

中色大冶冶炼厂阀门采购项目招标公告

1.招标条件

本招标项目中色大冶冶炼厂阀门采购项目，招标人为大冶有色金属有限责任公司，招标项目资金来自自有资金，出资比例为100%。该项目已具备招标条件，现对中色大冶冶炼厂阀门采购项目进行公开招标（招标编号：DYYS2024-ZB154）。

2.项目概况

大冶有色金属有限责任公司冶炼厂始建于1957年，位于湖北省黄石市下陆区新下陆，大广高速从厂区旁通过，交通便利，属于亚热带气候。冶炼厂是大冶有色金属有限责任公司主要产品生产单位，是国家一五期间重点建设项目，为我国五大铜业基地之一，年工业总产值逾百亿元。

该批备件主要用冶炼厂各车间在生产活动中，维护维修时更换使用。

3.★招标范围

3.1 供货范围（标的物数量为预估数量）

标段一：通用阀门

序号	名称	★型号规格	材质	单位	★数量	备注
1	蝶阀	D71F4-10C DN80	阀体 WCB+F4	件	10	
2	蝶阀	D71F4-10C DN65	阀体 WCB+F4	件	10	

3	蝶阀	D71F4-10C DN50	阀体 WCB+F4	件	10	
4	蝶阀	D71F4-10C DN100	阀体 WCB+F4	件	10	
5	蝶阀	D371F4-10 阀体 WCB 衬 F4DN150	阀体 WCB+F4	件	15	
6	蝶阀	D371F4-10C DN125	阀体 WCB+F4	件	5	
7	蝶阀	D341F46-16C 阀体 WCB 衬 F46DN200	阀体 WCB+F46	件	4	
8	蝶阀	D341F46-16C 阀体 WCB+衬 F46DN125	阀体 WCB+F46	件	4	
9	蝶阀	D341F46-16C 阀体 WCB 衬 F46DN100	阀体 WCB+F46	件	5	
10	蝶阀	D71X-10C DN80		件	10	
11	蝶阀	D71X-10 铸铁 橡胶 DN100		件	5	
12	蝶阀	D341F46-10C DN125	阀体 WCB+F46	件	5	
13	塑料蝶阀	D71F-10SRPP DN80		件	2	
14	塑料蝶阀	D71F-10SRPP DN65		件	2	
15	蝶阀	D71W-16RL DN100	316L	件	5	
16	蝶阀	D341F46-16C DN200	阀体 WCB+F46	件	2	
17	蝶阀	D341F46-16C DN150	阀体 WCB+F4	件	4	
18	蝶阀	D341F46-16C DN150	阀体 WCB+F46	件	4	
19	不锈钢止回 阀	H44W-16P DN200	304	件	1	
20	止回阀	H42F46-16C DN65	阀体 WCB+F4	件	12	
21	微阻缓闭止 回阀	HH44X-10C DN150		件	4	
22	截止阀	J41H-16C DN50		件	10	
23	不锈钢截止阀	J41W-16RL DN65	316L	件	5	
24	不锈钢截止阀	J41W-10P DN50	304	件	4	

25	不锈钢截止 阀	J41W-10P DN65	304	件	5	
26	截止阀	J41H-16C DN100		件	20	
27	不锈钢高压 球阀	DN25 PN160	304	件	10	
28	球阀	Q41F46-16C DN65	阀体 WCB+F46	件	10	
29	球阀	Q41F46-16C DN50	阀体 WCB+F46	件	30	
30	球阀	Q41F46-16C DN100	阀体 WCB+F46	件	4	
31	塑料球阀	Q41F-10S DN80		件	20	
32	塑料球阀	Q41F-10S DN65		件	15	
33	塑料球阀	Q41F-10S DN50		件	120	
34	塑料球阀	Q41F-10S DN40		件	10	
35	塑料球阀	Q41F-10S DN32		件	10	
36	不锈钢球阀	Q41F-16P DN80	304	件	5	
37	不锈钢球阀	Q41F-16P DN65	304	件	5	
38	不锈钢球阀	Q41F-16P DN50	304	件	20	
39	不锈钢球阀	Q41F-16P DN40	304	件	5	
40	不锈钢球阀	Q41F-16P DN32	304	件	5	
41	不锈钢球阀	Q41F-16P DN200	304	件	2	
42	不锈钢球阀	Q41F-16P DN15	304	件	10	
43	不锈钢球阀	Q41F-16P DN150	304	件	5	
44	不锈钢球阀	Q41F-10P DN25	304	件	5	
45	球阀	Q41F46-16C DN100	阀体 WCB+F46	件	10	
46	球阀	Q11F-10P DN15 一片式	304	件	20	

47	疏水阀	CS41H-25C DN50		件	20	
48	管夹阀内胆	GFRPP 管夹阀内胆 DN150 PN1.0		件	10	
49	管夹阀	GFRPPDN150 PN1.0		件	5	
50	针型阀	J23W-160P $\phi 16$ T<350°C	304	件	30	
51	钛放料阀	FLQ41F-16TA2 DN100 PN1.6		件	2	
52	钛放料阀	FLQ41F-16TA2 DN80 PN1.6		件	3	
53	钛放料阀	FLQ41F-16TA2 DN50 PN1.6		件	5	
54	塑料蝶阀	D71F4-10C DN100	阀体 WCB+F4	件	19	
55	不锈蝶阀	D341W-16P DN50	304	件	10	
56	不锈蝶阀	D341W-16P DN200	304	件	6	
57	蝶阀	D341F46-10C DN100	阀体 WCB+F46	件	2	
58	止回阀	H77X-10Q304DN150		件	2	
59	截止阀	J41F46-10C DN100	阀体 WCB+F46	件	2	
60	不锈钢球阀	Q11F-10RL DN25	316L	件	10	
61	不锈钢球阀	Q11F-10RL DN20	316L	件	10	
62	不锈钢球阀	Q11F-10RL DN15	316L	件	10	
63	不锈钢球阀	Q11F-10P DN40 一片式	304	件	10	
64	不锈钢球阀	Q11F-10P DN25 一片式	304	件	30	
65	球阀	Q341PFA-16C DN150	阀体 WCB+衬 PFA	件	2	
66	不锈钢球阀	Q41F-10RL DN100	316L	件	2	
67	不锈钢球阀	Q41F-10P DN50	304	件	10	
68	不锈钢球阀	Q41F-10P DN20	304	件	20	

69	球阀	Q41F46-16-16C DN32 PN1.6	阀体 WCB+衬 PFA	件	5	
70	闸阀	Z41T-10C DN65		件	8	
71	蝶阀	D371F4-10C DN200	阀体 WCB+衬 F4	件	70	
72	蝶阀	D371X-10P DN150	304	件	3	
73	不锈钢截止阀	J41W-10R LDN100	316	件	2	
74	截止阀	J41H-25Q DN15 2.5MPa 介质：汽水混合物		件	3	
75	截止阀	J41W-16TiTA2 DN80		件	1	
76	不锈钢球阀	Q11F-10P DN20 一片式	304	件	50	
77	不锈钢球阀	Q41F-10RL DN65	316L	件	4	
78	不锈钢球阀	Q41F-10RL DN50	317L	件	4	
79	不锈钢球阀	Q41F-10P DN80	304	件	4	
80	不锈钢球阀	Q11F-10P DN50 二片式	304	件	10	
81	球阀	Q41F46-16C DN65	阀体 WCB+衬 F46	件	2	
82	球阀	Q41F46-16C DN50	阀体 WCB+衬 F46	件	2	
83	燃气阀	Q31T-16T DN15		件	49	
84	闸阀	Z41W-16P DN65	304	个	15	
85	不锈钢闸阀	Z41W-16P DN80	304	个	10	
86	不锈钢闸阀	Z41W-16P DN100	304	个	10	
87	不锈钢闸阀	Z41W-10P DN125	304	个	5	
88	不锈钢闸阀	Z41W-10P DN150	304	个	5	

89	不锈钢闸阀	Z41W-10P DN200	304	个	5	
90	不锈钢闸阀	Z41W-10P DN250	304	个	5	
91	不锈钢闸阀	Z41W-10P DN300	304	个	5	
92	不锈钢闸阀	Z41W-10P DN400	304	个	5	
93	插板阀	DN200 PN10, 手动	304	个	20	
94	三片式球阀	Q11F-16P DN50 ,三片式	304	个	30	
95	三片式球阀	Q11F-16P DN40 ,三片式	304	个	22	
96	三片式球阀	Q11F-16P DN32 ,三片式	304	个	14	
97	不锈钢三片式球阀	Q11F-16P DN20 ,三片式	304	个	10	
98	不锈钢三片式球阀	Q11F-16P DN15 ,三片式	304	个	10	
99	不锈钢球阀	Q11F-16P DN ,三片式	304	个	1	
100	不锈钢球阀	Q41F-16P, DN65	304	个	1	
101	不锈钢球阀	Q41F-16P DN20	304	个	10	
102	不锈钢球阀	Q11F-16P DN15 ,三片式	304	个	20	
103	不锈钢球阀	Q11F-16P DN20 ,三片式	304	个	20	
104	不锈钢法兰球阀	Q41F-16P DN32	304	个	20	
105	不锈钢法兰球阀	Q41F-16P DN80	304	个	10	
106	塑料球阀	DN65, 螺纹连接, 内丝	塑料	个	4	
107	不锈钢蝶阀	D343W-10P DN80	304	个	2	
108	蝶阀	D343W-10P DN150	304	个	1	

109	蝶阀	D343W-10P DN200	304	个	4	
110	蝶阀	D343W-10P DN100	304	个	4	
111	止回阀	H44W-10P DN200	304	个	3	
112	止回阀	H44W-10P DN150	304	个	1	
113	止回阀	H44F46-16C DN150	钢衬 F4	个	4	
114	止回阀	H44F46-16C DN80	钢衬 F4	个	2	
115	止回阀	H44F46-16C DN200	钢衬 F4	个	2	
116	止回阀	H44F46-16C DN65	钢衬 F4	个	4	
117	止回阀	H44F46-16C DN300	钢衬 F4	个	2	
118	不锈止回阀	H44W-10P DN32	304	个	1	
119	不锈止回阀	H44W-10P DN80	304	个	2	
120	底阀	DN150, PN10	304	个	3	
121	自动排气阀	DN20, PN10 螺纹连接, 外丝	304	个	5	
122	止回阀	H44W-16P DN100	304	个	4	
123	止回阀	H44F4-16P DN150		个	2	
124	止回阀	H44F4-16P DN100		个	2	
125	止回阀	H44F4-16P DN80		个	2	
126	止回阀	H44F4-16P DN50		个	2	
127	止回阀	H44F4-16P DN40		个	2	
128	手动蝶阀	D371F4-10C DN300		个	2	
129	安全阀	A27H-10T DN20 整定压力 0.84MPa		个	4	带第三方检验/校验报告
130	安全阀	A28H-16PDN20 整定压力: 0.84MPa 介质: 压缩空气		个	2	

131	安全阀	A28H-16P DN50 整定压力：0.84MPa 介质：压缩空气		个	4	
132	安全阀	A28H-16P DN40 整定压力：0.84MPa 介质：压缩空气		个	2	
133	安全阀	A28H-16P DN32 整定压力：0.84MPa 介质：压缩空气		个	2	
134	安全阀	A28X-16T DN15		个	1	

标段二：调节阀

序号	名称	★技术要求	材质	单位	★数量	备注
1	调节阀	接管尺寸 DN250 介质：蒸汽，温度：261.4℃； 流量：正常 40T/H，最大 80T/H； 阀前压力：4.7MPa； 阀后压力：正常 0.05MPa，最大 0.5MPa； 故障位置：弹簧复位，阀关；带手动机构；4-20mA DC+反馈 泄露等级：V 气源压力：400KPaG 驱动方式：气动单动作反作用	阀体 WCB, 阀芯、阀座 420	台	1	带配对法兰、密封垫片及紧固螺栓。提供阀门相关检验检测报告。附属配件要求：定位器品牌：西门子带反馈；限位开关品牌：霍尼韦尔机械式，供电电压 24V DC；过滤减压阀品牌：SMC，或同等质量的其他品牌；不锈钢配管。

3.2 交货期及交货地点

交货期及交货数量：

标段一：合同签订生效之日起 30 日内具备到货条件，具体到货时间以招标方通知为准；

标段二：合同签订生效之日起 60 日内具备到货条件，具体到货时间以招标方通知为准；

交货地点: 湖北省黄石市大冶有色金属有限责任公司冶炼厂（含大冶市稀贵工业园）。

3.3 其他要求:

3.3.1 所需材料包括与所购买货物相关的采购、包装费、运输费、装卸费、保管费、保险费、13%增值税费以及其他应由供方承担的费用等;

4.★ 投标人资格要求

4.1 资格要求:

(1) 资质要求: 有效的营业执照、组织机构代码证、税务登记证（如果三证合一只需要提供营业执照），具有一般纳税人资格。投标人必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织。

(2) 财务要求: /;

(3) 业绩要求: 提供自 2021 年 1 月 1 日至投标截止日阀门类标的物的生产或销售业绩至少 1 份（提供合同原件扫描件）;

(4) 信誉要求: /;

(5) 能签订《质量及供货承诺书》、《公司供应商承诺书》;

4.2 本次招标不接受联合体投标。

4.3 一个制造商对同一品牌同一型号的设备, 仅能委托一个代理商参加投标。

5.招标文件的获取

5.1 凡有意参加投标者, 请于 2024 年 4 月 26 日 17 时至 2024 年 5 月 17 日 17 时(北京时间, 下同), 登录中国有色集团采购招标电子商务平台 (<http://ecp.cnmc.com.cn/>)（以下简称平台）下载电子招标文件。

5.2 标段一：招标文件每套售价300元，售后不退。

标段二：招标文件每套售价300元，售后不退。

请投标人将标书费公对公汇付至指定账户（汇付时请注明本项目招标编号）：

开户行：中国农业银行股份有限公司黄石东方支行

开户行行号：103522015518

账号：17155101040001116

名称：大冶有色金属有限责任公司

汇付后将标书费电子回单上传至平台等待审核即可。

6.投标文件的递交

6.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2024年5月21日9时0分，投标人应在截止时间前通过平台递交电子投标文件。

6.2 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

7.开标时间、地点

7.1 开标时间：2024年5月21日9时0分

7.2 开标地点：平台线上开标

投标人不用到现场，但仍需在线参加开标过程。在开标时间前，招标人或招标代理机构会开启远程开标大厅，投标人须登录投标管家（登录中国有色集团采购招标电子商务平台（<http://ecp.cnmc.com.cn/>），页面右方下载中心下载投标管家）点击“在线签到”。开标时间则截止签到，招标人开启远程解密，投标人在投标管家中点击“一键解密”解密标书，系统开始唱标。

8.发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国有色集团采购招标电子商务平台（<http://ecp.cnmc.com.cn/>）及中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com/>）上发布。

9.联系方式

招标人：大冶有色金属有限责任公司

地址：黄石市新下陆

联系人：王军

电话：13477758783

电子邮件：644715277@qq.com

招标机构：大冶有色金属集团(上海)国际贸易有限公司

地址：湖北省黄石市下陆区下陆大道 18 号

联系人：叶晓华

电话：13477744873

电子邮件：056708@dyys.com

10. 质疑及投诉

10.1 投标人或其他利害关系人可以以书面形式或通过电子邮箱（myqh123456@dyys.com）向采购人或采购代理机构提出质疑异议。

10.2 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

1. 供应商的姓名或者名称、地址、联系人及联系电话；
2. 质疑项目的名称、编号；
3. 明确具体诉求和事实依据；
4. 提出质疑的日期。

供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

10.3 联系方式

招标采购监督部门：贸易期货监督管理部

地 址：湖北省黄石市下陆区下陆大道 18 号

电子邮件：myqh123456@dyys.com

联 系 人：蔡金兰

联系电话：13872054823

11、关于中国有色集团采购招标电子商务平台的使用说明

11.1 请有意参加投标的潜在投标人登录中国有色集团采购招标电子商务平台（<http://ecp.cnmc.com.cn/>）。主页右方下载中心，下载数字证书驱动、电子签章驱动、投标管家、NET framework_3.5、常见问题说明、中国有色采招平台供应商使用手册、中国有色采招平台供应商操作视频。

11.2 投标管家用于报名项目、邀请回函、缴纳费用、在线投标、远程开标解密、在线报价等。数字证书驱动、电子签章驱动、NET framework_3.5 均是为配合投标管家使用。请潜在投标人及时升级投标管家工具。升级投标管家工具时，请将 360 等杀毒软件关闭。

11.3 首次使用平台的潜在投标人，须登录中国有色集团采购招标电子商务

平台 (<http://ecp.cnmc.com.cn/>) 主页点击右方“供应商注册”完成注册登录,即可参与公开招投标。

11.4 请投标人留足够时间提前熟悉平台和投标管家工具,避免因时间原因造成投标失败

11.5 投标人须缴纳相应证书费办理单位数字证书(中招互联)后方可完成项目报名,上传标书费凭证等操作。数字证书办理请登录中国有色集团采购招标电子商务平台 (<http://ecp.cnmc.com.cn/>), 主页右上角“中招互联办理”按照流程办理数字证书(中招互联)。单位身份数字证书主要被用来进行单位身份验证、加盖公章和投标文件加密,在全流程电子招投标项目中,作为加密投标文件和相关环节的身份验证、加盖公章使用。单位中招互联请投标人务必提前办理,否则无法完成报名、下载招标文件并投标等操作。个人数字证书主要被用来进行身份验证和电子签名,在全流程电子招投标项目中,由企业法人、投标授权代表在相关阶段作为个人的电子签章使用。建议办理个人数字证书,否则投标人需要在投标文件中的法人、授权人签字盖章线下完成,扫描后上传投标并使用单位中招互联盖章加密。

11.6 投标人在平台使用过程中遇到任何技术问题(中招互联办理、供应商注册、服务费(500/800元/标段)缴纳等),请拨打咨询电话 4000809508。如果咨询标书费、投标保证金事宜,请咨询招标项目联系人。

2024年 4 月 26 日