

安全环保公司纳米孔铝镁质纤维绝热毡材料及辅材采购评审细则

标段编号：GKXJ-2026-AH-1839/01

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	供应商行为分析	投标信息检查	检查各投标人之间投标信息，作为判断围串标的依据之一
5	投标有效性	投标有效性、是否投标	是否投标
6	形式评审	应答人名称	与营业执照一致
7	形式评审	报价有效期	报价截止之日起【120】日历日内保持有效；
8	形式评审	选择性报价	本次采购不接受选择性报价或附加条件的报价。
9	形式评审	报价唯一	只能有一个有效报价，本次采购不接受选择性报价或附加条件的报价，不接受备选方案。除非国家税法修改，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。以可调整的价格提交的将作为非响应性应答而予以拒绝。
10	形式评审	围标串标	有以下情形之一的，视为应答人相互串通应答，并否决所有涉及的应答：a) 不同应答人的应答文件由同一单位或者个人编制，且应答人不能合理说明的，例如：不同应答人在集团公司数字化供应链平台上记录的文件制作机器码、文件创建标识码和应答电脑的MAC地址内容任何一项一致的；不同应答人的应答文件作者名称（除Admin、经确认为系统自动生成的作者名称）异常一致，且应答人不能合理说明的；b) 不同应答人委托同一单位或者个人办理应答事宜：例如：不同应答人在数字化供应链平台上的电子应答文件记录的应答文件上传IP地址异常一致且不属于中国海油网络IP范围，且应答人不能合理说明的。c) 不同应答人的应答文件载明的项目

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			管理成员为同一人，且应答人不能合理说明的。d) 不同应答人的应答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，且应答人不能合理说明的。e) 不同应答人的应答文件相互混装，且应答人不能合理说明的。f) 不同应答人在数字化供应链平台上的上传应答文件联系人或联系电话一致，且应答人不能合理说明的。
11	商务评审	报价文件签字盖章	由法定代表人（单位负责人）或其委托代理人签字并加盖单位章。由法定代表人（单位负责人）签字的，应附法定代表人（单位负责人）身份证明，由代理人签字的，应在提供法定代表人（单位负责人）身份证明基础上，补充提供授权委托书。
12	商务评审	报价文件格式	符合附件3：报价单格式的规定；
13	商务评审	商务资格	1.营业执照：应答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，应答时需提供原件扫描件（原件备查）。应答人为事业单位的，应具有合法有效的事业单位法人证书，应答时需提供原件扫描件（原件备查）。应答人为分公司的，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应答，同时参与应答的，应答均无效。 2.法定代表人（单位负责人）身份证明 3.法定代表人授权委托书（如涉及）
14	商务评审	股权证明文件	股权证明文件：应答人应在应答文件中提供其公司章程或其他能够体现出资人、股东信息的法定文件、第三方网站查询记录截图，此证明文件将作为评审参与应答供应商是否存在关联关系时的依据。 备注：如应答人未提供或提供文件无法体现出资人、股东信息的以及与其他应答人存在关联关系的，都将影响评审结果。
15	商务评审	信誉要求	应答人应提供《5.5：供应商承诺书》，应答人应按照模版格式，对涉及信誉情形进行承诺，并加盖单位章。如应答人未提供或不符合填报要求以及无法满足承诺项的，都将影响评审结果。（备注：评审时评委通过网上查询结果进行评审，如查询不合格则废标处理）
16	商务评审	应答人或应答人所提供的第三方不得存在的其他情形	1.被中国海洋石油集团有限公司在集团范围内进行风险提示，且在中国海洋石油集团有限公司《中国海油供应链数字化平台》中被采购冻结，进入调查程序的； 2.被中国海洋石油集团有限公司及所属单位处以“禁用”处罚，且仍在处罚期内或处罚期满但在系统中的供应商档案中的“档案状态”为“受控”、“业务状态”为“采购冻结”的。
17	商务评审	制造商要求	本次采购仅允许制造商参与。应答人应严格按照本次采购内容界定供应商属性，如为制造商，须按照本《询价文件》提供的格式填写《5.5：供应商承诺书》，并根据《5.6：制造商属性证明书》中的要求提供相关证明材料。
18	商务评审	业绩要求	1) 2024年1月1日至应答截止日（以合同签署时间为准），应答人应具有1个合同的纳米孔铝镁质绝热毡或气凝胶相关材料的已完成的供货业绩。 2) 应答人须按规定格式提交业绩，并提交相关业绩证明文件。业绩证明文件必须

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>至少体现以下内容： 业绩合同复印件，包括：合同首页、合同签署页（应有双方签字或盖章）、供货内容等内容； 合同所对应的结算全额发票。（备注：上述两项资料都需要提供，否则可能影响评审结果）</p> <p>3) 若业绩合同为框架协议，还应至少提供1项完成订单，要求订单编号或者内容要与框架协议相关联，并提供相应的发票。同一个年协合同提供1项及以上订单的均算为1个有效业绩。</p> <p>4) 没有提供业绩证明文件或部分业绩证明文件，均视为未响应。应答人所提供的业绩须为合格且有效的业绩，全部发票不得出现因质量等问题导致的退票、作废、红冲等情况。评审时评委通过网上查询发票真伪，如查询发票出现退票、作废、红冲等情况，本项业绩将直接评审为不合格。如包含多项业绩，每项业绩均按照以上要求评审，如所有业绩评审均不合格，则此项将直接评审为不合格。</p>
19	商务评审	合同条款	询比文件-附件3：合同文本相关内容。
20	商务评审	其他	不得存在国家法规和询比文件明确否决响应的其它条款和要求
21	商务评审	商务偏离要求	<p>1.一般商务指标偏离超过1项，则评议不合格。</p> <p>2.标注“ ”号的条款为关键条款，对这些关键条款的任何偏离将导致应答文件被拒绝。</p> <p>3.对于一般条款，提供了商务偏离表且明确无偏离，如无要求提供支持材料，则视为合格。</p>
22	技术评审	产品引用标准中关键技术要求	应答时提供承诺书（承诺书格式详见“询比文件-附件6：技术应答文件格式-技术承诺书）：承诺供货产品满足“询价文件-附件2：采购内容及技术要求-四、技术要求”中所有内容要求。
23	技术评审	产品关键要求	应答时提供承诺书（承诺书格式详见“询比文件-附件6：技术应答文件格式-技术承诺书）：承诺供货产品满足“询价文件-附件2：采购内容及技术要求-二、需求一览表-2.1 需求清单”条款中所有内容要求。
24	技术评审	交货地点	<p>应答时提供承诺书（承诺书格式详见“询比文件-附件6：技术应答文件格式-技术承诺书）</p> <p>承诺满足交货地点为黑龙江省鹤岗市哈萝公路鹤岗段8号中海石油华鹤煤化有限公司厂内。</p>
25	技术评审	交货期要求	<p>应答时提供承诺书（承诺书格式详见“询比文件-附件6：技术应答文件格式-技术承诺书）</p> <p>承诺满足以下交货期要求：合同签订后，卖方收到买方通知后10日内将货物运达至交货地点，30日内提供所有报告。</p>
26	技术评审	供货时提交资料要求	<p>应答时提供承诺书（承诺书格式详见“询比文件-附件6：技术应答文件格式-技术承诺书）</p> <p>承诺供货时提交以下资料：产品合格证、第三方国家级型式检验报告、产品安装说</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			说明书（如涉及）。
27	技术评审	性能抽样检测	<p>应答时提供承诺书（承诺书格式详见“询比文件-附件6：技术应答文件格式-技术承诺书”）</p> <p>承诺接受以下抽样检测要求：纳米孔铝镁质纤维绝热毡到现场后，卖方需进行抽样（抽检比例 2m）送第三方国家权威检测机构（CNAS认证的机构）进行检测，抽检项目至少包括：密度、300 导热系数、500 导热系数、最高使用温度，体积吸水率、憎水率等，需提供CNAS认证的检测报告。若任意一项检测不合格则需退货。</p>
28	技术评审	验收标准	<p>应答时提供承诺书（承诺书格式详见“询比文件-附件6：技术应答文件格式-技术承诺书”）：承诺供货产品满足“询价文件-附件2：采购内容及技术要求-五、检验和验收-5.4 验收标准（工程性能）”条款中所有内容要求。</p>
29	技术评审	质保期要求	<p>应答时提供承诺书（承诺书格式详见“询比文件-附件6：技术应答文件格式-技术承诺书”）：承诺接受以下质保期要求：货到验收合格后18个月，质保期内如产品质量出现问题，免费更换。</p>
30	技术评审	一般技术要求	<p>应答时提供承诺书（承诺书格式详见“询比文件-附件6：技术应答文件格式-技术承诺书”）</p> <p>承诺满足“询比文件-附件2采购内容及技术要求”中 内容以外要求。</p>
31	技术评审	技术偏离要求	<p>1.一般技术指标偏离超过1项，则评议不合格。</p> <p>2.标注“ ”号的条款为关键条款，对这些关键条款的任何偏离将导致应答文件被拒绝。</p> <p>3.对于一般条款，提供了技术偏离表且明确无偏离，如无要求提供支持材料，则视为合格。</p>
32	价格评审	<p>是否需要评分：不需要</p> <p>是否多轮报价：否</p> <p>评标价计算规则： 评标价=算数修正 投标报价</p>	