



Katowice dnia, 1 grudnia 1998r.

PREZES
WYŻSZEGO URZĘDU GÓRNICZEGO

L.dz.GEM-4720/0055/98/12892/KM

Na podstawie art.111 ust.1 ustawy z dnia 4 lutego 1994r.- Prawo geologiczne i górnicze /Dz.U.Nr 27, poz.96/, przepisów rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 24 sierpnia 1994r. w sprawie dopuszczania do stosowania w zakładach górniczych maszyn, urządzeń i materiałów oraz środków strzałowych i sprzętu strzałowego /Dz.U. Nr 92, poz.434/ oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego /Dz.U. z 1980r. Nr 9, poz.26 z późniejszymi zmianami/, po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Handlowo Produkcyjnego Altex w Lubinie z dnia 15 października 1998r. w sprawie dopuszczenia do stosowania w zakładach górniczych dopalacza katalitycznego spalin typu NETT-70 i NETT-80 wymienionego w § 2 pkt.1 cytowanego rozporządzenia, wydaję następującą

d e c y z j ę :

1.Dopuszczam dopalacze katalityczne spalin typu NETT-70 i NETT-80 produkowane przez NETT TECHNOLOGIES INC w Kanadzie do stosowania w podziemnych niemietanowych zakładach górniczych wydobywających rudy metali nieżelaznych i surowce mineralne.

2.Nadaję znak dopuszczenia:

GM -311/98 dla dopalacza katalitycznego spalin typu NETT-70,
GM -312/98 dla dopalacza katalitycznego spalin typu NETT-80,

oraz zobowiązuję producenta do oznaczenia odpowiednio każdego egzemplarza dopalacza przez trwałe przymocowanie obok tabliczki znamionowej, okrągłej nierdzewnej metalowej tabliczki o średnicy nie mniejszej niż 50 mm z napisem składającym się w górnym wierszu z liter WUG i w dolnym wierszu znaku dopuszczenia.

3.Ustalam następujące warunki stosowania dopalaczy katalitycznych spalin wymienionych w punkcie 1 niniejszej decyzji:

- 1/ każdy dopalacz dostarczony użytkownikowi musi być zgodny z egzemplarzem poddanym badaniom oraz dokumentacją techniczną przechowywaną w jednostce atestacyjnej,
 - 2/ każdy dopalacz będzie eksploatowany zgodnie z dokumentacją, której zasadnicze elementy stanowią:
 - rys. nr1-2 - schemat układu wydechowego z katalizatorem typu NETT-70,
 - rys. nr3-4 - schemat układu wydechowego z katalizatorem typu NETT-80,
 - instrukcja użytkownika i obsługi,
 - instrukcja instalacji,
 - 3/ dopalacze typu NETT-70 mogą być stosowane w układach wydechowych maszyn i pojazdów z napędem spalinowym wyposażonych w silniki wysokoprężne typu 6C 107 i SW-400,
 - 4/dopalacze typu NETT-80 mogą być stosowane w układach wydechowych maszyn i pojazdów z napędem spalinowym wyposażonych w silniki wysokoprężne typu 6C 107, SW-400, 6CT 107-2Ł2 i SW-680/73,
4. Inne wymagania dotyczące stosowania dopalaczy katalitycznych spalin typu NETT-70 i NETT-80:
- 1) okresowe przeglądy i czyszczenie dopalaczy musi odbywać się w toku przeglądów technicznych maszyn i pojazdów OT-3, tj. co 1000 motogodzin pracy silnika,
 - 6) każdorazowo, maszyna lub pojazd, po zainstalowaniu w układzie wydechowym silnika napędowego dopalacza katalitycznego spalin, zostanie poddana odbiorowi technicznemu dla stwierdzenia zgodności jego zabudowy z warunkami dopuszczenia a protokół odbioru będzie przechowywany łącznie z dokumentacją maszyn lub pojazdu.
5. Zobowiązuję producenta do dostarczania użytkownikowi wraz z dopalaczem katalitycznym spalin typu NETT-70 i NETT-80:
- 1/ dokumentacji techniczno-ruchowej określonej w punkcie 3.2. niniejszej decyzji,
 - 2/ kopii niniejszej decyzji,
 - 3/ świadectwa wytwórcy zawierającego stwierdzenie zgodności wyrobu z warunkami określonymi w niniejszej decyzji,

6. Dopuszczenia do stosowania dopalaczy katalitycznych spalin typu NETT-70 i NETT-80 udzielam na czas nieoznaczony.

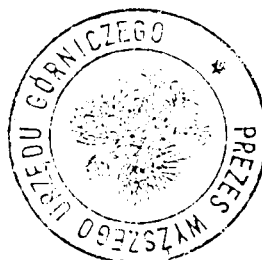
7. W razie wprowadzenia w.w. dopalaczach zmian określonych w § 12 pkt 1 w/w rozporządzenia, producent zobowiązany jest uzyskać ponowne dopuszczenie do stosowania w zakładach górniczych.

W myśl § 11 w/w rozporządzenia ważność dopuszczenia wygasa z mocy prawa w razie wystąpienia ukrytych wad, pogorszenia jakości maszyny, utraty certyfikatu lub nieprzestrzegania warunków określonych w niniejszej decyzji - powodujących możliwość zagrożenia bezpieczeństwa i higieny pracy oraz środowiska zakładu górniczego.

Strona niezadowolona z niniejszej decyzji może zwrócić się do Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

U z a s a d n i e n i e

Decyzja uwzględnia wnioski strony w całości i została wydana w oparciu o opinię atestacyjną Nr 171/11 opracowaną przez Zakład Doświadczalny Spółka z o.o. w Lubinie.



Z UD. PREZESA
[Signature]
mgr inż. Roman STAKOSIELEC
Wiceprezes

Załącznik: dokumentacja

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Handlowo Rodukcyjne Altex w Lubinie/+zał./
2. NETT TECHNOLOGIES INC w Kanadzie
3. WUG-Dep.GEM /+zał./

Do wiadomości:

Zakład Doświadczalny
Sp. z o.o. w Lubinie

Pobrano opłatę skarbową

w wysokości 100 -

słownie zł: 100 -

..... 100 -

[Handwritten signature]