

节能可控移热变换炉安全预评价项目服务评审细则

标段编号：HXCF-241230/01

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	投标有效性	投标有效性、是否投标	是否投标
5	商务评议	营业执照	中华人民共和国境内注册的独立法人单位，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
6	商务评议	报价文件签字盖章	有法定代表人（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，应附授权委托书，身份证明或授权委托书，模板见附件3：格式附件
7	商务评议	报价有效期	报价截止之日起【90】天内保持有效
8	商务评议	信誉要求	<ol style="list-style-type: none"> 1.申请人不得是最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级法院列入失信被执行人名单（应附查询结果复印件并加盖单位章） 2.近三年（2019年-报价截止日前）内申请人或其法定代表人、拟委任的项目负责人不得在“中国裁判文书网”（https://wenshu.court.gov.cn/）有行贿犯罪行为（应附查询结果复印件并加盖单位章） 3.申请人不得被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）中列入严重违法失信企业名（应附查询结果复印件并加盖单位章） 4.应答人与本采购项目其他应答人不得存在控股关系或管理关系、单位负责人为同一人的情形 5.申请人在《中国海洋石油集团有限公司采办业务管理与交易系统》填报供应商注册信息，并在注册审核通过后，方可具备参与采办业务的基本资格，未通过注册审核的申请人应答均视为无效 6.询价文件中明确要求资质需要在评议阶段通过权威网站查询的，以权威网站查询

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			结果为准。响应文件中已提供查询结果证明但未查询到的，可以澄清。响应文件中未明确要求通过权威网站查询的，以响应文件为准
9	商务评议	投标人的财务状况要求	投标人提交近3年资产负债表和其他财务报表，以表明财务能力和长期赢利能力
10	商务评议	付款条款	投标人完成本合同项下的相应工作、提交工作成果，招标方验收合格，在鹤岗市应急管理局申请备案（如需）后且收到等额增值税专用发票后30日内支付合同总价的100%
11	技术评议	资质要求	投标方须具备有效的国家应急管理部承认，省厅颁发的《安全评价机构资质证书》，资质证书的业务范围应包含《安全评价机构管理规定》（国家安全监管总局令2019年第1号）中规定的第一类“石油加工业”、“化学原料、化学品及医药制造业”类业务评价资质。
12	技术评议	业绩要求	自2021年7月30日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人应具有至少1个危险化学品企业安全预评价业绩项目的服务验收业绩，且均满足3.2技术要求。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)合同复印件(含相关技术附件)和2)服务验收证明材料。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、项目名称、合同标的、服务验收证明材料或安全预评价报告。未提交业绩证明文件，或所提供的业绩证明文件无法体现合同签署时间、项目名称、合同标的、服务验收证明材料或安全预评价报告，均视为无效业绩
13	技术评议	人员要求	投标方需配备专职安全评价师任本次安全预评价师（一级安全评价师），且必须是本企业在职人员，投标时需近三个月社保证明。此项目经理须具备一级安全评价师职业资格，投标时需一级安全评价师职业资格证书原件扫描件，且承诺不得担任其他项目的项目经理
14	技术评议	安全评价质量控制要求	<ol style="list-style-type: none"> 1、投标方应采取有效措施，全面评价符合本技术规范书及最新国家业法律、法规、行业规范标准的要求； 2、安全预评价须阐明安全生产质量保障体系及措施，对系统的评价总体质量负责，保证系统运行安全、可靠，并使其能顺利通过省、市安全生产或质量监督主管部门的审核、验收。 3、投标方要严格遵守招标方健康、安全、环保各项管理规定，双方签订HSE安全协议书。 4、投标方要对安全预评价证明资料的结果负责，并承担相应的法律责任
15	技术评议	投标人服务范围	<ol style="list-style-type: none"> 1、服务范围1：按照3.1标准，对节能可控移热变换炉项目开展安全预评价工作，并出具符合现有国家法律法规标准的安全预评价报告（预评价报告应经过专家评审后终版报告，专家评审费用由投标人支付）； 2、服务范围2：对检查发现的问题，向招标人出具隐患整改清单； 3、服务范围3：在评估过程中，向招标人提供技术支持，协助招标人完善安全预评价台账资料，建立符合国家标准的数据档案，便于今后开展安全管理工作； 4、服务范围4：招标人对分析结果有疑问，投标方应负责给予国家法律、标准的技

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			术性答疑； 5、服务范围 5：对招标人提供的安全、生产资料遵守保密原则，防止泄密；严禁私自向第三方提供华鹤公司资料，未经招标人允许，现场严禁拍照。
16	技术评议	服务期及付款要求	1、自签订合同之日，启动编制工作；自合同签订之日起 45 个自然日内完成并提交节能可控移热变换炉项目安全预评价报告（报审稿）；安全预评价报告经政府部门审查后（如需），根据审查意见进行修订，并于 5 个工作日内完成报告修改； 2、招标人在鹤岗市应急管理局申请备案（如需）后，一次性支付投标人全部合同金额。
17	价格评议	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	