

Zarządzenie Nr 18/2013
Dyrektora Technicznego Zakładu Górniczego Janina
Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Janina
z dnia 03.06.2013r.

w sprawie: **oddania do ruchu obiektów, maszyn, urządzeń, instalacji oraz układów transportu w ruchu zakładu górniczego.**

Działając w oparciu o § 30, § 431, § 536 oraz § 611 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz. U. Nr 139, poz. 1169 z późn. zmianami),

zarządzam co następuje:

§ 1

1. Podstawowe obiekty, maszyny i urządzenia zakładu górniczego

Dla obiektów, maszyn i urządzeń zakładu górniczego określonych w § 30 ust.2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz. U. Nr 139, poz. 1169 z późn. zmianami) należy uzyskać zezwolenie właściwego organu nadzoru górniczego.

Do przeprowadzenia odbioru technicznego następujących podstawowych obiektów, maszyn i urządzeń zakładu górniczego powołuję komisje w następujących składach:

1) Szyby

Przewodniczący: Kierownik Działu Górniczego lub jego zastępca

Członkowie: Nadsztygar Mechaniczny ds. wyciągów szybowych

Pracownik służb BHP

Inne osoby dozoru ruchu wyznaczone przez przewodniczącego

2) Górnice wyciągi szybowe w szybach i szybikach, stacje wentylatorów głównych, główne stacje sprężarek powietrza wraz z siecią rurociągów w szybach, urządzenia i układy głównego odwadniania wraz z rozdzielniami zasilającymi

Przewodniczący: Kierownik Działu Energomechanicznego lub jego zastępca

Członkowie: Nadsztygar Górniczy wg. ustaleń przewodniczącego

Nadsztygar Mechaniczny ds. wyciągów szybowych

Nadsztygar Elektryczny

Pracownik służb BHP

Inne osoby dozoru ruchu wyznaczone przez przewodniczącego

3) Wewnętrzne instalacje i sieci elektroenergetyczne wysokiego i średniego napięcia zasilające podstawowe obiekty i urządzenia na powierzchni, centrale i dyspozytornie wraz z systemami łączności, bezpieczeństwa i alarmowania oraz magistralne sieci telekomunikacyjne

Przewodniczący: Kierownik Działu Energomechanicznego lub Główny Elektryk

Członkowie: Nadsztygar Elektryczny

Pracownik służb BHP

Inne osoby dozoru ruchu wyznaczone przez przewodniczącego

4) Urządzenia i układy przewozu ludzi w wyrobiskach poziomych oraz pochyłych o nachyleniu do 45°, główne składy paliw, olejów, środków smarnych oraz stałe komory napełniania paliwem środków transportowych

Przewodniczący: Kierownik Działu Górniczego lub jego zastępca

Członkowie: Nadsztygar Elektryczny
Nadsztygar Mechaniczny
Pracownik służb BHP
Nadsztygar ds. przewozu dołowego
Inne osoby dozoru ruchu wyznaczone przez przewodniczącego

2. Rozdzielnie elektroenergetyczne średniego napięcia

Oddanie do ruchu rozdzielni elektroenergetycznych średniego napięcia z wyjątkiem rozdzielni, o których mowa w § 30 ust.2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz. U. Nr 139, poz. 1169 z późn. zmianami) oraz dokonanie w nich zmian wymaga zezwolenia Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego.

Do przeprowadzenia odbioru technicznego w/w rozdzielni powołuję komisje w składzie:

Przewodniczący: Główny Elektryk lub jego zastępca

Członkowie: Nadsztygar Elektryczny
Nadsztygar Górniczy wg ustaleń przewodniczącego
Pracownik służb BHP
Inne osoby dozoru ruchu wyznaczone przez przewodniczącego

3. Ściany z obudową zmechanizowaną

Oddanie do ruchu kompleksu ścianowego wymaga zezwolenia Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego.

Do przeprowadzenia odbioru technicznego w/w ścian powołuję komisję w składzie:

Przewodniczący: Kierownik Działu Górniczego lub jego zastępca

Członkowie: Kierownik Działu Energomechanicznego lub jego zastępca
Kierownik Działu Wentylacji lub jego zastępca
Kierownik Działu BHP i Szkolenia lub jego zastępca
Inne osoby wyznaczone przez przewodniczącego

4. Inne maszyny, urządzenia i instalacje

Oddanie do ruchu maszyn, urządzeń i instalacji oraz dokonanie w nich zmian po zabudowie wymaga zezwolenia Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego Janina lub osoby przez niego upoważnionej.

1) Na oddanie do ruchu maszyn i urządzeń lub dokonanie w nich zmian po zabudowie takich jak:

- a) kombajny chodnikowe,
- b) układy odwodnienia oddziałowego,
- c) komory montażowe i demontażowe sekcji obudowy ścianowej oraz kombajnów chodnikowych,

należy uzyskać zezwolenie Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego lub jego zastępcy.

Do przeprowadzenia odbioru technicznego w/w maszyn i urządzeń powołuję komisję w składzie:

Przewodniczący: Nadsztygar Górniczy odpowiedzialny za rejon

Członkowie: Nadsztygar branży energomechanicznej odpowiedzialny za rejon
Pracownik służb BHP
Inne osoby dozoru ruchu wyznaczone przez przewodniczącego

- 2) Oddanie do ruchu pozostałych maszyn, urządzeń i instalacji lub dokonanie w nich zmian po zabudowie wymaga uzyskania zezwolenia:
 - a) Kierownika Działu Przeróbki Mechanicznej dla maszyn, urządzeń i instalacji zainstalowanych w Zakładzie Przeróbki Mechanicznej Węgla na zasadach określonych w Ustaleniach Kierownika Działu Przeróbki Mechanicznej,
 - b) Kierownika Działu Energomechanicznego dla pozostałych maszyn, urządzeń i instalacji zainstalowanych w ruchu zakładu górniczego na zasadach określonych w Ustaleniach Kierownika Działu Energomechanicznego.

5. Układy transportu

- 1) Oddanie do ruchu układów transportu, po zakończeniu jego budowy oraz dokonaniu zmian warunków eksploatacji z wyjątkiem układów transportu, o których mowa w § 30 ust.2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz. U. Nr 139, poz. 1169 z późn. zmianami), wymaga zezwolenia Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego.

Do przeprowadzenia odbioru technicznego w/w układów transportu powołuję komisję w składzie:

Przewodniczący: Nadsztygar Górniczy odpowiedzialny za rejon

Członkowie: Nadsztygar branży energomechanicznej odpowiedzialny za rejon
Pracownik Służb BHP

Dozór średni wyznaczony przez przewodniczącego

- 2) Na podstawie § 536 ust.3 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz. U. Nr 139, poz. 1169 z późn. zmianami), ustalając, że każdorazowe skracanie lub wydłużanie układu transportu ma być odbierane przez osoby średniego dozoru ruchu specjalności górniczej i energomechanicznej nadzorujące w/w prace na danej zmianie. Stwierdzenie tego faktu ma być odnotowane w „Oddziałowej Książce Raportowej” użytkownika poprzez wpis o następującej treści:

„Odebrano układ transportowy (nazwa układu transportowego) w wyrobiskach (nazwa wyrobisk) po jego skróceniu (lub wydłużeniu) wraz z przynależnymi maszynami i urządzeniami transportowymi. Stan techniczny układu transportowego jest zgodny z przynależną dokumentacją.”

§ 2

Zobowiązuję sztygarów oddziałowych użytkujących maszyny, urządzenia, instalacje oraz układy transportu, przed dokonaniem ich odbioru, do:

1. skompletowania i dostarczenia komisji odbiorowej niezbędnej dokumentacji technicznej (w tym dokumentacji techniczno-ruchowych),
2. przedłożenia przewodniczącemu komisji oświadczenia o przygotowaniu maszyny, urządzenia, instalacji lub układu transportu do przeprowadzenia odbioru technicznego wg. wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 3

Zobowiązuję Kierowników Działów Ruchu do zapoznania podległych osób dozoru ruchu z niniejszym zarządzeniem.

§ 4

Zasady oddania do ruchu obiektów, maszyn, urządzeń, instalacji użytkowanych przez podmioty gospodarcze zatrudnione w ruchu zakładu górniczego reguluje odrębne zarządzenie.

§ 5

Odpowiedzialnym za wykonanie niniejszego Zarządzenia jest Główny Inżynier Górniczy.

§ 6

Nadzór nad realizacją Zarządzenia sprawują osobiście.

§ 7

Traci moc obowiązującą Zarządzenie Nr 8/2008 Dyrektora Technicznego ZG Janina, I Z-cy Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego z dnia 07.04.2008r. w tej samej sprawie.

§ 8

Zarządzenie niniejsze obowiązuje z dniem wydania.

Otrzymują:

TT-2 ,TG, TM,TW, TMG, TOW, TSG, TTL, Tzs, TPB, TDR,
GG1, GG2, GG3, MGM, MGP, MGE, BHP, TI, TTO, TBO,

Południowy Koncern Węglowy S.A.
Zakład Górniczy Janina

Libiąż, dnia

Firma

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że
nazwa maszyny, urządzenia, instalacji lub układ transportu

zabudowany w
miejsce zabudowy

zgodnie z dokumentacją techniczną oraz DTR, spełnia wymogi obowiązujących przepisów,
i jest przygotowany do przeprowadzenia odbioru technicznego w dniu
na zmianie

.....
data i czytelny podpis kierownika działu ruchu firmy świadczącej usługi w ruchu ZG Janina