

# 中国有色集团中色大冶阳新弘盛减速机采购（二次）询价文件

采购单号：JCEP-JN-XB-23040（二次）

## 一、项目概况：

大冶有色金属有限责任公司系湖北省重点骨干企业，中国500强企业，位于中国青铜文化发祥地—湖北省黄石市下陆区。公司始创于1953年，是国家“一五”时期建设的156个重点项目之一。经过近70年的发展，公司已成长为中国铜工业一支重要的生力军，成为集采矿、选矿、冶炼、化工、压延加工、余热发电、综合回收、科研设计、地勘井巷、建筑安装、机械修造、动力运输等于一体的国有特大型铜业联合企业。公司主要产品为阴极铜，以及黄金、白银、硫酸、铁精矿等综合利用产品。

本次采购一批减速机用于中色大冶弘盛铜业生产使用，是2023年一级集中采购月度计划，计划编号：中色大冶202307，序号26-80，1045-1050。

## 二、供货要求：

### 1、供货范围

序号	名称	规格型号/技术指标	单位	数量	特殊要求	交货地
1	减速机	详见附件清单		一批		

### 2、交货期及交货地点：

交货期：合同签订之日起至2024年6月30日止或合同数量供应完毕，先到达为准；按约定数量分批交货，具体送货以需方通知的时间为准。

交货地点：湖北省黄石市阳新县新港物流工业区海洲大道68号（阳新弘盛铜业有限公司厂内）。

## 三、技术、质量要求：

1、卖方在进行设计、制造、检验等过程中，所有材料、设备制造工艺、质量控制和产品检验验收等均遵守国家标准、国际标准或国际公认的标准的规定；遵守行业、企业有关标准和规范；制造厂的技术标准若高于国家相关部门颁布的

系列标准，则以卖方工厂标准为准。

2、产品设计、制造、检验相关标准按国家最新规范执行，在合同签订后如出现新的标准，卖方应遵照最新标准执行。

#### 四、验收要求

1、按国家最新相关行业标准结合我公司实际要求和使用效果为验收标准，采购人有权随机抽取样品，进行包括理化指标化验及其他方式检验；供方对检测结果有异议的，可将样品送第三方检测机构(具备国家认可的检测资质)检测最终结果以第三方检测机构检测结果为准，费用由供方承担。

2、标的物到达指定交货地点后，供需双方共同参与验收，供方在约定的时间不到场，视同认可需方的验收结果，按照但不限于下列方式验收：

2.1 核对资料：包括但不限于订货委托单、订货合同、供货单位提供的质量证明书和产品合格证、装箱单、发货清单等随货资料，对合同约定规格型号、技术参数、品牌等相关资料一一核对，资料不齐，采购人有权拒绝收货。

##### 2.2 外观检验：

2.2.1 查看及核对包装物是否符合国家标准和招标要求，包装物应对产品的运输和储存起到保护作用。包装应完整，无破损；包装物不符合要求及破损，采购人有权拒绝收货。

2.2.3 感官检验：对标的物的形状、颜色、气味、伤痕、锈蚀、老化程度等与标的物相关指标进行检验；标的物应为全新产品，达不到验收要求的，采购人有权拒绝收货。

##### 2.2.4 理化检验：

2.2.4.1 采购人通过量检具、仪器、仪表、测量装置等分析方法对标的物进行检验；如光谱仪对材质进行检验，卡尺对直径进行检验，达不到验收要求的，采购人有权拒绝收货。

2.2.4.2 抽取样品送第三方检测机构检测的，根据检测报告判定产品是否合格。

2.2.5 数量检验：根据标的物特性采用检斤(过磅)、检尺、计件(点数)、按国标换算等方式确认供货数量；收货数量，以采购人检验为准。

2.2.6 其他方式：非生产商直接供货的，需方有权邀请生产厂家技术人员参与验收。供方不能证明标的物为正品的，需方有权拒绝收货。

2.3 标的物到达指定交货地点后，采购人对包装、外观质量、规格型号、数量等进行验收、提供样品的严格按样品验收。对于合同清单中规格型号、技术参数、品牌不符的，采购人有权拒收；对于外观质量有明显缺陷、材质不符、长度和直径达不到要求的必须退货，并视情况追究供方责任；

2.4 理化检验结果未出来的，采购人按流程收货；如检测结果不合格，已使用的不退货、不结算，未使用的，供方需全部更换，无法更换的不予结算；并视情况追究供方责任；

2.5 标的物的最终验收地点为采购人使用现场，提出异议期限为质量检测后一个月内。

3、进厂入库的标的物技术要求必须与招标要求一致，标的物进厂以招标方计量检验为准，投标方随标的物附产品检验报告单，如有异议可提请有资质的机构进行仲裁，以仲裁结果为准进行结算。

4、使用过程中发现的质量异议，经确认为质量问题的，报价人须按不合格品，进行换货或等额赔偿。

5、合同标的物如产生专利纠纷，由报价人负全部责任，与采购人无关。

6、采购人对产品提出的问题，报价人应在24小时内无条件上门服务。

## 五、相关服务要求：

1、供方自行组织运输，运输过程符合国家相关法律、法规要求；供方负责包装费、运输费、13%增值税费以及其它应由供方承担的费用等；

2、供方在交货时，向需方提交产品合格证、检验报告单、验收报告单、产品质量证明文件、出厂质量检测报告等相关资料；

3、供方所提供产品在使用前经需方检验不合格需方可以无条件退货，并要求供方重新组织供货，因供方供货不合格对需方造成的损失和影响，供方必须无条件追偿。

## 六、付款方式:

1、 批次货到需方指定地点，经需方验收合格，同时供方按批次开具13%的增值税专用发票，结算资料齐全后90天内付款。

2、 产品质保约定以双方签订合同条款为准，质保期内质量“三包”质保期内供方应按照生产厂家质保规定和国家相关法律规定免费提供质保维修服务。

## 七、报价要求:

1、 报价人必须具备本次项目经营、销售资质;

2、 报价人必须按照《物资询比价采购报价表》标注内容填报，不得随意更改我方已填写的内容。填报完成的《物资询比价采购报价表》需加盖公章 (PDF 格式) 于2023年8月24日下午15:00前在<http://epc.cnmc.com.cn>报价，逾期报价视为无效;

3、 报价单标注必填的项目不得空项，如有空白或填无，视为无效;

4、 报价未满足报价单规定的要求，视为无效;

5、 报价单所有项目价格必须报全，不得空项或是选择项报价，否则视无效报价;

6、 投标价格有下列情形时，采购方有权将其视为无效报价:

(1) 高于采购方历史采购价

(2) 明显偏离市场价格

(3) 项目投标总价高于人民币200万元以上(含本数)

7、 本次报价为总价最低者中标，在价格相同情况下供货期最短者优先，总价和供货期相同的，最先提交报价者优先;

8、 所供产品必须为正品非试制品，发现所供产品为非正品或翻新品，对生产经营造成后果的由中标供应商全权负责，并承担一切法律责任;

9、 不按要求报价或中标后无故(非需方原因)不履约等行为将对照中国有色矿业集团集中采购中心《供应商管理办法》做出相应处罚。

## 附件清单:

序号	计划单号	计划序号	名称	规格型号	品牌	数量	单位	需求企业	备注
1	中色大冶 202307	30	电动机	额定功率 22kW, 额定转速 1470r/min, 额定电压 380V, 额定频率 50Hz, 防护等级 IP54, 绝缘等级 F, 温升等级 B	SEW	1	台	阳新弘盛	
2	中色大冶 202307	33	电机-减速机 一体机	R127DRN112M4/4kw		1	台	阳新弘盛	
3	中色大冶 202307	34	电机-减速机 一体机	R127DRN132S4/5.5kw		1	台	阳新弘盛	
4	中色大冶 202307	35	电机-减速机 一体机	KA87DRN100L4/3kw		1	台	阳新弘盛	
5	中色大冶 202307	36	电机-减速机 一体机	KH77/T DRN132S4		1	台	阳新弘盛	
6	中色大冶 202307	37	大车运行三 合一电机减 速机	DRS160S4		1	台	阳新弘盛	
7	中色大冶 202307	38	小车运行三 合一电机减 速机	DRS132S4		1	台	阳新弘盛	
8	中色大冶 202307	39	减速机电机 一体机	R147 DRN160M6-7.5kw		1	台	阳新弘盛	
9	中色大冶 202307	40	电机-减速机 一体机	R137 DRN132S4 5.5kw		1	台	阳新弘盛	
10	中色大冶 202307	41	大车行走 三合一减速 电机	KH97/T DRN180L 4BE30HF/TF/V/OS2/KS/EG7C/DUE , 序列号 25.8009525101.0002.21.19, 速 比16.56, 含电机减速机总成, 安装方式 M4A, IP65		1	套	阳新弘盛	
11	中色大冶 202307	42	大车行走 三合一减速 电机	KH97/T DRN180L 4BE30HF/TF/V/OS2/KS/EG7C/DUE , 序列号 25.8009040604.0001.21.19, 速 比16.56, 含电机减速机总成, 安装方式 M4B, IP65		1	套	阳新弘盛	
12	中色大冶 202307	43	小车行走 三合一减速 电机	FH87/G DRN112M4 BE5HF/TF/V/OS2/KS/DUE, 序列号 25.8009040606.0001.21.19, 速 比50.36, 含电机减速机总成, 安装方式M1 , IP65		1	套	阳新弘盛	
13	中色大冶 202307	44	出板链运机 三合一减速 电机	KAF87 R57 DRE90M4 BE2HF, 序列号25.7986279311.21.41, 安装方式: M1B 速比373.00, 含电机减速机总成		1	套	阳新弘盛	

14	中色大冶 202307	45	出板链运机 三合一减速 电机	KAF87 R57 DRE90M4 BE2HF, 序列号25.7986279312.21.41, 安装方式:M1A 速比373.00, 含电机减速机总成	1	套	阳新弘盛
15	中色大冶 202307	46	进板小车行 走 三合一减速 电机	KA77 DRN100L6BE5HF, 序列号 25.7986279301.0001.21.41, 速 比113.56, 含电机减速机总成,, 安装方式 M3A	1	套	阳新弘盛
16	中色大冶 202307	47	进板小车行 走 三合一减速 电机	KA77 DRN100L6BE5HF, 序列号 25.7986279302.0001.21.41, 速 比113.56, 含电机减速机总成, 安装方式 M3B	1	套	阳新弘盛
17	中色大冶 202307	48	出板小车行 走 三合一减速 电机	KA77DRE80M4BE1HF 序列号 25.7986279303.0002.21.41, 速 比154.02 含电机减速机总成, 安装方式 M3A	1	套	阳新弘盛
18	中色大冶 202307	49	出板小车行 走 三合一减速 电机	KA77DRE80M4BE1HF 序列号 25.7986279304.0002.21.41, 速 比154.02 含电机减速机总成, 安装方式 M3B	1	套	阳新弘盛
19	中色大冶 202307	50	洗涤链运机 三合一减速 电机	KAF127 R87 DRE132S4BE5HF/V, 序列号 25.7986279314.0001.21.41, 安 装方式M1A 速比418.00, 含电机减速机总成	1	套	阳新弘盛
20	中色大冶 202307	51	洗涤链运机 三合一减速 电机	KAF127 R87 DRE132S4BE5HF/V, 序列号 25.7986279313.0001.21.41, 安 装方式M1B 速比418.00, 含电机减速机总成	1	套	阳新弘盛
21	中色大冶 202307	52	电铜链运机 三合一减速 电机	KAF77DRE132S4BE5HF 序列号 25.7986279307.0001.21.41, 安 装方式M2B 速比45.16 含电机减速机总成	1	套	阳新弘盛
22	中色大冶 202307	53	电铜链运机 三合一减速 电机	KAF77DRE132S4BE5HF 序列号 25.7986279306.0001.21.41, 安 装方式M2A 速比45.16 含电机减速机总成	1	套	阳新弘盛
23	中色大冶 202307	54	堆垛链运机 三合一减速 电机	KAF107DRN132S6BE1HF 序列号 25.7986279308.0001.21.41, 安 装方式:M3A 速比142.47 含电机减速机总成	1	套	阳新弘盛
24	中色大冶 202307	55	受板链运机 三合一减速 电机	KA97 R57 DRE90L4BE2HF, 序列号 25.7986279320.0001.21.41, 速 比504.00, 含电机减速机总成	1	套	阳新弘盛
25	中色大冶 202307	56	洗涤链运机 三合一减速 电机	KA87 R57 DRE90M4BE2HF, 序列号 25.7986279319.0001.21.41, 速 比236.00, 含电机减速机总成	1	套	阳新弘盛

26	中色大冶 202307	57	残极小车行走 三合一减速电机	KA77 DRE90L4BE2HF, 序列号 25.7986279317.0001.21.41, 速 比73.99, 含电机减速机总成, 安装方式 M3A	1	套	阳新弘盛
27	中色大冶 202307	58	残极小车行走 三合一减速电机	KA77 DRE90L4BE2HF, 序列号 25.7986279318.0001.21.41, 速 比73.99, 含电机减速机总成, 安装方式 M3B	1	套	阳新弘盛
28	中色大冶 202307	59	残极打包回 转装置 三合一减速电机	KF57 DRE80M4BE1HF, 序列号 25.7986279323.0001.21.41, 速 比76.56, 含电机减速机总成	1	套	阳新弘盛
29	中色大冶 202307	60	残极输出链 运机 三合一减速电机	KA97 DRE112M4BE5HF, 序列号 25.7986279322.0001.21.41, 速 比123.93, 含电机减速机总成	1	套	阳新弘盛
30	中色大冶 202307	61	残极输出小 车 三合一减速电机	K47DRE80M4/BE1/HF 序列号 25.7986279321.0001.21.41, 速 比46.03	1	套	阳新弘盛
31	中色大冶 202307	62	阳极斜升链 三合一减速电机	KA127/T R87 DRN160M4BE20HR/V/OS2/KS 序号25.8062469518.0001.21.19	1	台	阳新弘盛
32	中色大冶 202307	63	阳极排板链 三合一减速电机	KA127/T R87 DRN132M4BE11HR/V/OS2/KS 序号25.8062469519.0001.21.19 速比330.00	1	台	阳新弘盛
33	中色大冶 202307	64	旋转输送链 链条 三合一减速电机	R67 DRN100LS4/OS2/KS 25.8036548803.0012.21.19 速比32.27	1	套	阳新弘盛
34	中色大冶 202307	65	旋转输送链 旋转 三合一减速电机	K67 DRN90S4BE2HR/OS2/KS 序号25.8036548802.0003.21.19 速比90.04	1	套	阳新弘盛
35	中色大冶 202307	66	铜库智能行 车 三合一减速电机	FH87/G DRN160M4BE20HF/TF/V/EK8C/DUE 序号25.8037406101.0001.21.19 速比23.68	1	套	阳新弘盛
36	中色大冶 202307	67	铜库智能行 车 三合一减速电机	K77 DRN132S4BE11HF/TF/V/DUE 序号25.1800681101.0001.22.57 速比25.62	1	套	阳新弘盛
37	中色大冶 202307	68	铜库智能行 车吊具 三合一减速电机	K67 DRN90S4BE2HR/OS2/KS 序号25.8037141007.0001.21.19 速比90.4	1	套	阳新弘盛
38	中色大冶 202307	69	取板机行走 三合一减速电机	KA87/T DRN90L4BE2/TH/V/OS2/KS 25.8062469501.0002.21.19 速比147.32	1	件	阳新弘盛
39	中色大冶 202307	70	接收输送小 车行走 三合一减速电机	KAZ57 DRN90S4BE2/TH/V/OS2/KS 序号25.8062469505.0004.21.19 速比57.42	1	件	阳新弘盛

40	中色大冶 202307	71	排板输送小车行走 三合一减速电机	KA97 DRN100L4BE5HR/V/OS2/KS 序列号 25.8062469521.0001.21.19 速比123.93	1	件	阳新弘盛	
41	中色大冶 202307	72	RGV小车行走 三合一减速电机	KH49/T DRN100L4/BE5HR/KS/OS2 序号25.8036548807.0001.21.19 速比20.03	1	件	阳新弘盛	
42	中色大冶 202307	74	双垛小车行走 三合一减速电机	KAZ77 DRN100LS4BE5/TH/V/OS2/KS 序号: 25.8062469507.0001.21.19 速比:88.97	1	件	阳新弘盛	
43	中色大冶 202307	75	三合一减速电机	KAF6/DRN80M4/BE1HR/V 序号: 25.8053791603.0001.21.14 速比:90.04	1	件	阳新弘盛	
44	中色大冶 202307	76	上料接收链 三合一减速电机	KA127/T DRN132L4/V/OS2/KS 25.8062469516.0001.21.19 速比136.14	1	台	阳新弘盛	
45	中色大冶 202307	77	上料摆臂 三合一减速电机	KA77/T DRN132L4BE20HR/V/OS2/KS 25.8062469517.0001.21.19 速比8.48	1	台	阳新弘盛	
46	中色大冶 202307	1046	减速机	R87 DRN112M4/OS2	1	件	阳新弘盛	
47	中色大冶 202307	1047	减速机	R147 DRN225S4/TH/V-37kw	1	台	阳新弘盛	
48	中色大冶 202307	1048	减速机	MC3PLSF08+14出轴+1风扇+电机 法兰+高速 轴联轴器	1	台	阳新弘盛	
49	中色大冶 202307	1049	减速机	R147 DRN200L4/TH/V-30kw	1	台	阳新弘盛	
50	中色大冶 202307	1050	减速机	KA87B AM112/OS2 序号 :25.8053791601.0001.21.14	1	件	阳新弘盛	