压机额定出气量 ,压力露点要求 -40 。
36	响应性评审标准	主要技术参数及 要求8	投标人承诺:7.2.4 冷却器管采用316L不锈钢或海军铜,并在标书中提供材质报告,供货时提供耐压试验报告,冷却器质保两年,如两年内出现内部泄漏必须对损坏部件进行更换。
37	响应性评审标准	主要技术参数及 要求9	投标人承诺:7.2.8 干燥器应具有露点控制和常规控制的功能,可实现两种功能的切换,并可显示出口气压力露点,干燥机应配置控制屏、PLC、通讯模块实现通讯功能,其备远程控制功能,实现控制屏于上位机数据同步。
38	响应性评审标准	主要技术参数及 要求10	投标人承诺:7.2.13 干燥机内配套压力容器须选择有资质压力容器制造企业制造,在供货时提供支持文件(包含但不限于以下内容:企业制造许可证、制造检验记录、质检部门颁发的制造监检报告、合格证、图纸、探伤报告等)设备附带压力表需要强制计量检定的项目,投标方负责检定并提供市级以上计量所提供的检定证书(注:压力容器上的仪表属强制检定范围必须由有法定强制检定资质的计量所检定,其它仪表可有一般性计量所检定并出具检定证书即可),投标方在技术标书中提供仪表配置详细清单。
39	响应性评审标准	主要技术参数及 要求11	投标人承诺:7.2.15 后置过滤器外壳材质碳钢,过滤精度1um、工作压力1.0MPa、滤芯材质为滤纸纤维,处理量大于空压机额定排气量。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
40	响应性评审标准	主要技术参数及 要求12	投标人承诺:7.3.1 集中控制系统基本要求
41	响应性评审标准	主要技术参数及 要求13	投标人承诺:7.3.3 上位机配置要求
42	响应性评审标准	其他技术要求1	投标人承诺:投标方人员、设备、工机具及施工辅助材料入场时必须遵守青岛公司各项安全制度和文明施工规章制度,穿戴齐全劳保用品(包括安全帽、工作服、防砸鞋、防护眼镜、安全带等),并服从招标方现场管理。施工过程中产生的垃圾也必须在当天完成清运,对青岛公司设备设施、环境造成损坏的应及时进行修复。
43	响应性评审标准	其他技术要求2	投标人承诺:投标方须提供质量保证措施和承诺书(包含但不限于:采办质量/制作质量/安装调试质量保证措施及售后服务承诺等内容)。
44	响应性评审标准	其他技术要求3	投标人承诺: 投标方应提供设备试运行期内所需的易损件、维护保养品和更换各种润滑油;负责设备安装、运行和检修所需要的专用和特殊工具,测试、检查用的 仪器设备以及必需的附件;提供常用(易损)配件、附件、工具清单。
45	响应性评审标准	计量仪表相关要求	投标人承诺:设备附带压力表需要强制计量检定的项目,投标方负责检定并提供市级以上计量所提供的检定证书(注:压力容器上的仪表属强制检定范围必须由有法定强制检定资质的计量所检定,其它仪表可有一般性计量所检定并出具检定证书即可),相关费用由投标方承担,投标方在技术标书中提供仪表配置详细清单。
46	响应性评审标准	安装、调试、试运 行及性能保证	投标人承诺:10.安装、调试、试运行及性能保证相关要求,投标人投标时需承诺按 照招标方空压站升级改造设备技术规格书第10条进行响应并实施。
47	响应性评审标准	培训和售后服务	投标人承诺:11.培训和售后服务相关要求,投标人投标时需承诺按照招标方空压站 升级改造设备技术规格书第11条进行响应并实施。
48	响应性评审标准	技术文件和资料	投标人承诺:12.技术文件和资料相关要求,投标人投标时需承诺按照招标方空压站 升级改造设备技术规格书第12条进行响应并实施。
49	响应性评审标准	验收标准及相关程 序	投标人承诺:13.验收标准及验收程序相关要求,投标人投标时需承诺按照招标方空 压站升级改造设备技术规格书第13条进行响应并实施。
50	响应性评审标准	质保要求	投标人承诺: 所有工作质量保证期自验收完成之日起24个月,24个月内出现任何 质量问题由承包方免费维修。
51	响应性评审标准	一般技术条款评 审	技术评议中,除了以上加星号的技术条款外,招标文件中的其他技术条款均为一般技术条款,一般技术条款偏离超过【3】项(不包含【3】项)(含技术部分,技术部分按三级条款计算,如:6.3.1,未提出偏离视为完全响应),视为技术评议不合格。
52	响应性评审标准	其它	不存在国家法规和招标文件明确否决投标的其它条款和要求。
53	投标报价评审	是否需要评分:不	

序号	评审环节	评审因素	评审标准
		需要 是否多轮报价:否 评标价计算规则 :评标价=算数修正 投标报价+偏离调整	
54	投标报价评审	是否需要评分:不需要 需要 是否多轮报价:否评标价计算规则 :评标价=算数修正 投标报价	