

中国石化国际事业有限公司受中国石油化工股份有限公司江苏油田分公司委托，对JSYT-2020-PJ-C22-49-3S往复泵配件所需3S往复泵配件进行公开招标。框架协议招标执行企业范围：具体执行企业：江苏油田分公司。今发布公告，请符合条件的投标人报名参加。

1. 招标编号：WZ20201201-4903-15383-B1

2. 项目内容：JSYT-2020-PJ-C22-49-3S往复泵配件

项目概况：项目已通过审批，资金已落实。

3. 招标物资名称、数量：

序号	物资	数量	计量单位	备注
1	填料压盖\3S175B-36.6/16 M140×3	10.00	件	包1-包1
2	填料压盖\3S175-23.1/20-2H M125×3	10.00	件	包1-包1
3	填料压盖\3S175-19.4/20 M125×3	10.00	件	包1-包1
4	填料压盖\3S175-18/25 M100×3	10.00	件	包1-包1
5	填料压盖\3S175-13.4/20-2H M125×3	40.00	件	包1-包1
6	填料压盖\3S100-9.4/20-2H M100×3	44.00	件	包1-包1
7	填料函组件\3S175B-36/20-T ΦM290×198	3.00	件	包1-包1
8	填料函组件\3S175-17.6/25-2H Φ55	12.00	件	包1-包1
9	填料函组件\3S175-16.4/20 Φ260×190	8.00	件	包1-包1
10	填料函组件\3S125A-7/31.5 Φ226×155	14.00	件	包1-包1
11	填料函组件\3S100-4.3/32-2H Φ235×175	10.00	件	包1-包1
12	填料函\3S175B-36/20 Φ150×135/304	10.00	件	包1-包1
13	填料函\3S175-9.5/32-2H Φ175×65/304	10.00	件	包1-包1
14	填料函\3S175-19.4/25-T Φ51×71×10	10.00	件	包1-包1
15	填料函\3S175-14/25-2H Φ50 M265×248	4.00	件	包1-包1
16	填料函\3S175-14.8/25-T Φ50	21.00	件	包1-包1
17	填料函\3S175-13.4/20-2H Φ55	10.00	件	包1-包1
18	填料函\3S175-12/25-2H Φ55 M260×175	10.00	件	包1-包1
19	填料函\3S175-12.5/27 Φ48	10.00	件	包1-包1
20	填料函\3S125A-16/16 Φ59	10.00	件	包1-包1
21	填料函\3S125A-13.1/25-2H m200×164	10.00	件	包1-包1
22	填料函\3S125A-10/31.5 M120×35/2Cr13	10.00	件	包1-包1
23	填料函\3S125-7/31.5-T Φ42	11.00	件	包1-包1
24	填料函\3S125-7/31.5-T M180×8/304	10.00	件	包1-包1
25	填料函\3S125-4.03/31.5-T Φ32	6.00	件	包1-包1

26	填料函\3S100-6/25-T 大	10.00	件	包1-包1
27	填料函\3S100-10/16 Φm198×135/3Cr13	10.00	件	包1-包1
28	填料衬套\3S175-36/20-T Φ75×95×35	41.00	件	包1-包1
29	填料衬套\3S175-16.4/20 Φ50×66×75×32	120.00	件	包1-包1
30	填料衬套\3S125A-13.1/25-T Φ48×58×35	12.00	件	包1-包1
31	填料衬套\3S125A-13.1/25 Φ48×64×32×75	69.00	件	包1-包1
32	填料衬套\3S125A-11/20 Φ53×75×82×32	10.00	件	包1-包1
33	填料衬套\3S125A-11/20 Φ53×73×32	10.00	件	包1-包1
34	填料衬套\3S125A Φ43×59×32	80.00	件	包1-包1
35	水封环\3S175-16.4/20 Φ170/NBR+Cu	70.00	件	包1-包1
36	视窗\3S175B-20/25 Φ27×1.5	10.00	件	包1-包1
37	视窗\3S175-13.4/20-2H M42×1.5/304	10.00	件	包1-包1
38	十字头销\3S175-16/16 Φ75/42CrMo	2.00	件	包1-包1
39	曲轴\3S100-6/25 Φ226×830/42CrMo	10.00	件	包1-包1
40	密封函体\3S175-14/25-2H M83×3	17.00	件	包1-包1
41	密封函体\3S125A-2H Φ48 M216×168	28.00	件	包1-包1
42	密封函体\3S125A-13.5/25-2H M120×8	10.00	件	包1-包1
43	连杆\3S175A-26.3/20 Φ100×55/3Cr13	21.00	件	包1-包1
44	拉杆\3S175B-24/30-2H Φ195×300/40Cr	18.00	件	包1-包1
45	拉杆\3S175-16/16 Φ55×365/40Cr	29.00	件	包1-包1
46	拉杆\3S175-14.8/25-T Φ50×365/40Cr	10.00	件	包1-包1
47	拉杆\3S175-14.8/25-2H Φ55×365/40Cr	20.00	件	包1-包1
48	拉杆\3S125A-16/16 Φ55×250/40Cr	22.00	件	包1-包1
49	拉杆\3S125A-13/20 Φ55×250/40Cr	36.00	件	包1-包1
50	拉杆\3S125A-11/20 Φ55×250/40Cr	21.00	件	包1-包1
51	拉杆\3S100-2/25 Φ50×210/40Cr	31.00	件	包1-包1
52	蓄能器\3S175B-36/20-2H NXQ- 16/31.5	14.00	件	包1-包1
53	隔离环\3S175L Φ61×81×4/TFE	81.00	件	包1-包1
54	隔离环\3S175L Φ55×75×4/TFE	217.00	件	包1-包1
55	隔离环\3S175-2H Φ32×48×4/TFE	10.00	件	包1-包1
56	隔离环\3S175-14/25 Φ50×66×4/TFE	527.00	件	包1-包1
57	隔离环\3S125A-3.8/70	10.00	件	包1-包1

57	Φ28×48×20	10.00	件	包1-包1
58	隔离环\3S125A-13.1/25 Φ48×64×4/TFE	10.00	件	包1-包1
59	隔离环\3S100-9.4/20-2H Φ45×64×4	113.00	件	包1-包1
60	隔离环\3S100-9.4 Φ73×93×4/TFE	171.00	件	包1-包1
61	隔离环\3S100-2H Φ45×61×4/TFE	347.00	件	包1-包1
62	隔离环\3S100 Φ36×52×4	10.00	件	包1-包1
63	阀套\3SCG125A-3.8/70 D65×100/2Cr13	15.00	件	包1-包1
64	阀套\3S175B-23.1/20 Φ125×1.8/3Cr13	10.00	件	包1-包1
65	阀套\3S175-14/25-2H Φ95×75/3Cr13	39.00	件	包1-包1
66	阀套\3S125A-13.1/25-2H Φ95×80/3Cr13	10.00	件	包1-包1
67	阀套\3S100-6/25-T M100/3Cr13	10.00	件	包1-包1
68	阀板\3S75-3.2/25-T Φ51×16	59.00	件	包1-包1
69	阀板\3S175B-36/20 Φ110×28/POM	10.00	件	包1-包1
70	阀板\3S175-18.5/25-T Φ76×22/POM	332.00	件	包1-包1
71	阀板\3S175-13.4/20 Φ76×22	66.00	件	包1-包1
72	阀板\3S125A-13.5/20-T Φ76×22/POM	149.00	件	包1-包1
73	阀板\3S125A-13.1/25 Φ76×22/POM	197.00	件	包1-包1
74	阀板\3S100-6/25-2H Φ67.5×23/3Cr13	128.00	件	包1-包1
75	导向套\3SYZ50 Φ46×61×15/ZQSn6-6-3	10.00	件	包1-包1
76	导向套\3S75-5/20 Φ36×52×15/Cu	52.00	件	包1-包1
77	导向套\3S75-5/20 32×48×32/Cu	94.00	件	包1-包1
78	导向套\3S75-5/20 32×48×15/Cu	10.00	件	包1-包1
79	导向套\3S175B-24/30-2H 90×79×32	10.00	件	包1-包1
80	导向套\3S175B-24/30-2H 81×61×16	10.00	件	包1-包1
81	导向套\3S175B-24/30-2H 75×55×30	10.00	件	包1-包1
82	导向套\3S175-2H Φ61×81×35/Cu	30.00	件	包1-包1
83	导向套\3S175-19.4/20 75×55×35/Cu	188.00	件	包1-包1
84	导向套\3S175-17.6/25-2H 75×55×25	7.00	件	包1-包1
85	导向套\3S175-16/16-T 72×52×20/Cu	10.00	件	包1-包1
86	导向套\3S175-16.4/20-2H Φ50×66×30	268.00	件	包1-包1
87	导向套\3S175-16.4/20-2H Φ50	10.00	件	包1-包1
88	导向套\3S175-16.4/20-2H 95×75×25	29.00	件	包1-包1

89	导向套\3S175-16.4/20-2H 85×55×32	72.00	件	包1-包1
90	导向套\3S175-16.4/20 Φ80×100×15	3.00	件	包1-包1
91	导向套\3S175-16.4/20 Φ48×61×16	10.00	件	包1-包1
92	导向套\3S175-14/25-2H 66×50×12	10.00	件	包1-包1
93	导向套\3S175-14/25 Φ48×64×12	27.00	件	包1-包1
94	导向套\3S175-14/25 64×48×12	15.00	件	包1-包1
95	导向套\3S175-14.8/25-2H Φ60×80×15	10.00	件	包1-包1
96	导向套\3S175-13.4/20-T 75×55×16	10.00	件	包1-包1
97	导向套\3S175-13.4/20 61×45×25	37.00	件	包1-包1
98	导向套\3S175-13.0/20 61×45×30	10.00	件	包1-包1
99	导向套\3S125A-7/31.5-T 70×58×32	10.00	件	包1-包1
100	导向套\3S125A-5.1/32-T 48×32×32	52.00	件	包1-包1
101	导向套\3S125A-13.1/25-T Φ42×58×20	10.00	件	包1-包1
102	导向套\3S125A-11/20 Φ53×73×15	17.00	件	包1-包1
103	导向套\3S125A Φ43×59×15/304	10.00	件	包1-包1
104	导向套\3S100-9.4/20-2H Φ45×61×20	10.00	件	包1-包1
105	导向套\3S100-9.4/20-2H Φ36×52×15	19.00	件	包1-包1
106	导向套\3S100-9.4/20 Φ45×61×20	52.00	件	包1-包1
107	导向套\3S100-3.6/32-T Φ40×56×16	43.00	件	包1-包1
108	导向套\3S100-3.6/32-T Φ36×52×32/Cu	87.00	件	包1-包1
109	导向套\3S100-3.6/32-T 52×36×32	10.00	件	包1-包1
110	导向套\3S100-3.6/32-T 40×56×16/Cu	10.00	件	包1-包1
111	导向套\3S100-2.1/35 66×50×12	10.00	件	包1-包1
112	泵体\3S125-13.1/25-2H Φ42	10.00	件	包1-包1
113	轴瓦\3S175-16/16 Φ135×70×67.5	5.00	件	包1-包1
114	弹簧座\3S175-12.5/25-2H Φ28×2.5×40	21.00	件	包1-包1
115	单向阀\3S175B-36.6/16 D135入 口/3Cr13	10.00	件	包1-包1
116	单向阀\3S175B-24/30-2H Φ125 入口	10.00	件	包1-包1
117	单向阀\3S175B-24/30-2H Φ115	10.00	件	包1-包1
118	单向阀\3S175-23.1/20 Φ100×70/3Cr13	43.00	件	包1-包1
119	单向阀\3S175-19.4/20 ΦD85出 口/3Cr13	10.00	件	包1-包1

120	单向阀\3S175-17.6/25-2H ΦD100入口	21.00	件	包1-包1
121	单向阀\3S175-17.6/25-2H Φ100 入口	10.00	件	包1-包1
122	单向阀\3S175-12/25-2H Φ100入 口/3Cr13	10.00	件	包1-包1
123	单向阀\3S175-12/25-2H Φ100出 口/3Cr13	10.00	件	包1-包1

包号	招标企业	第1名份额	第2名份额	第3名份额
B1	中国石油化工股份有限公司江苏油田分公司	不低于50%	不保证份额	不保证份额

4. 交货期和地点：2020年12月31日、供应商负责分批次运至江苏油田指定库房及油区各个站部，交货地点不含新疆，包括但不限于江苏、广东、广西、重庆等。采购数量为预估数量，供货数量以实际消耗数量为准。

5. 投标人的基本资格要求：

5.1 投标人具有营业执照、税务登记证、组织机构代码证，或按照“三证合一”登记制度登记，执照有效。

5.2 投标截止日投标人未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统列入严重违法失信企业名单；且未被“信用中国”网站列入失信被执行人名单。

5.3 投标人未处于被中国石化给予风险停用、违约停用处理期内。

5.4 投标人不存在被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；不存在进入清算程序，或者被宣告破产，或者其他丧失履约能力的情形。须提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺书。

5.5 投标人近两年内没有发生重大安全责任事故。须提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺书。

6. 其他资格要求：1. 投标人营业执照经营范围必须涵盖标的物 2. 投标人须提供经会计师事务所出具的本公司2019年经营状况的年度财务审计报告（须含利润表和资产负债表），资产负债率不得大于80%。 3. 投标人须提供质量管理体系认证（ISO 9001）证书，且证书在有效期内。 4. 投标人须提供近三年（2017年10月-2020年10月）往复泵配件销售业绩清单，并提供至少2份往复泵配件销售合同和发票复印件。 5. 投标人须承诺，收到中标通知书15日内在江苏油田油区范围（扬州、江都、金湖、天长）内设立有至少50平方米或以上面积仓库，用于存储部分招标物资作为应急储备，由供应商自行管理库存物资。已在油区范围设库的投标人提供仓库有效的产权证明或租赁合同复印件。 6. 投标人须书面逐项承诺：(1)、若产品出现质量问题，供方必须1小时之内响应，3小时之内派技术人员到现场，并提供技术人员联系电话。(2)、急用料要求供方3小时内送达油田各区域使用点（邵伯、真武、金湖、天长）。 7. (3)、供方需保证提供原厂新品、正品，若发现以次充好、以假乱真，按采购价格的三倍赔偿，承担相关检测费用和赔偿因质量问题所造成的一切经济损失，并终止合同，将作为质量事故上报中石化。

(4)、投标人必须承诺接受以下付款条件：标的物经买受人验收合格并对出卖人开具的增值税发票校验后3个月以现金或者承兑汇票支付。。

7. 符合法律、法规规定的其他条件。

8. 详细要求具体见招标文件。

9. 本次招标接受生产商（制造商）申请，接受代理商投标、接受流通商投标。

10. 本次招标不接受联合体投标。

11. 评标方法：综合评标法。

12. 招标文件费用：招标文件费用1000.00元人民币，采用网上支付的方式购买，招标文件售后不退。

13. 招标文件售卖时间：2020年11月19日8:00时至2020年11月26日16:00时（北京时间，下同）。

14. 招标文件售卖方式：招标文件采取网上在线购买方式，申请人在中国石化物资电子招标投标交易平台(<http://bidding.sinopec.com>)注册，填报基本信息（基本信息包括营业执照、税务登记证、组织机构代码证等），经基本信息审核通过后获得用户名和密码并登录平台（在中国石化物资电子招标投标交易平台<http://bidding.sinopec.com>或中国石化物资采购电子商务平台<http://ec.sinopec.com>有用户名和密码的，直接登录即可），网上支付招标文件费用后，下载招标文件。

15. 投标文件递交地点：加密电子投标文件在线上传至中国石化物资电子招标投标交易平台。不加密电子投标文件存入U盘，用信封单独密封，与纸质版投标文件一同递交至开标地点：南京市秦淮区龙蟠中路216号金城大厦A区6层中国石化国际事业有限公司南京招标中心招标大厅。其中电子投标文件使用中国石化电子投标文件制作工具制作，制作完成后制作工具自动生成加密电子投标文件和不加密电子投标文件，纸质版投标文件为电子投标文件的书面打印版本（纸质版投标文件首页加盖公司公章）。

16. 投标截止时间：2020年12月03日09:00时。

17. 开标时间：2020年12月03日09:00时。

开标地点：南京市秦淮区龙蟠中路216号金城大厦A区6层中国石化国际事业有限公司南京招标中心招标大厅。接受 邮寄的投标文件。

18. 发布公告的媒介：本公告在中国采购与招标网、中国石化物资电子招标投标交易平台(<http://bidding.sinopec.com>)、中国石化物资采购电子商务平台 (<http://ec.sinopec.com>) 同时发布，本公告的修改、补充在以上媒介同时发布。

19. 凡对本次招标提出询问，请在2020年12月03日09:00时前与褚峰联系，技术咨询请与王玉平联系（技术方面的询问请以信函或传真的形式）。

20. 其他重要要求：本次招标只接受生产商、流通商、代理商投标，不接受联合体投标。投标人须书面承诺自收到中标通知书之日起，承诺1个月内申请法人信用认证和产品质量评价，3个月内完成相关认证评价，已完成认证的提供相关复印件。本框架物资为代储代销物资，按代储代销入库，甲方向乙方按照实际履行金额的2%收取代储费。泵配件无需国家强制性认证证书，不作为否决项。。

21. 投标说明：（1）请购买招标文件的投标人及时下载招标文件，并仔细阅读招标文件附件“其它”中的《CA全流程电子标特别说明》。（2）本标为电子CA标，首次参加的投标人，请尽快向网站购买U-KEY。（3）购买标书请点击本招标公告网页最下方“我要投标”直接支付标书费，不接受其他方式支付。标书一经售出，不予退还。招标项目中含“（重招）”二字的，为重新招标项目，第一次招标已购买的投标人可免于支付重新招标的标书费，但须在招标文件售卖期内进入系统完成报名等相关操作。（4）购买标书后如放弃投标，须购买标书后3日内发加盖公章的《放弃投标声明》至招标联系人邮箱，请以中国石化EC平台登记的邮箱发送。（5）费用支付问题请咨询400-819-8786或95388-5；购买U-KEY、招标文件下载以及系统网站网页等问题，请咨询400-819-8786。（6）招标人对招标公告和招标文件的修改和澄清（包括但不限于对招标公告的修改、对招标文件的修改和澄清、开标时间调整等）均以澄清的方式在招标平台系统中发布，投标人应及时关注和查阅招标平台中的澄清内容，对澄清内容有疑问的及时联系招标公告中的招标代理机构联系人，因投标人未及时查阅招标文件澄清导致的损失和责任由投标人自行承担。。

22. 联系方式：

投标咨询：

联系人：褚峰
电话：025-86486194（若电话未通请发邮件）
电子邮件：wzchuf@sinopec.com

技术咨询：

联系人：王玉平
电话：0514-87763889
电子邮件：wangyp.jsyt@sinopec.com

