



PREZES
WYŻSZEGO URZĘDU GÓRNICZEGO

Katowice, dnia 20 października 2016 r.

GEM.4104.6.2016
L.dz. 34939/10/2016/KC

DECYZJA

Na podstawie art. 113 ust. 2 i 11 oraz art. 224 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2016 r. poz. 1131), § 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, z późn. zm.), po rozpoznaniu wniosku firmy SM Hydro Sp. z o.o. Sp. komandytowa w Katowicach, z dnia 23 września 2016 r., w sprawie dopuszczenia do stosowania w podziemnych zakładach górniczych wyodrębnionego zespołu elementu górniczego wyciągu szybowego, wymienionego w pkt. 1.8. w związku z punktem 1.3. załącznika nr 1 do cytowanego rozporządzenia

dopuszczam

wykładzinę z tworzyw typu Becorit K22a, Becorit K25SBa, Becorit D670S i Becoplast do kół linowych kierujących i odciskowych górniczych wyciągów szybowych jedno i wielolinowych, wykonaną według dokumentacji technicznej nr SM/01/08/2016, produkcji firmy SM Hydro Sp. z o.o. Sp. komandytowa w Katowicach, do stosowania w zakładach górniczych.

Jednocześnie określam:

1. Zakres i warunki stosowania wyrobu:
 - 1.1. Będzie stosowany w górniczych wyciągach szybowych, zgodnie z warunkami określonymi w dokumentacji techniczno-ruchowej z sierpnia 2016 r.
 - 1.2. Będzie eksploatowany zgodnie z warunkami zezwolenia na oddanie do ruchu górniczego wyciągu szybowego.
2. Znak dopuszczenia: **GM – 112/16** oraz sposób trwałego i czytelnego umieszczania znaku dopuszczenia na każdej jednostce wyrobu, 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 określoną w punkcie 1.1.
 - 3.2. Kopię niniejszej decyzji.
 - 3.3. Deklarację dotyczącą spełnienia przez wyrób wymagań technicznych.
4. Metodę zapewnienia jakości wyrobu: produkowany będzie zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania, kontroli i odbioru” z sierpnia 2016 r., będącymi integralną częścią dokumentacji dołączonej do wniosku.

5. 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 zakończenia produkcji wyrobu.
6. 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, organom ścigania i wymiaru sprawiedliwości.
7. Zakres dozwolonych zmian wyrobu, które mogą być dokonane przez producenta, w okresie ważności dopuszczenia: nie mogą dotyczyć zmian wyszczególnionych w art. 113 ust. 12 cytowanej ustawy z dnia 9 czerwca 2011 roku.

Dopuszczenie wydaje się na czas nieokreślony.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 23 września 2016 roku firma SM Hydro Sp. z o.o. Sp. komandytowa w Katowicach, zwróciła się do Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego o dopuszczenie wykładziny typu Becorit K22a, Becorit K25SBa, Becorit D670S i Becoplast do kół linowych kierujących i odciskowych górniczych wyciągów szybowych jedno i wielolinowych. W trakcie prowadzonego postępowania ustalono, że wskazany wyrób podlega dopuszczeniu, jako wyodrębniony zespół elementu górniczego wyciągu szybowego wymienionego w pkt. 1.8. w związku z punktem 1.3. załącznika nr 1 do cytowanego rozporządzenia. Po przeanalizowaniu materiału przedstawionego w załączonych do wniosku dokumentach, ustalono, że wyrób spełnia wymagania techniczne, ujęte w załączniku nr 2 do cytowanego rozporządzenia. Potwierdzeniem spełnienia tych wymagań są zapisy zawarte w "Wynikach badań wyrobu" Nr WBW/59/2016, z września 2016 roku, opracowanych przez Jednostkę Opiniującą, Atestującą i Certyfikującą Wyroby TEST Sp. z o.o. w Siemianowicach Śląskich. W tej sytuacji uznano za możliwe dopuszczenie przedmiotowego wyrobu do stosowania w podziemnych zakładach górniczych, z uwzględnieniem warunków zawartych w treści niniejszej decyzji.

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



Z up. PREZESA

Wojciech Magiera
Wiceprezes

Załącznik: dokumentacja

Otrzymuje:

SM Hydro Sp. z o.o. Sp. komandytowa
ul. Karolinki 10B
40-467 Katowice (+zał.).

Do wiadomości:

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

Pobrano opłatę skarbową

w wysokości 438 zł

słownie zł: cztery setki osiemdziesiąt

20 10. Wob Jedynie