

南化公司化机汇4435中4450~4454等锻件采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目南化公司化机汇4435中4450~4454等锻件(WZ20240515-4807-5081-B1)招标人为中国石化集团南京化学工业有限公司，招标项目资金来自企业自有资金，出资比例为100。该项目已具备招标条件，现对锻件采购进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目已通过审批，资金已落实。

2.2 招标范围：

序号	物资	数量	计量单位	备注
1	垫板\100×100×80 EQ-1-10 16Mn II	3.00	件	包1-锻件
2	环\Φ690/Φ550×25 EQ-0001 16Mn II	2.00	件	包1-锻件
3	吊柱\Φ180×285 TQ02-05 35III	4.00	件	包1-锻件
4	短管\Φ150/Φ106×188 TQ03-01 S30408 II	8.00	件	包1-锻件
5	活塞\Φ150×200 TQ03-02 S30408 II	8.00	件	包1-锻件
6	填料函\Φ630/Φ565×320 00200EQ-0125 S30408	2.00	件	包1-锻件
7	环\Φ605/Φ550×385 00200EQ-01-0006 S30408	1.00	件	包1-锻件
8	环\Φ605/Φ550×385 00200EQ-02-0005 S30408	1.00	件	包1-锻件
9	环\Φ580/Φ500×22 EQ-SD1621-24 S30408	2.00	件	包1-锻件
10	环\Φ631/Φ610×15.5 EQ-0123/0336 S30408 II	5.00	件	包1-锻件
11	环\Φ631/Φ600×15 00200EQ-0005 S30408	2.00	件	包1-锻件
12	环\Φ631/Φ600×15 00200EQ-0004 S30408	3.00	件	包1-锻件
13	环\Φ660/Φ600×22 EQ-SF16-23-2 S30408	1.00	件	包1-锻件
14	环\Φ660/Φ600×30 EQ-SF16-23-3 S30408	1.00	件	包1-锻件
15	环\Φ660/Φ600×35 00200EQ-26-3 S30408	1.00	件	包1-锻件
16	环\Φ660/Φ600×58 00200EQ-26-2 S30408	1.00	件	包1-锻件
17	管板\Φ1236×190 OR803-8 16Mn III	1.00	件	包1-锻件
18	法兰\Φ250/Φ125×100 EQ-SB4306-32 S31603 II	2.00	件	包1-锻件
19	出料管\Φ200/Φ78.5×100 EQ-SB4306-31 S31603 II	2.00	件	包1-锻件
20	底座\Φ882/Φ697×120 SA0100-2-3 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
21	法兰\Φ675/Φ490×70 SA0100-30-3 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
22	分配管\Φ75/Φ41×175 EQ-31-1 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
23	垫板\100×100×80 EQ-1-10 16Mn II	3.00	件	包1-锻件
24	接管\Φ200/Φ80×147 EQ-43 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
25	短管\Φ60/Φ27.3×175 EQ-33-1 S30408 II	1.00	件	包1-锻件

26	环\Φ740/Φ675×110 00200EQ-2-1-9 S30408	1.00	件	包1-锻件
27	环\Φ625/Φ360×436 EQ-0125 16MnIII	1.00	件	包1-锻件
28	环\Φ430/Φ285.5×30 SE28-0404 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
29	定位板\150×70×95 SE28-0539 S30408	6.00	件	包1-锻件
30	定位板\78×50×60 SE28-0540 S30408	6.00	件	包1-锻件
31	环\Φ340/Φ280×260 SE28-0427 S42020	1.00	件	包1-锻件
32	环\Φ440/Φ380×300 SE28-04100 S42020 II	1.00	件	包1-锻件
33	支座\90×88×49 SE28-0501 S30408	8.00	件	包1-锻件
34	定位板\308×200×180 SE28-0602 S30408 II	2.00	件	包1-锻件
35	底座\1030×335×200 TK08-0001 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
36	吊柱\Φ115×142.6 TK08-0002 S30408 II	2.00	件	包1-锻件
37	吊柱\Φ115×160 TK05-0002 S30408 II	2.00	件	包1-锻件
38	顶负梁\Φ120×3580 SE28-0603 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
39	底座\960×290×175 TK05-0001 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
40	环\Φ330/Φ285.5×465 SE28-0402 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
41	垫板\1050×700×55 SE28-0611 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
42	环\Φ440/Φ380×300 SE28-04101 S42020 II	1.00	件	包1-锻件
43	填料函\Φ690/Φ567×305 EQSE28-0329 S30408III	1.00	件	包1-锻件
44	环\Φ441/Φ375×503 EQ-SE13-04103 S30408	1.00	件	包1-锻件
45	环\Φ441/Φ375×541 EQ-SE13-04121 S30408	1.00	件	包1-锻件
46	环\Φ441/Φ375×541 EQ-SE13-04122 S30408	1.00	件	包1-锻件
47	环\Φ441/Φ375×435 EQ-SE13-04109 S30408	1.00	件	包1-锻件
48	环\Φ441/Φ375×434 EQ-SE13-04104 S30408	1.00	件	包1-锻件
49	环\Φ441/Φ375×361 EQ-SE13-04111 S30408	1.00	件	包1-锻件
50	环\Φ441/Φ375×388 EQ-SE13-04116 S30408	1.00	件	包1-锻件
51	环\Φ441/Φ375×657 EQ-SE13-04123 S30408	1.00	件	包1-锻件
52	环\Φ441/Φ375×354 EQ-SE13-04117 S30408	1.00	件	包1-锻件
53	环\Φ441/Φ375×374 EQ-SE13-04113 S30408	1.00	件	包1-锻件
54	环\Φ441/Φ375×434 EQ-SE13-04110 S30408	1.00	件	包1-锻件
55	环\Φ441/Φ375×483 EQ-SE13-04118 S30408	1.00	件	包1-锻件
56	环\Φ531/Φ445×34 EQ-SE13-	1.00	件	包1-锻件

57	环\Φ441/Φ375×456 EQ-SE13-04112 S30408	1.00	件	包1-锻件
58	环\Φ441/Φ375×514 EQ-SE13-04119 S30408	1.00	件	包1-锻件
59	环\Φ441/Φ375×464 EQ-SE13-04125 S30408	1.00	件	包1-锻件
60	环\Φ441/Φ375×555 EQ-SE13-04124 S30408	1.00	件	包1-锻件
61	环\Φ531/Φ445×36 EQ-SE13-04115 S30408	20.00	件	包1-锻件
62	环\Φ441/Φ375×474 EQ-SE13-04111 S30408	1.00	件	包1-锻件
63	环\Φ441/Φ375×647 EQ-SE13-04120 S30408	1.00	件	包1-锻件
64	环\Φ605/Φ550×345 00200EQ-03-0005 S30408	1.00	件	包1-锻件
65	环\Φ690/Φ600×19 EQ-SC3509-37-12 S30408 II	2.00	件	包1-锻件
66	接管\Φ320/Φ255×450 EQ-SC3500-7 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
67	环\Φ690/Φ600×15 EQ-SC3509-37-11 S30408 II	2.00	件	包1-锻件
68	接管\Φ255/Φ205×425 EQ-SC3500-1 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
69	凸缘\Φ800/Φ590×210 EQ-SC3500-37-13 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
70	接管\Φ450/Φ385×670 EQ-SC3500-38 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
71	环\Φ490/Φ370×55 SF48-0038 45III	2.00	件	包1-锻件
72	环\Φ482/Φ382×645 SF48-0022 2Cr13III	2.00	件	包1-锻件
73	环\Φ490/Φ370×40 SF48-0003 45III	2.00	件	包1-锻件
74	定位板\830×115×70 SF31-0706 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
75	环\Φ865/Φ480×487 SF48-0121 16MnIII	2.00	件	包1-锻件
76	定位板\150×100×45 EQ-0612/0621/0625 S30408 II	20.00	件	包1-锻件
77	定位板\82×68×60 EQ-0613 S30408 II	6.00	件	包1-锻件
78	定位板\81×67×60 EQ-0622/0626 S30408 II	14.00	件	包1-锻件
79	定位板\150×110×60 EQ-0610 S30408 II	6.00	件	包1-锻件
80	定位板\90×74×60 EQ-0611 S30408 II	6.00	件	包1-锻件
81	环\Φ380/Φ320×218 EQ-0423/0502 S42020 II	2.00	件	包1-锻件
82	支持圈\Φ470/Φ395×237 EQ-0403 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
83	支持圈\Φ490/Φ395×30 EQ-0405 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
84	支持圈\Φ510/Φ395×30 EQ-0526 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
85	吊柱\Φ115×149.5 EQ-0002 S30408 II	2.00	件	包1-锻件
86	定位板\240×380.4×433 EQ-0707 S30408 II	2.00	件	包1-锻件
	环\Φ475/Φ390×50 EQ-0004 20			

87	环\Φ865/Φ510×354 EQ-0031 35 II	2.00	件	包1-锻件
88	环\Φ865/Φ510×354 EQ-0031 35 III	2.00	件	包1-锻件
89	压盖\Φ668/Φ483×80 EQ-0020 S30408 II	2.00	件	包1-锻件
90	凸缘盖\Φ860/Φ482×63 EQ-0007 35III	2.00	件	包1-锻件
91	环\Φ631/Φ610×15.5 EQ- 0123/0339 S30408 II	4.00	件	包1-锻件
92	底座\1050×500×150 EQ-0714 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
93	底座\970×305×175 EQ-0001 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
94	环\Φ520/Φ490×40 EQ-0017 20 II	4.00	件	包1-锻件
95	环\Φ478/Φ370×55 EQ-0571 S30408 II	2.00	件	包1-锻件
96	填料函\Φ860/Φ690×257 EQ- 0037 35III	2.00	件	包1-锻件
97	挡料环\Φ510/Φ470×45 EQ-0012 45III	2.00	件	包1-锻件
98	吊柱\Φ180×285 TQ02-05 35III	4.00	件	包1-锻件
99	活塞\Φ150×200 TQ03-02 S30408 II	4.00	件	包1-锻件
100	环\Φ690/Φ550×25 EQ-0001 16Mn II	3.00	件	包1-锻件
101	短管\Φ150/Φ106×188 TQ03-01 S30408 II	4.00	件	包1-锻件
102	环\Φ521/Φ455×311 EQ-SE13- 0579 S30408	1.00	件	包1-锻件
103	环\Φ591/Φ505×36 EQ-SE13- 0492 S30408	14.00	件	包1-锻件
104	环\Φ501/Φ435×572 EQ-SE13- 04104 S30408	1.00	件	包1-锻件
105	环\Φ521/Φ455×319 EQ-SE13- 0582 S30408	1.00	件	包1-锻件
106	环\Φ521/Φ455×397 EQ-SE13- 0592 S30408	1.00	件	包1-锻件
107	环\Φ501/Φ435×504 EQ-SE13- 0494 S30408	1.00	件	包1-锻件
108	环\Φ521/Φ455×300 EQ-SE13- 0576 S30408	1.00	件	包1-锻件
109	环\Φ501/Φ435×438 EQ-SE13- 0496 S30408	1.00	件	包1-锻件
110	环\Φ521/Φ455×347 EQ-SE13- 0585 S30408	1.00	件	包1-锻件
111	环\Φ501/Φ435×425 EQ-SE13- 04108 S30408	1.00	件	包1-锻件
112	环\Φ501/Φ435×497 EQ-SE13- 0499 S30408	1.00	件	包1-锻件
113	环\Φ501/Φ435×479 EQ-SE13- 0498 S30408	1.00	件	包1-锻件
114	环\Φ521/Φ455×282 EQ-SE13- 0574 S30408	1.00	件	包1-锻件
115	环\Φ521/Φ455×379 EQ-SE13- 0588 S30408	1.00	件	包1-锻件
116	环\Φ501/Φ435×451 EQ-SE13- 0497 S30408	1.00	件	包1-锻件
117	环\Φ611/Φ525×38 EQ-SE13- 0575 S30408	28.00	件	包1-锻件
	环\Φ501/Φ435×555 EQ-SE13-			

118	环\Φ501/Φ455×355 EQ-SE13-04102 S30408	1.00	件	包1-锻件
119	环\Φ521/Φ455×312 EQ-SE13-0577 S30408	1.00	件	包1-锻件
120	环\Φ521/Φ455×350 EQ-SE13-0584 S30408	1.00	件	包1-锻件
121	环\Φ591/Φ505×38 EQ-SE13-04100 S30408	10.00	件	包1-锻件
122	环\Φ521/Φ455×322 EQ-SE13-0580 S30408	1.00	件	包1-锻件
123	环\Φ521/Φ455×359 EQ-SE13-0586 S30408	1.00	件	包1-锻件
124	环\Φ521/Φ455×395 EQ-SE13-0591 S30408	1.00	件	包1-锻件
125	环\Φ521/Φ455×389 EQ-SE13-0590 S30408	1.00	件	包1-锻件
126	环\Φ591/Φ505×42 EQ-SE13-04106 S30408	4.00	件	包1-锻件
127	环\Φ521/Φ455×334 EQ-SE13-0583 S30408	1.00	件	包1-锻件
128	环\Φ501/Φ435×541 EQ-SE13-04101 S30408	1.00	件	包1-锻件
129	环\Φ501/Φ435×561 EQ-SE13-04103 S30408	1.00	件	包1-锻件
130	环\Φ501/Φ435×420 EQ-SE13-0495 S30408	1.00	件	包1-锻件
131	环\Φ521/Φ455×384 EQ-SE13-0589 S30408	1.00	件	包1-锻件
132	环\Φ521/Φ455×378 EQ-SE13-0587 S30408	1.00	件	包1-锻件
133	环\Φ501/Φ435×596 EQ-SE13-04107 S30408	1.00	件	包1-锻件
134	环\Φ521/Φ455×325 EQ-SE13-0581 S30408	1.00	件	包1-锻件
135	环\Φ521/Φ455×382 EQ-SE13-0593 S30408	1.00	件	包1-锻件
136	环\Φ611/Φ525×42 EQ-SE13-0573 S30408	10.00	件	包1-锻件
137	环\Φ521/Φ455×318 EQ-SE13-0578 S30408	1.00	件	包1-锻件
138	环\Φ501/Φ435×409 EQ-SE13-0493 S30408	1.00	件	包1-锻件
139	环\Φ501/Φ435×586 EQ-SE13-04105 S30408	1.00	件	包1-锻件
140	环\Φ605/Φ550×385 00200EQ-01-0006 S30408	1.00	件	包1-锻件
141	筒体\Φ745/Φ675×117 EQ-1-5 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
142	凸缘\Φ200/Φ80×137 EQ-36 S30408 II	2.00	件	包1-锻件
143	法兰\Φ685/Φ490×75 EQ-29-5 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
144	短管\Φ74/Φ41.1×135 EQ-31/32-4 S30408 II	2.00	件	包1-锻件
145	底座\Φ882/Φ692×120 EQ-1-4 S30408 II	1.00	件	包1-锻件
146	加强管\Φ60/Φ27.3×135 EQ-SF16-32-1 S30408	1.00	件	包1-锻件
147	填料函\Φ630/Φ565×320 00200EQ-0125 S30408	2.00	件	包1-锻件
148	环\Φ605/Φ550×385 00200EQ-02-0005 S30408	1.00	件	包1-锻件

149	环\Φ631/Φ600×15 00200EQ-0005 S30408	2.00	件	包1-锻件
150	环\Φ631/Φ600×15 00200EQ-0004 S30408	2.00	件	包1-锻件
151	接管\Φ355.6/Φ315.6×580 SA1800-34-1 S30408 II	2.00	件	包1-锻件

2.3 技术规格：技术规格见具体招标文件

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备本款提出的资质、业绩等要求，并具有与本招标项目相应的供货能力。

3.1.1 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。

3.1.2 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；且未被中华人民共和国应急管理部政务服务平台列入安全生产严重失信主体名单。

3.1.3 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。

3.1.4 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。

3.1.5 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。

3.1.6 未经买方书面同意，卖方不得以任何形式转让给第三方承制。

3.1.7 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.8 详细要求具体见招标文件。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

3.3 本次招标接受生产商/制造商申请，不接受代理商投标，不接受流通商投标。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于2024年5月11日 9:00时至2024年5月16日 17:00时(北京时间，下同)，登录中国石化物资电子招标投标交易平台 (<https://bidding.sinopec.com>) 下载电子招标文件。

4.2 招标文件每套售价100.00元，售后不退。

4.3 尚未注册的投标申请人须在中国石化物资电子招标投标交易平台 (<https://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、银行账户信息等)。投标人务必确保注册信息准确。如注册信息有误，可能导致投标人无法购买招标文件、缴付投标保证金、收回投标保证金、取得费用发票、签约等。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间(投标截止时间，下同)为2024年05月21日09:00时，投标人应在截止时间前通过中国石化物资电子招标投标交易平台 (<https://bidding.sinopec.com>) 递交电子投标文件。

本次招标不接受纸质版投标文件。

开标时间：2024年05月21日09:00

开标地点：江苏省南京市秦淮区龙蟠中路216号金城大厦6层中国石化国际事业有限公司南京招标中心

5.2 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

6. 发布公告的媒介

6.1 本次招标公告在中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>)、中国石化物资电子招标投标交易平台 (<https://bidding.sinopec.com>) 上发布。公告信息同时推送至中国石化物资采购电子商务平台

(<https://ec.sinopec.com>)、易派客电子商务平台 (<https://www.epec.com>) 和中国石化物资电子招标投标交易平台 (<https://bidding.epec.com>)。

6.2 凡对本次招标提出询问，请在2024年05月21日09:00前与招标联系人联系，技术咨询请与技术咨询联系人联系(技术方面的询问请以信函的形式)。

6.3 其他投标说明：

(1) 本项目为电子CA标，首次参加的投标人，请尽快向网站购买U-KEY，并下载标书制作软件用于打开招标文件和编制投标文件。操作流程见网站说明。购买CA数字证书、招标文件下载、投标文件制作、模拟解密、网站网页问题以及相关系统软件操作，请咨询400-8198786；标书费支付、保证金支付出现问题，请咨询95388-5。

(2) 购买标书须通过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，一般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方可直接下载标书。保证金支付须按标（包）分开支付至对应的广发银行账户。识别第一次购买招标文件投标人，不需要招标人勾选。

(3) 请在开标前提前上传加密的技术和商务电子标书，无特殊说明的不接受纸质投标文件和 U盘。无特别通知的各投标人无须到开标现场投标，但需安排授权代表在线处理解密及答疑等相关事宜。由于投标人自身原因未按时解密的，视为撤销投标。

(4) 注意事项：

1) 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，如认为影响投标文件编制或有其他疑问的，应在接到澄清后按照澄清规定的时间向招标机构提出，因投标人未及时查看招标文件澄清导致的损失和责任由投标人自行承担。

2) 购买招标文件后不参加本次投标的，须在售卖截止后3日内将加盖公章的放弃投标函及购买招标文件的证明截图发至项目投标咨询联系人邮箱，如出现未在规定时间内发出放弃投标函并且不参与投标的，影响招标人采购进度，相关投标人将纳入中石化供应商诚信体系考核。

3) 对非依法必须招标项目招标文件有异议的，请在购买招标文件后，在“易派客”网站 (<https://www.epcc.com>) “投诉/曝光台—异议投诉”页面尽快提出。

7. 联系方式

招 标 人：	中国石化集团南京化学工业有限公司	招 标 代 理 机 构：	中国石化国际事业有限公司南京招标中心
地 址：	江苏省南京市大厂区葛关路361号	地 址：	江苏省南京市秦淮区龙蟠中路216号金城大厦6层中国石化国际事业有限公司南京招标中心
邮 编：	210000	邮 编：	210000
联 系 人：	王刚	联 系 人：	赵奕诚
电 话：	13952007968	电 话：	025-86486745
电 子 邮 件：	wangg.nhgs@sinopec.com	电 子 邮 件：	wzhaoyic@sinopec.com

