

....., dnia

PRAKTYCZNE SPRAWDZENIE ORGANIZACJI I WARUNKÓW EWAKUACJI W ZAKŁADACH PRACY

.....
.....
.....

Cel ćwiczenia:

1. Sprawdzenie funkcjonowania systemu alarmowania uczestników o zagrożeniu.
2. Wykrycie utrudnień, nieprawidłowości oraz tzw. „miękkich punktów” mogących mieć wpływ na zapewnienie bezpiecznych warunków ewakuacji.
3. Doskonalenie umiejętności w bezpiecznym opuszczeniu miejsc pracy przez uczestników.
4. Przygotowanie kierownictwa i osób funkcyjnych do działania w sytuacjach kryzysowych od chwili powstania zagrożenia do momentu przyjazdu profesjonalnych służb ratowniczych.
5. Praktyczne sprawdzenia dróg ewakuacji i wyjść w przypadku pojawienia się zagrożenia w budynku - ocena parametrów dróg ewakuacyjnych.
6. Weryfikacja skuteczności obowiązujących procedur.
7. Wykorzystanie zebranych informacji do szczegółowej analizy.
8. Umożliwienie całościowej oceny przygotowania obiektu do ewentualnych zagrożeń.
9. Materiał źródłowy przy doskonaleniu istniejących procedur, w tym do weryfikacji prawidłowości rozwiązań zawartych w Instrukcji bezpieczeństwa pożarowego.

Instrukcja:

W przypadku pozytywnej oceny pola należy zaznaczać X.

Uwagi opisywać cyframi, jako odnośniki i opisać na ostatniej stronie protokołu.

USTALENIA WSTĘPNE

1. Podstawowe informacje o obiekcie:

ZL I

ZL II

ZL III

ZL V

Maksymalna liczba osób

Wysokość lub ilość KDG

SUG

SSP

DSO

ODDYMIANIE

OŚW. EWAK.

HYDR. WEWN.

2. Przygotowanie personelu / obsługi obiektu:

2.1 Pisemne ustalenie zasad postępowania w stanach zagrożenia i zasad sprawdzenia organizacji i warunków ewakuacji w instrukcji bezpieczeństwa pożarowego:

2.2 Data ostatniego szkolenia z zakresu ochrony ppoż.:

2.3 Wcześniejsze informowanie o bieżących ćwiczeniach:

Kierownictwa

Ochrony obiektu

Całego personelu

3. Warunki ewakuacji:

3.1 Przestrzeganie zakazu składowania materiałów palnych w obrębie dróg ewakuacyjnych lub innych materiałów w sposób zmniejszający ich wymiary:

Tak

Nie

3.2 Możliwość natychmiastowego użycia drzwi ewakuacyjnych:

Tak

Nie

3.3 Prawdliwość oznakowania:

Tak

Nie

3.4 Czy zawarto w Instrukcji bezpieczeństwa pożarowego informacje związane z nieprawidłowymi warunkami technicznymi dróg ewakuacyjnych:

Tak

Nie

3.5 Czy przeprowadzane kontrole przeciwpożarowe wykazywały nieprawidłowości związane z warunkami ewakuacyjnymi:

Tak

Nie

3.6 Przygotowanie procedur i miejsca dla ewakuowanych osób w przypadku niekorzystnych warunków pogodowych:

Tak

Nie

PRZEBIEG ĆWICZEŃ

FAZA I

4.1 Rodzaj zdarzenia:

Pożar

Uwolnienie substancji niebezpiecznej

Podłożenie ładunku wyb.

Czas powstania:

Opis zdarzenia (założone źródło zagrożenia)

4.2. Zauważenie zagrożenia:

Personel

Detekcja instalacji wykrywczej

Inne

Czas zauważenia:

FAZA II

5. Podjęcie działań przez personel / obsługę obiektu:

Akcji gaśniczej:

Innych czynności zmniejszających skutki zdarzenia:

5.1 Powiadomianie o zdarzeniu:

Osób bezp. zagroż.

Przełożonych

Innych użytkowników

Służb ratowniczych

5.2 Użycie instalacji alarmowania:

DSO

ROP

INNE

FAZA III

6. Reakcja na zdarzenie / powiadomienie:

6.1 Weryfikacja wpływającej informacji przez kierownictwo:

Czas potwierdzenia:

6.2 Decyzja o podjęciu ewakuacji:

Osób postronnych

Częściowa

Całkowita

Do innej strefy

Miejsce wyzn. na zewn.

Czas ogłoszenia:

FAZA IV

7. Dyspozycje i polecenia regulujące przebieg ewakuacji i akcji gaśniczej:

7.1 Czynności obsługi:

Udrożnienie wyjść:

Pomoc w ewakuacji:

Współpraca z kierującym:

Użycie gaśnic

Użycie hydrantów

Odlączenie napięcia
[1] po ogłoszeniu ewakuacji
[2] po zakończeniu ewakuacji
[3] nie realizowano

Sprawdzenie stanu osobowego

Zachowanie ciszy i spokoju

Inne

PODSUMOWANIE

8. Czas trwania ewakuacji:

8.1 Liczba osób ewakuowanych:

8.2 W tym niezatrudnionych/postronnych:

8.3 Poprawność działania systemów bezpieczeństwa:

8.4 Dyscyplina personelu/pracowników również na wyznaczonym miejscu do ewakuacji:

8.5 Poprawne złożenie meldunku dowódcy pierwszego przybyłego na miejsce zastępu:

8.6 Równomierny strumień ewakuowanych:

8.7 Zabezpieczenie obiektu przed powrotem ewakuowanych osób:

