

# 铜绿山矿井下 725、965 泵房中央配电室配电柜安全整改申 办矿安证服务项目采用单一来源采购方式的采前公示

## 一、项目信息

采购人：中色大冶供应链管理中心

项目名称：铜绿山矿井下 725、965 泵房中央配电室配电柜安全整改申办矿安证服务项目

采购背景：我矿井下无矿安标识柜采购更新项目为地方应急管理局及公司重点安全整改问题项，要求 2024 年底完成，后延期至 2025 年 3 月完成。近期，通过与应急管理局专家及相关厂家技术咨询交流，KY（矿用一般）配电柜也需更新为 KA 配电柜，部分年份较近、安全性能满足的配电柜及 KY（矿用一般）配电柜通过原生产厂家进行检测、整改和试验，若满足该厂家矿安柜标准，即重新出具合法合规检验报告、合格证和矿安证。

通过查询，井下-725m、-965m 水泵房中央变电高低压配电柜均为无锡市新一代电力电器有限公司生产产品。通过与生产厂家沟通、现场查看，两处共 87 台高低压柜通过厂家检测、整改、试验，能够满足该厂家矿安柜标准，并重新出具合法合规检验报告、合格证、矿安证。根据《矿用产品安全标志申请细则》相关规定，申请人须具备有营业执照并直接生产所申请的产品等申请条件，无锡市新一代电力电器有限公司为配电柜原生产厂家，故矿用产品安全标志只能由其申请。

## 二、采用单一来源采购方式理由

《矿用产品安全标志申请细则》规定申请人有营业执照并直接生产所申请的产品，故只能由原生产厂家申请。经多次与原生产厂家无锡市新一代电力电器有限公司沟通、现场查看，两处共 87 台高低压柜通过厂家检测、整改、试验，能

够满足该厂家矿安柜标准，并重新出具合法合规检验报告、合格证、矿安证。根据公司《采购管理》8.2.2.4“有下列情形之一的，可以采用直接采购方式进行采购”中第7条“有效供应商有且仅有1家”，申请采用直接采购方式进行采购。

### 三、拟定供应商信息

拟定供应商名称：无锡市新一代电力电器有限公司

地址：无锡市惠山区钱桥街道稍塘社区

### 四、公示期限

2025年1月16日至2025年1月19日

### 五、其他补充事宜

诚挚邀请各潜在供应商积极参与我公司相关采购项目。如有潜在供应商对本项目采购方式有异议且有意向参与该采购项目，请在公示期内以书面或电子邮件的方式（盖单位公章）向本项目采购监督部门提出异议，逾期不予受理。采购监督部门受理后，组织相关人员进行论证交流，论证后认为异议成立的，将采用其他采购方式；论证交流后认为异议不成立的，将论证结论书面告知提出异议的供应商。

### 六、联系方式

大冶有色金属有限责任公司铜绿山矿

技术联系人：陈天

联系电话：18327829721

异议受理部门：中色大冶供应链管理中心

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：孟庆娟

联系电话：13872077008



附件：采购需求单位单一来源采购情况说明

# 关于铜绿山矿井下-725、-965 中央配电室配电柜安全整改 矿安证直接采购服务的说明

中色大冶供应链管理中心：

我矿井下无矿安标识柜采购更新项目为地方应急管理局及公司重点安全整改问题项，要求 2024 年底完成，后延期至 2025 年 3 月完成。近期，通过与应急管理局专家及相关厂家技术咨询交流，KY（矿用一般）配电柜也需更新为 KA 配电柜，部分年份较近、安全性能满足的配电柜及 KY（矿用一般）配电柜通过原生产厂家进行检测、整改和试验，若满足该厂家矿安柜标准，即重新出具合法合规检验报告、合格证和矿安证。

通过查询，井下-725m、-965m 水泵房中央变电高低压配电柜均为无锡市新一代电力电器有限公司生产产品。通过与生产厂家沟通、现场查看，两处共 87 台高低压柜通过厂家检测、整改、试验，能够满足该厂家矿安柜标准，并重新出具合法合规检验报告、合格证、矿安证。根据《矿用产品安全标志申请细则》相关规定，申请人须具备有营业执照并直接生产所申请的产品等申请条件，无锡市新一代电力电器有限公司为配电柜原生产厂家，故矿用产品安全标志只能由其申请。

根据公司《采购管理》8.2.2.4 适用条件为满足以下情形之一，经审批后可采用直接采购方式进行采购：“有效供应商有且仅有 1 家”；同时考虑到井下无矿安标识柜更新工作时间的紧迫性、成本问题，特申请以直接采购方式确定无锡市新一代电力电器有限公司对 87 台高低压配电柜进行检测、整改、试验服务，重新出具合法合规检验报告、合格证、矿安证，单台服务费预算 7800 元，合计 67.86 万元。

附件 1：725、965 水泵房中央变电所高低压配电柜清单

大冶有色金属有限责任公司铜绿山铜铁矿

2025 年 1 月 9 日



附件 1：725、965 水泵房中央变电所高低压配电柜清单

一、-965 水泵房配电室高压柜

序号	设备名称	型号规格	单位	数量
1	AH101/高压隔离柜	KGS1/1850x800x1150	台	1
2	AH103/AH203/高压进线柜	KGS1/1850x800x1150	台	2
3	AH104/AH105/AH204/AH206 高压进线柜	KGS1/1850x800x1150	台	4
4	AH107/AH207/高压水泵电机柜	KGS1/1850x800x1150	台	2
5	AH106/AH108-110/AH112/AH206/AH20 8-209/AH211/高压馈电柜	KGS1/1850x800x1150	台	12
6	AH111/AH210/高压电容器柜	KGS1/1850x800x1150	台	2
7	AH201/高压母联柜	KGS1/1850x800x1150	台	1
8	AH102/AH202/过电压监控涌流抑制柜 (成套购买)	SYG-I-6/1850x800x1150	台	2
小计				26

二、-965 水泵房配电室高压柜

序号	设备名称	型号规格	单位	数量
1	AA101/进线柜	KDC1/2200x800x800	台	2
2	AA102/出线柜	KDC1/2200x800x800	台	2
3	AA103/出线柜	KDC1/2200x800x800	台	2
4	AA104/出线柜	KDC1/2200x800x800	台	2
5	AA201/进线柜	KDC1/2200x800x800	台	1
6	AA202/母联柜	KDC1/2200x800x800	台	1
7	AA203/出线柜	KDC1/2200x800x800	台	1
8	AA204/出线柜	KDC1/2200x800x800	台	1
9	ZL1/ZL2 直流屏	2200x800x800	台	2
10	AP3AP4 泥浆泵控制柜	2200x800x800	台	2

小计	16
----	----

### 三、-725 水泵房配电室高压柜

序号	设备名称	型号规格	单位	数量
1	2AH1/高压隔离柜	KGS1/1850x800x1150	台	1
2	1AH4/AAH3/高压进线柜	KGS1/1850x800x1150	台	2
3	1AH6/1AH7/2AH7/2AH8/ 高压水泵电机柜	KGS1/1850x800x1150	台	4
4	1AH10/2AH11/高压动力变压器柜	KGS1/1850x800x1150	台	2
5	1AH12/1AH14/1AH16/1AH20/1AH22/1A H24/2AH5/2AH13/2AH15/2AH17/2AH21 /2AH23/2AH25/高压馈电柜	KGS1/1850x800x1150	台	14
6	1AH18/2AH19/高压电容器柜	KGS1/1850x800x1150	台	2
7	1AH2/高压母联柜	KGS1/1850x800x1150	台	1
8	1AH26/2AH27/过电压监控涌流抑制柜 (成套购买)	SYG-I-6/1850x800x1150	台	2
小计				28

### 四、-725 水泵房配电室低压柜

序号	设备名称	型号规格	单位	数量
1	AA1/AA11/进线柜	KDC1/2200x800x800	台	2
2	AA3~AA9/出线柜	KDC1/2200x800x800	台	8
3	AA2/AA10/电容补偿柜	KDC1/2200x800x800	台	2
4	配电柜	1800x800x800	台	1
5	ZL1/ZL2 直流屏	2200x800x800	台	2
6	AX1/AX2 交流屏	2200x800x800	台	2
小计				17