



PREZES
WYŻSZEGO URZĘDU GÓRNICZEGO

Katowice, dnia 27 kwietnia 2016 r.

GEM.4100.7.2016
L.dz. 13241/04/2016/GS

DECYZJA

Na podstawie art. 113 ust. 2 i 11 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2015 r. poz. 196, z późn. zm.) oraz § 2 i 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie dopuszczania wyrobów do stosowania w zakładach górniczych (Dz. U. Nr 99 poz. 1003, z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23), po rozpoznaniu wniosku firmy ELCON Sp. z o.o. w Tychach, z dnia 19 listopada 2015 r. o znaku En/5/11/15, w sprawie dopuszczenia do stosowania w podziemnym zakładzie górniczym zespołu urządzeń maszyny wyciągowej, o którym mowa w pkt. 1.8. w związku z pkt. 1.1. załącznika Nr 1 do cytowanego rozporządzenia oraz wniosku z dnia 30 marca 2016 r. o znaku En/05/03/16, po zakończeniu prób w ruchu zakładu górniczego przeprowadzonych na podstawie postanowienia Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego z dnia 10 grudnia 2015 r. o znaku GEM.4700.41.2015 l.dz. 36543/12/2015/GS,

dopuszczam

zespół ZHD do grawitacyjnego opuszczania nadwagi silnikiem wyciągowym prądu stałego wykonany według dokumentacji nr 0015-2 przez firmę ELCON Sp. z o.o. w Tychach, do stosowania w podziemnym zakładzie górniczym.

Jednocześnie określam:

1. Zakres i warunki stosowania wyrobu:

- 1.1. Będzie stosowany w maszynie wyciągowej typu BB-5500/560 górniczego wyciągu szybowego szybu „Kolejowy” Zabytkowej Kopalni Węgla Kamiennego „Guido” Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrze, zgodnie z warunkami określonymi w dokumentacji techniczno - ruchowej nr 0015-1 z marca 2016 r.
- 1.2. Eksploatacja maszyny wyciągowej górniczego wyciągu szybowego w której zabudowano wyrób będzie prowadzona zgodnie z warunkami pozwolenia na oddanie do ruchu górniczego wyciągu szybowego.

2. Znak dopuszczenia: GE – 27/16 oraz oznaczenie wyrobu w sposób trwały i czytelny symbolem dopuszczenia, poprzez umieszczenie napisu składającego się z liter WUG i znaku dopuszczenia, w sposób i w miejscu określonym w dokumentacji techniczno-ruchowej.
3. Dokumenty, jakie dostawca wyrobu jest obowiązany przekazać użytkownikowi:
 - 3.1. Dokumentację o której mowa w pkt. 1.1.
 - 3.2. Kopię niniejszej decyzji.
 - 3.3. Deklarację dotyczącą spełnienia przez wyrób wymagań technicznych.
4. Czas przechowywania, przez producenta wyrobu dokumentów, o których mowa w art. 113 ust. 7 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 roku - Prawo geologiczne i górnicze, załączonych do wniosku o wydanie dopuszczenia: przez okres 10 lat od daty wydania niniejszej decyzji.
5. Warunki udostępniania dokumentów, załączonych do wniosku o wydanie dopuszczenia: producent wyrobu zobowiązany jest do udostępniania tej dokumentacji na żądanie organom administracji rządowej, właściwym w zakresie nadzoru i kontroli oraz organom ścigania i wymiaru sprawiedliwości.
6. Zakres dozwolonych zmian wyrobu, które mogą być dokonane przez producenta, w okresie ważności dopuszczenia: nie mogą dotyczyć zmian wyszczególnionych w art. 113 ust. 12 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - Prawo geologiczne i górnicze. Przed wprowadzeniem zmian producent wyrobu powiadomi podmiot, który poddał wyrób badaniom oraz Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego o zakresie zmian, w celu potwierdzenia, że zmiany te nie naruszają wymagań cytowanego przepisu.

Dopuszczenie wydaje się na czas nieokreślony.

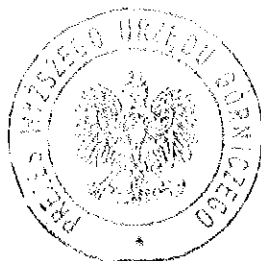
UZASADNIENIE

Firma ELCON Sp. z o.o. w Tychach, wnioskiem z dnia 19 listopada 2015 r. o znaku En/5/11/15 zwróciła się do Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego o dopuszczenie do stosowania w podziemnym zakładzie górniczym zespołu ZHD do grawitacyjnego opuszczania nadwagi silnikiem wyciągowym prądu stałego górniczego wyciągu szybowego. W trakcie prowadzonego postępowania ustalono, że wskazany wyrób podlega dopuszczeniu, jako element górniczego wyciągu szybowego wymieniony w pkt. 1.8. w związku z pkt. 1.1. załącznika Nr 1 cytowanego rozporządzenia. Prezes Wyższego Urzędu Górniczego postanowieniem z dnia 10 grudnia 2015 r. o znaku GEM.4700.41.2015 l.dz. 36543/12/2015/GS zobowiązał wnioskodawcę do przeprowadzenia prób ww. wyrobu w ruchu zakładu górniczego. Firma ELCON Sp. z o.o. w Tychach pismem z dnia 30 marca 2016 r. o znaku En/05/03/16, po zakończeniu prób w ruchu zakładu górniczego uzupełniła wniosek o sprawozdanie z okresu prób zawierające opis ich przebiegu i uzyskane wyniki, opinię Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego oraz uzupełniające wyniki badań opracowane przez

Jednostkę Opiniującą, Atestującą i Certyfikującą Wyroby TEST Sp. z o.o. w Siemianowicach Śląskich. Po przeanalizowaniu materiału przedstawionego w załączonych do wniosku dokumentach ustalono, że wyrób ten spełnia wymagania techniczne ujęte w załączniku Nr 2 do ww. rozporządzenia. Potwierdzeniem spełnienia tych wymagań są zapisy zawarte w "Wynikach badań wyrobu" Nr WBW/107/2015 z listopada 2015 r. oraz „Wynikach badań wyrobu” Nr WBW/21/2016 z marca 2016 r. opracowanych przez Jednostkę Opiniującą, Atestującą i Certyfikującą Wyroby TEST Sp. z o.o. w Siemianowicach Śląskich. W związku z powyższym uznano za możliwe dopuszczenie do stosowania zespołu ZHD do grawitacyjnego opuszczania nadwagi silnikiem wyciągowym prądu stałego maszyny wyciągowej typu BB-5500/560 górniczego wyciągu szybowego szybu „Kolejowy” Zabytkowej Kopalni Węgla Kamiennego „Guido” w Zabrzu, z uwzględnieniem warunków zawartych w treści niniejszej decyzji.

Na podstawie art. 224 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 roku - Prawo geologiczne i górnicze, przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie dopuszczania wyrobów do stosowania w zakładach górniczych, wydane na podstawie art. 111 ust. 8 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. - Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2005 r. Nr 228 poz. 1947, z późn. zm.), zachowują moc do czasu wejścia w życie aktów wykonawczych wydanych na podstawie art. 113 ust. 15 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - Prawo geologiczne i górnicze.

Strona niezadowolona z niniejszej decyzji może zwrócić się na podstawie art. 127 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia, do Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.



Z op. PREZESA

Wojciech Maziara
Wiceprezes

Załącznik: dokumentacja

Otrzymuje:

ELCON Sp. z o.o.
ul. Fabryczna 45
43-100 Tychy (+ zał.)

Do wiadomości:

- 1) JOAiCW TEST Sp. z o.o.
w Siemianowicach Śląskich;
- 2) WUG Dep. GEM. a/a

Pobrano opłatę skarbową

w wysokości 221 zł -

słownie zł: dwieście dwadzieścia jeden zł
27.04.2016