

Số: **3431** /QĐ-BCT

Hà Nội, ngày 11 tháng 9 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc cấp lại Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động kiểm định
kỹ thuật an toàn lao động**

BỘ TRƯỞNG BỘ CÔNG THƯƠNG

Căn cứ Luật An toàn, vệ sinh lao động ngày 25 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Nghị định số 98/2017/NĐ-CP ngày 18 tháng 8 năm 2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Công Thương;

Căn cứ Nghị định số 44/2016/NĐ-CP ngày 15 tháng 5 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật An toàn, vệ sinh lao động về hoạt động kiểm định kỹ thuật an toàn lao động, huấn luyện an toàn, vệ sinh lao động và quan trắc môi trường lao động;

Căn cứ Thông tư số 09/2017/TT-BCT ngày 13 tháng 7 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định hoạt động kiểm định kỹ thuật an toàn lao động thuộc thẩm quyền quản lý của Bộ Công Thương;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Kỹ thuật an toàn và Môi trường công nghiệp,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cấp lại Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động kiểm định kỹ thuật an toàn lao động cho Trung tâm An toàn mỏ thuộc Viện Khoa học công nghệ mỏ - VINACOMIN, cụ thể:

1. Địa chỉ trụ sở: Khu 9, phường Quang Trung, thành phố Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh.

2. Phạm vi kiểm định: Máy, thiết bị, vật tư có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn lao động thuộc thẩm quyền quản lý của Bộ Công Thương (*chi tiết tại Phụ lục kèm theo*).

3. Số Giấy chứng nhận: **01-18/GCNĐDK-BCT.**

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực đến ngày 08 tháng 01 năm 2023, kể từ ngày ký và thay thế Quyết định số 41/QĐ-BCT ngày 08 tháng 01 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Công Thương về việc cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động kiểm định kỹ thuật an toàn lao động.

Điều 3. Trung tâm An toàn mỏ thuộc Viện Khoa học công nghệ mỏ - VINACOMIN có trách nhiệm thực hiện kiểm định kỹ thuật an toàn máy, thiết bị, vật tư có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn lao động thuộc thẩm quyền quản lý của Bộ Công Thương theo phạm vi kiểm định được cấp.

Điều 4. Chánh Văn phòng Bộ, Cục trưởng Cục Kỹ thuật an toàn và Môi trường công nghiệp, Giám đốc Trung tâm An toàn mỏ thuộc Viện Khoa học công nghệ mỏ - VINACOMIN và các cơ quan, tổ chức có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Trung tâm An toàn mỏ;
- Lưu: VT, ATMT.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Hoàng Quốc Vượng



PHỤ LỤC

PHẠM VI THỰC HIỆN KIỂM ĐỊNH

(Ban hành kèm theo Quyết định số **3431** /QĐ-BCT ngày 21 tháng 9 năm 2018

của Bộ trưởng Bộ Công Thương)

TT	Tên đối tượng kiểm định (Theo phân loại tại Thông tư số 09/2017/TT-BCT)	Ghi chú
1	Cột chống thủy lực đơn, giá khung di động và dàn chống tự hành sử dụng trong khai thác hầm lò.	<i>Thuộc nhóm E Thông tư số 09/2017/TT-BCT</i>
2	Thiết bị điện phòng nổ.	<i>Thuộc nhóm H Thông tư số 09/2017/TT-BCT</i>
3	Máy nổ mìn điện (trừ máy nổ mìn điện phòng nổ).	<i>Thuộc nhóm I Thông tư số 09/2017/TT-BCT</i>

GIẤY CHỨNG NHẬN

TRUNG TÂM AN TOÀN MỎ

THUỘC VIỆN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ MỎ - VINACOMIN

Địa chỉ trụ sở: Khu 9, phường Quang Trung, thành phố Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh

Mã số đăng ký chứng nhận: 01-18/GCNĐĐK-BCT

**ĐƯỢC CHỨNG NHẬN CÓ ĐỦ ĐIỀU KIỆN HOẠT ĐỘNG KIỂM ĐỊNH
KỸ THUẬT AN TOÀN LAO ĐỘNG**

PHẠM VI KIỂM ĐỊNH:

Máy, thiết bị, vật tư có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn lao động thuộc thẩm quyền quản lý của Bộ Công Thương, bao gồm đối tượng kiểm định:

TT	Tên đối tượng kiểm định <i>(Theo phân loại tại Thông tư số 09/2017/TT-BCT ngày 13 tháng 7 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định hoạt động kiểm định kỹ thuật an toàn lao động thuộc thẩm quyền quản lý của Bộ Công Thương)</i>
1	Cột chống thủy lực đơn, giá khung di động và dàn chống tự hành sử dụng trong khai thác hầm lò
2	Thiết bị điện phòng nổ
3	Máy nổ mìn điện (trừ máy nổ mìn điện phòng nổ)

(Theo Quyết định số 3431/QĐ-BCT ngày 21 tháng 9 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Công Thương về việc cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động kiểm định kỹ thuật an toàn lao động)

Ngày cấp: 21 tháng 9 năm 2018

Ngày hết hiệu lực: 08 tháng 01 năm 2023

Cấp lần thứ: 02./.

Hà Nội, ngày 21 tháng 9 năm 2018

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Hoàng Quốc Vượng