

天津院化学药剂撬采购专有化协议评审细则

标段编号：24-CNCCC-HW-GK-6148/01

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	报价唯一	只能有一个有效报价，本次招标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，投标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投标将作为非响应性投标而予以拒绝。
7	形式评审标准	投标有效期	投标截止之日起120天内保持有效。
8	形式评审标准	投标保证金	10万元人民币，应符合投标人资料表中3.4.1条款内容及10.3需要补充的内容。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。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。
9	形式评审标准	联合体投标人	不接受联合体投标。
10	形式评审标准	报价文件特征码	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，否决所有涉及投标人的投标。
11	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

序号	评审环节	评审因素	评审标准
12	形式评审标准	投标人不得存在的其他情形	不存在招标文件第二章“投标人须知表和投标须知1.4.3”规定的任何一种情形。
13	形式评审标准	投标文件报价格式要求	投标人应按招标文件第六章分项报价表规定的格式和内容提供报价。
14	形式评审标准	分包要求	不允许分包。
15	资格评审标准	营业执照	<p>投标人须是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。</p> <p>1) 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，投标时需提交原件扫描件（原件备查）。</p> <p>2) 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，投标时需提交原件扫描件（原件备查）。</p> <p>3) 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。</p>
16	资格评审标准	业绩要求（开标环节需信息公开）	<p>1) 投标人在2020年1月01日至投标截止日（以合同签署时间为准）至少具有1个已完成合同的化学药剂撬设备或泵或化学药剂罐供货业绩，并提供相应业绩证明文件。</p> <p>2) 提供的业绩证明文件包括：具有法律效力的业绩合同，到货验收材料或结算发票，到货验收材料应有双方签字或盖章，以及确认时间。3) 若业绩合同为年度协议，还应至少提供1项完成订单的订单相应的验收文件或对应项目的结算发票。同1个年度协议合同提供1项及以上订单的均算为1项有效业绩。4) 未提供业绩证明文件或提供的业绩证明文件无法认定（合同签署时间、合同签署页（应有双方签字或盖章）、项目名称、主要工作内容证明材料）上述业绩要求的，视为无效业绩。注：化学药剂撬设备合同指化学药剂储罐设计、机加工制造、与其余辅助配套设备（可外购）集成撬。未按要求在开标阶段进行公开的业绩信息，评标阶段不予认可。评标阶段只评审开标阶段已公开的资质、业绩内容，对在开标环节未公开的资质、业绩内容，即使投标文件中提供了也不认可并不再进行评审。</p>
17	资格评审标准	信誉要求	<p>1) 投标人自2021年1月1日起至投标截止时间止，投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人无行贿犯罪行为的。为便于招标人复核，投标人应自行到中国裁判文书网；（http://wenshu.court.gov.cn）查询本单位及其法定代表人、拟委任的项目负责人的行贿犯罪信息，确认没有行贿犯罪的页面截图打印出来，写明“经查我单位及法定代表人、项目负责人在截至本次投标时无行贿犯罪记录”加盖其公司公章提供给招标人；</p> <p>2) 投标人承诺：中国海油在职员工（不含正式派出的）未有在投标人单位担任股东、法人代表、董事、监事和其他任职人员的情形。</p> <p>注：（上述带网站网址的信誉要求条款，投标人请自行查询，将查询结果加盖公章后放入投标文件）。</p>
18	资格评审标准	体系认证要求	投标人所具备有效的质量管理体系认证证书GB/T19001（ISO9001）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/)核实或其他可以查询的网址

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			。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。
19	资格评审标准	制造商要求	1) 本项目只允许化学药剂撬设备或泵或化学药剂罐制造商参加，不接受代理商、贸易商投标。 2) 制造商须提供厂房和设备材料（自有厂房提供产权证明，租赁厂房提供有效期内的租赁协议；提供设备清单及设备铭牌照片）。 3) 需提供制造商承诺书，格式详见附件。
20	响应性评审标准	交货期	1) 协议有效期：自协议签订之日起叁年，采用1+1+1模式，合同执行满一年后，经双方协商，同意合同条款则本合同自动延续一年，依次类推。 2) 交货期：自订单生效之日起三个月内完成供货。
21	响应性评审标准	交货地点	天津/青岛/招标人指定地区。
22	响应性评审标准	审查资料	投标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。
23	响应性评审标准	权利义务	招标文件（包括所有附件）中所有标注“ ”的均为实质性条款，任何对实质性条款的偏离都将导致投标被拒绝和第四章“合同条款及格式”中的实质性要求和条件。
24	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。
25	响应性评审标准	关键指标-1	投标人须书面承诺：所有仪表及用电设备（泵、电加热器、搅拌器、液位变送器、压力变送器、温度变送器、紧急关断阀、气动调节阀、呼吸阀、阻火器等）提供防爆等级为ExdIIBT4的防爆合格证、防护等级不低于IP56的防护证书。并取得B类船级社产品检验证书，证书检验机构为：或相当于DNV（中国）或ABS（中国）或CCS或BV（中国）。
26	响应性评审标准	关键指标-2	投标人须书面承诺：供货时需提供化学药剂撬的《海上固定设施产品检验证书》B类证书，证书检验机构为：或相当于DNV（中国）或ABS（中国）或CCS或BV（中国）。
27	响应性评审标准	关键指标-3	投标人须书面承诺：储罐壁板厚度 8mm，内衬厚度 5mm，并满足规定的有效容积。
28	响应性评审标准	关键指标-4	投标人须书面承诺：仪表提供第三方标定证书，第三方标定证书有效期至少持续至交货后三个月。
29	响应性评审标准	关键指标-5	投标人须书面承诺：设备、阀门、仪表、管件等接液部分材质至少为316L，仪表变送器外壳材质至少为316，并提供材质质量检测报告和出厂合格证，采用ASME相关标准。
30	响应性评审标准	关键指标-6	投标人须书面承诺：安全阀提供第三方标定证书、船检证书和符合ASME锅炉和压

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			力容器规范第1部分第VIII节要求的UV授权证书及编号。
31	响应性评审标准	关键指标-7	投标人须书面承诺：撬内电仪部件需明确防护等级和防爆等级，防护等级不低于IP56，防爆等级为ExdIIBT4，并提供相应的防爆合格证书和防护等级证书。
32	响应性评审标准	关键指标-8	投标人须书面承诺：所有仪表电气接口必须配带双密封型铠装电缆防爆填料函，且为316不锈钢或黄铜镀镍材质，不得使用胶泥型防爆填料函。
33	响应性评审标准	关键指标-9	投标人须书面承诺：提供整体化学药剂撬完工文件，详见采购技术要求书第八部分技术文件。
34	响应性评审标准	关键指标-10	投标人须书面承诺：按照招标人审核通过后的化学药剂撬0版PID供货，并满足工艺设备需求参数，详见采购技术要求书第二部分需求一览表。
35	响应性评审标准	关键指标-11	投标人须书面承诺：撬内设备品牌应符合采购技术要求书第一部分项目概况及总体要求中等1.7~1.22节内容要求。
36	响应性评审标准	关键指标-12	投标人需书面承诺：化学药剂撬中所有电机满足项目节能要求，能效等级不低于二级。
37	响应性评审标准	一般技术指标1	投标人需书面承诺：提供详细的操作说明，包括设备启停与应急处理方案、操作注意事项与故障排查方案及维保工作流程。
38	响应性评审标准	一般技术指标2	投标人需核算整撬尺寸和重量，并提供撬内各单体的详细重量清单。
39	响应性评审标准	一般技术指标3	投标人需书面承诺：按要求完成化学药剂撬的详细设计，设计成果文件详见技术要求书2.3供货界面。
40	响应性评审标准	一般技术指标4	投标人需书面承诺：撬内需有明显的设备与管线标识（包括设备名称、介质类型、介质流向），应在醒目的位置固定永久性不锈钢铭牌标志，撬内的所有设备、仪表、阀门、电缆也应挂有不锈钢标牌。
41	响应性评审标准	一般技术指标5	投标人需书面承诺：不锈钢管线采用特氟龙螺栓，ASTM A193 Gr.B8M CL2 Stud Bolt/A194 Gr.8M HVY.HEX.S.F Nuts,PTFE Fluoropolymer Coating with red color；碳钢管线螺栓采用渗锌螺栓，镀层厚度 50 μm，ASTM A193 Gr.B7 Stud Bolt/A194 Gr.2H HVY.HEX.S.F Nuts,Sherardizing coating。
42	响应性评审标准	一般技术指标6	投标人需书面承诺：底撬、钢平台、梯子及碳钢管线等应做防腐涂层，均需采用海洋漆（环氧树脂漆），详见技术要求书5.6涂装防腐。
43	响应性评审标准	一般技术指标7	投标人需书面承诺：底撬加工建造需采用统一型号的H型钢，底座四周设置挡水围板，带排放口和吊耳；撬底座对角设置两个接地端子（SS316）；面板为花纹板，地漏上和二层平台上铺设格栅板。
44	响应性评审标准	一般商务、技术偏离	除了以上加星号的商务技术条款外，招标文件中的其他商务技术条款（含合同条款）均为一般商务技术条款，一般商务技术条款偏离超过2项，视为响应性评审不合

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			格。
45	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	
46	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	