

Zarządzenie Nr R.Z.0211.98.2023
Rektora
Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
z dnia 20 listopada 2023 roku

w sprawie: **wprowadzenia Instrukcji działania w przypadku wystąpienia zagrożenia innego niż pożarowe w obiektach Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie**

Działając na podstawie art. 23 ust. 1 oraz art. 50 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 roku, poz. 742), ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (Dz. U. 2023 poz. 122) oraz zgodnie z § 17 pkt 28 Statutu Uczelni zarządzam, co następuje:

§ 1

W celu zapewnienia bezpieczeństwa pracownikom, studentom oraz innym osobom przebywającym na terenie Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie (dalej: Uczelnia lub Uniwersytet), wprowadza się Instrukcję działania w przypadku wystąpienia zagrożenia innego niż pożarowe w obiektach Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie (dalej: Instrukcja), stanowiącą załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 2

Za koordynację systemu ewakuacji i alarmowania na terenie i w budynkach Uczelni odpowiada Kanclerz, który nadzoruje również sprawne funkcjonowanie tego systemu.

§ 3

1. Ewakuację na terenie i w budynkach Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie prowadzi się w celu ochrony osób i mienia przed niebezpieczeństwami zagrażającymi ich życiu i zdrowiu oraz zminimalizowania strat w zagrożonych obiektach Uczelni.
2. Ewakuację ludzi i mienia zarządza się w wypadku wystąpienia zagrożeń, o których mowa w § 1 niniejszego zarządzenia.

§ 4

1. Do zapewnienia odpowiednich warunków ewakuacji i alarmowania w obiektach, umożliwiających szybkie i bezpieczne opuszczenie strefy zagrożonej zobowiązuje się administratorów budynków oraz kierowników jednostek organizacyjnych, użytkujących pomieszczenia służbowe w danym obiekcie.
2. Dla każdego budynku opracowana jest Instrukcja Bezpieczeństwa Pożarowego (IBP), w której określone są warunki ochrony przeciwpożarowej, w tym warunki ewakuacji.
3. Procedury opisujące postępowanie na wypadek wystąpienia zagrożeń związanych z zamachem terrorystycznym, skażeniem środkami toksycznymi, chemicznymi lub

biologicznymi, klęskami żywiołowymi oraz innymi nagłymi zdarzeniami, które mogą zagrażać życiu i zdrowiu ludzi, zawarte są w załącznikach do Instrukcji.

4. Zobowiązuje się administratora zarządzającego danym obiektem do wywieszenia na każdej kondygnacji obiektu planu przebiegu dróg ewakuacyjnych.

§ 5

Rodzaje alarmów wewnętrznych i sygnałów alarmowych, obowiązujących na terenie Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, w wypadku wystąpienia zdarzenia objętego planem ewakuacji, określa Instrukcja.

§ 6

Ewakuację przeprowadza się zgodnie z obowiązującą w Uczelni procedurą ewakuacji, wprowadzoną zarządzeniem Rektora nr. R.Z.0211.29.2023 z dnia 21 marca 2023 roku.

§ 7

Osoby ewakuowane z obiektów Uczelni powinny kierować się wyznaczonymi drogami i wyjściami ewakuacyjnymi do miejsc zbiórek określonych w Instrukcjach Bezpieczeństwa Pożarowego (IBP) ustanowionych dla poszczególnych budynków.

§ 8

Kierowników jednostek organizacyjnych Uczelni zobowiązuje się do zapoznania wszystkich podległych pracowników z:

1. Instrukcją działania w przypadku wystąpienia zagrożenia innego niż pożarowe w obiektach Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, która stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia,
2. Procedurami postępowania w przypadku zamachu terrorystycznego lub otrzymania podejrzanego przesyłki, które stanowią załącznik nr 1 do Instrukcji,
3. Zasadami postępowania w przypadku wystąpienia innych zagrożeń, które stanowią załącznik nr 2 do Instrukcji,
4. Rodzajami alarmów wewnętrznych i sygnałów alarmowych obowiązujących na terenie Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie ogłaszanych po zarządzeniu ewakuacji, które stanowią załącznik nr 3 do Instrukcji,
5. Rodzajami alarmów, sygnałów alarmowych i komunikatów ostrzegawczych oraz sposobem zachowania się po ogłoszeniu alarmu, które stanowią załącznik nr 4 do Instrukcji.

R e k t o r

Prof. dr hab. Piotr Borek