


KOMISJA DO SPRAW SZKOLEŃ W GÓRNICTWIE	
przy	
Wyższym Urzędzie Górniczym w Katowicach	

Katowice, 12.04.2023 r.

INSTRUKTAŻ OGÓLNY

dostosowany do zagrożeń występujących na stanowiskach powierzchniowych w ruchu podziemnych zakładów górniczych wydobywających węgiel kamienny

Komisja do spraw Szkoleń w Górnictwie, w celu podniesienia bezpieczeństwa pracy w ruchu podziemnych zakładów górniczych, pozytywnie opiniuje:

1. Zapisy szczegółowego programu instruktażu ogólnego, realizowanego na podstawie Załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 27 lipca 2004 roku w sprawie szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (RAMOWE PROGRAMY SZKOLENIA – I. Ramowy program instruktażu ogólnego), w zakresie poz. 5 dotyczącej tematu szkolenia „*Zagrożenia wypadkowe i zagrożenia dla zdrowia występujące w zakładzie i podstawowe środki zapobiegawcze*”, w minimalnym wymiarze czasu poświęconego omawianiu zagadnień teoretycznych - wynoszącym 2 godziny lekcyjne (dostosowanym do zagrożeń występujących na stanowiskach powierzchniowych w ruchu podziemnych zakładów górniczych wydobywających węgiel kamienny), obejmujące następujące zagadnienia:

„5. Zagrożenia wypadkowe i zagrożenia dla zdrowia występujące w zakładzie i podstawowe środki zapobiegawcze”.

- 1) czynniki niebezpieczne – zagrożenia występujące na powierzchni w ruchu podziemnego zakładu górniczego wydobywającego węgiel kamienny – zapisy opracowane przez przedsiębiorcę, dostosowane do występujących zagrożeń:
 - a) zagrożenie wybuchem:
 - potencjalne źródła i czynniki zagrożenia,
 - podstawowe pojęcia i parametry,
 - przyczyny i skala występowania,
 - kryteria oceny i klasyfikacja,
 - metody prognozowania i kontroli,
 - zasady prowadzenia prac przy występującym zagrożeniu,
 - b) zagrożenie pożarowe:
 - potencjalne źródła i czynniki zagrożenia,
 - podstawowe pojęcia i parametry,
 - przyczyny i skala występowania,
 - kryteria oceny i klasyfikacja,
 - metody prognozowania i kontroli,
 - zasady prowadzenia prac przy występującym zagrożeniu;
 - c) sposoby informowania pracowników o występowaniu czynników niebezpiecznych na stanowiskach pracy oraz o zasadach postępowania i zachowania się w przypadku wystąpienia zagrożenia oraz prowadzenia akcji ratowniczej i gaśniczej;
 - d) ryzyko zawodowe występujące na stanowiskach pracy w związku z występowaniem czynników niebezpiecznych, wraz z profilaktyką eliminującą lub ograniczającą to ryzyko;
 - e) charakterystyczne zdarzenia i wypadki związane z występowaniem zagrożeń na powierzchni w ruchu podziemnych zakładów górniczych wydobywających węgiel kamienny;

- 2) pozostałe czynniki niebezpieczne występujące na powierzchni w ruchu podziemnego zakładu górniczego - zapisy opracowane przez przedsiębiorcę, dostosowane do pozostałych czynników niebezpiecznych występujących na powierzchni w ruchu podziemnego zakładu górniczego;
 - 3) czynniki szkodliwe – zapisy opracowane przez przedsiębiorcę, dostosowane do czynników szkodliwych występujących na powierzchni w ruchu podziemnego zakładu górniczego;
 - 4) czynniki uciążliwe - zapisy opracowane przez przedsiębiorcę, dostosowane do czynników uciążliwych występujących na powierzchni w ruchu podziemnego zakładu górniczego;
 - 5) dobór i stosowanie odzieży i obuwia roboczego oraz środków ochrony indywidualnej.
2. Dodatkowe zalecenia i uwagi w zakresie sposobu organizacji szkolenia w zakresie realizacji tematyki dotyczącej zagrożeń występujących na powierzchni w ruchu podziemnego zakładu górniczego:
- 1) podczas szkolenia wymagane jest stosowanie odpowiednich do występujących zagrożeń środków dydaktycznych, w szczególności filmów oraz wizualizacji dotyczących tych zagrożeń,
 - 2) program instruktażu stanowiskowego oraz sposób jego realizacji powinien być dostosowany do zagrożeń występujących na określonym stanowisku pracy, uwzględniać sposoby ochrony przed tymi zagrożeniami oraz postępowania w sytuacji wystąpienia zagrożeń.

Przewodniczący Komisji ds. Szkoleń w Górnictwie

prof. dr hab. inż. Bronisław Barchański