

滨州天然气管道建设工程空压机系统(二次)评审细则

标段编号：24-CNCCC-HW-GK-5494/01

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	联合体投标人	不接受联合体投标
8	形式评审标准	备选投标方案	不接受递交备选投标方案
9	形式评审标准	选择性报价	1) 本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价。2) 除非国家税法修改，分项报价表中标明的价格和增值税税率在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格或增值税税率调整要求的投标将被认为是非实质性响应投标而予以拒绝。
10	形式评审标准	文件制作机器码、文件创建标识码和MAC地址	若发现不同投标人在采办信息系统上“报价文件特征码”环节里“文件制作机器码、文件创建标识码和MAC地址”中的任何一类内容一致时，视为投标人相互串通投标，否决所有涉及投标人的投标
11	形式评审标准	信息公开	投标人务必确保开标环节“资质、业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中公开的资质、业绩内容与投标文件中提供的资质、业绩内容一致。未按要求在开标环节“资质、业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中进行公开的资质、业绩信息，评标阶段不予认可。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
12	形式评审标准	投标保证金	投标保证金金额为CNY40,000.00，并符合第二章“投标人须知前附表”第3.4.1项规定。
13	资格评审标准	投标主体	投标人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。投标人为分公司的，应具有合法有效的营业执照和上级法人单位授权书，分公司与上级法人单位只可一家参与投标，同时参与投标的，投标均无效。投标人为事业单位的，应具有合法有效的事业单位法人证书。投标时需提供原件扫描件（原件备查）。
14	资格评审标准	财务要求	投标人须提供经会计师事务所或审计机构审计的2020-2022年度财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表。投标人的成立时间少于规定年份的，应提供成立以来的财务状况表。投标人为分公司的，应提供上级法人单位的经会计师事务所或审计机构审计的上述年度财务会计报表。
15	资格评审标准	业绩要求【需按要求逐项公开】	2019年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人应具有至少2个合同的空压机或空压机撬（要求排量 500 标方/小时，排气压力 1.6MPa）的供货业绩。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) 销售合同复印件和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：合同签署时间、合同签署页（应有双方盖章）、制造商名称、货物名称、技术参数（排量、排气压力）等关键信息页及到货验收材料。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。 业绩认定时间：以合同签署时间为准；如材料中各方签字日期时间不一致，以最晚签字日期为准。
16	资格评审标准	制造商要求	本次投标人应为货物的制造商或成撬商，如投标人为成撬商的，应当提供空压机制造商的授权证书。
17	资格评审标准	不得存在的情形	不存在投标人须知前附表中1.4.3所列情形
18	资格评审标准	其他	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
19	响应性评审标准	投标有效期	180天
20	响应性评审标准	供货范围的完整性	提供供货清单，要求供货清单完整，符合招标文件要求，满足本次招标范围。供货清单完整可接受，否则不接受。
21	响应性评审标准	服务范围的完整性	提供详细的服务工作范围，包含计空压机的设计、制造、空压机和压缩空气罐之间的连接安装、调试、人员培训、备品备件、设备质保和提供空压机的土建工程的要求和描述。
22	响应性评审标准	设计寿命	成套压缩空气系统（包括辅助设备）的设计和制造应确保其最短使用寿命为 20 年。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
23	响应性评审标准	交货期	中标通知书发出后2个月内将货物交付至指定地点，并根据此工期要求提供详细的实施方案与进度计划书。
24	响应性评审标准	干燥压缩空气	1) 颗粒 1 μ m，绝对过滤效率 99.9%； 2) 总油含量 0.01 mg/m ³ (微油机组)； 3) 干燥机出口压力下露点应比极端最低环境温度低 10 $^{\circ}$ C，且 \leq -45 $^{\circ}$ C，取最低值。
25	响应性评审标准	空压机能力	单套设备最大气量为 500Nm ³ /h，设计排气压力为1.6MPa，排气温度应小于 50 $^{\circ}$ C。
26	响应性评审标准	空压机电机	能效等级应符合 GB18613 的规定，电机的冷却方式为风冷，电机防护等级不低于 IP55，电机绝缘等级不低于 F 级。
27	响应性评审标准	储气罐	设计压力1.6MPa、工作温度4-20 $^{\circ}$ C，腐蚀裕度：2mm，且承诺交货时提供当地政府出具的压力容器监检证书。
28	响应性评审标准	干燥剂	干燥剂的更换周期不应少于 32,000 小时，干燥机的压力降应满足 GB/T 10893.2 的要求。
29	响应性评审标准	空压机撬座	空气压缩机与干燥、过滤设备应安装在一个撬座上。供货商提供的撬座应结构紧凑、牢固，易于现场对中和安装。
30	响应性评审标准	质量保证与售后服务	承诺质保期为24个月，且产品出现质量问题后24小时内到场进行服务。
31	响应性评审标准	投标资料完整性	投标资料齐全，条理清楚，符合技术规格书、数据表等要求。
32	响应性评审标准	实施方案	提供针对本项目的详细实施方案，内容应包含空压机生产、电机生产、附属机构生产及设备备货的组织计划，整个空压机组试验计划，设备包装运输计划，现场调试与培训的人员安排。
33	响应性评审标准	文件、图纸	承诺文件、图纸等资料完整，包括但不限于：投标人及相关设备制造许可、供货业绩证明、货物说明一览表、设备及备件说明清单，具体详见投标文件要求；并提供上述文件和图纸设置详细的目录清单。
34	响应性评审标准	QA/QC	投标人应提供完整的质保/质控体系管理方案，并为本项目设置质量管理机构，编制质量管理计划书；
35	响应性评审标准	HSE管理	投标人应提供完整的HSE体系管理方案，并为本项目设置安全管理机构，编制安全管理计划书；
36	响应性评审标准	组织机构	提供本次负责物资交付的组织架构名单，并明确相应岗位职责。
37	响应性评审标准	管理体系证书	投标人须同时具备有效的GB/T19001 (ISO9001) 质量体系认证证书、GB/T24001 (ISO14001) 环境管理体系认证证书、GB/T28001(OHSAS18001)或

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			GB/T45001(ISO45001)职业健康安全管理体系认证证书，并可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。如果有国家相关部门发布的最新体系标准，以最新体系标准为准。
38	响应性评审标准	关键合同条款	付款条款、质量条款、违约条款、解除条款、合同期限条款属于关键条款，不允许偏离
39	响应性评审标准	商务、技术偏差	除招标文件规定的实质性要求和条件外，其它商务、技术要求和条件偏差可接受的最大范围（程度）为：最多项数为：2项
40	投标报价评审	是否需要评分：不需要 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	
41	投标报价评审	是否需要评分：不需要 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	