



**KOMENDANT POWIATOWY  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
w CIESZYNI**

PZ.52800.11.2022.DM

**DECYZJA 84/2022**

Na podstawie art. 26 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (tj.: Dz. U. z 2021 r. poz. 1940 z późn. zm. - zwanej dalej *ustawą o PSP*), § 15 i § 16 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (tj.: Dz. U. z 2010 r. Nr 109 poz. 719 z późn. zm. - zwanego dalej *rozporządzeniem w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*), w związku z § 207 ust. 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tj.: Dz. U. z 2019 r., poz. 1065 z późn. zm. - zwanego dalej *rozporządzeniem w sprawie warunków technicznych*) i art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm. - zwanej dalej *k.p.a.*),

**nakazuję**

**Uniwersytetowi Śląskiemu w Katowicach, 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12 – właścicielowi budynku użyteczności publicznej o funkcji oświatowej, zlokalizowanego w Cieszynie przy ul. Niemcewicza 2, wykonanie następujących obowiązków:**

**Obowiązek nr 1:**

**1. Dostosować długości dojeżdż ewakuacyjnych w budynku do obowiązujących w tym zakresie przepisów techniczno-budowlanych, tj:**

- 30 m przy jednym dojściu ewakuacyjnym,
- 60 m przy dwóch dojściach ewakuacyjnych.

**Podstawa prawna obowiązku:**

- art. 4 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (tj. Dz. U. 2021 poz. 869 z późn. zm.) – zwana dalej „ustawą o ochronie przeciwpożarowej”,
  - § 16 ust. 1, ust. 2 pkt 2 i ust. 3 w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków,
  - § 207 ust. 2 i § 256 ust. 3 rozporządzenia w sprawie warunków technicznych,
- Termin wykonania obowiązku nr 1 ustaliam na: 30 września 2023 r.**

**Obowiązek nr 2:**

**2.1 Zabezpieczyć urządzeniami zapobiegającymi zadymieniu lub służącymi do usuwania dymu klatkę schodową, stanowiącą pionową drogę ewakuacyjną w budynku.**

**2.2 Zabezpieczenie o którym mowa w pkt 2.1 należy wykonać zgodnie z projektem uzgodnionym z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, a warunkiem dopuszczenia do użytkowania urządzenia przeciwpożarowego jest przeprowadzenie odpowiednich dla danego urządzenia prób i badań, potwierdzających ich prawidłowość działania.**

**Podstawa prawna obowiązku:**

- art. 4 ust. 1 pkt 1 i 4 ustawy o ochronie przeciwpożarowej,
- § 16 ust. 2 pkt 5 rozporządzenia w sprawie warunków technicznych,
- § 245 pkt. 2, rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków.

**Termin wykonania obowiązku nr 2 ustaliam na: 30 września 2023 r.**

### **Obowiązek nr 3:**

**3. Usunąć palną okładzinę z materiału o nieustalonej klasie reakcji na ogień, usytuowaną na pionowej drodze ewakuacyjnej (klatce schodowej) w budynku.**

#### **Podstawa prawna obowiązku:**

- art. 4, ust. 1, pkt 1 i 4 ustawy o ochronie przeciwpożarowej,
- § 258 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia w sprawie warunków technicznych,
- § 15 ust. 3, § 16 ust. 1, ust. 2, pkt 3 lit. b, rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków

**Termin wykonania obowiązku nr 3 ustalam na: 30 września 2023 r.**

### **Obowiązek nr 4:**

**4. Dostosować szerokość spoczników klatki schodowej w budynku do obowiązujących w tym zakresie przepisów techniczno-budowlanych, tj. minimum 1,5 m.**

#### **Podstawa prawna obowiązku:**

- art. 4 ust. 1 pkt. 1 i 4 ustawy o ochronie przeciwpożarowej,
- § 16 ust. 3 rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków,
- § 207 ust. 2 i § 68 ust. 1 i 2 rozporządzenia w sprawie warunków technicznych.

**Termin wykonania obowiązku nr 4 ustalam na: 30 września 2023 r.**

### **Obowiązek nr 5:**

**5. Doprowadzić do zgodności z przepisami techniczno-budowlanymi schody ze stopniami zabiegowymi, stanowiące pionową drogę ewakuacyjną z kondygnacji piwnicy na kondygnację parteru.**

#### **Podstawa prawna obowiązku:**

- art. 4, ust. 1, pkt 1 i 4 ustawy o ochronie przeciwpożarowej,
- § 244 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia w sprawie warunków technicznych,
- § 16 ust. 3 rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków,

**Termin wykonania obowiązku nr 5 ustalam na: 30 września 2023 r.**

### **Obowiązek nr 6:**

**6. Zapewnić minimalną szerokość jednego nieblokowanego skrzydła drzwi ewakuacyjnych, określoną w przepisach techniczno-budowlanych, tj. 0,90 m.**

#### **Podstawa prawna obowiązku:**

- art. 4, ust. 1, pkt 1 i 4 ustawy o ochronie przeciwpożarowej,
- § 240 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia w sprawie warunków technicznych,
- § 16 ust. 3 rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków,

**Termin wykonania obowiązku nr 6 ustalam na: 30 września 2023 r.**

W istniejącym obiekcie zgodnie z § 207 ust. 2 rozporządzenia w sprawie warunków technicznych, wskazane obowiązki, muszą być wykonane w sposób wynikający wprost z przepisów przywołanego rozporządzenia. Stwierdzone w toku kontroli nieprawidłowości, skutkujące uznaniem użytkowanego budynku istniejącego za zagrażający życiu ludzi, mogą być usunięte poprzez zastosowanie rozwiązań zapewniających spełnienie wymagań bezpieczeństwa pożarowego. Rozwiązania te polegają m.in.:

- na takiej zmianie sposobu użytkowania budynku, że ze względu na zmianę funkcji poszczególnych pomieszczeń, zostanie osiągnięte spełnienie przepisów rozporządzenia w zakresie bezpieczeństwa pożarowego,

- na spełnieniu wymagań bezpieczeństwa pożarowego w sposób inny niż podany w rozporządzeniu, zgodnie § 2 rozporządzenia w sprawie warunków technicznych z zachowaniem trybu postępowania określonego w wymienionym przepisie

### **Uzasadnienie**

W dniu 7 lutego 2022 r. na podstawie upoważnienia nr 24 z dnia 31.01.2022 r. znak PZ.52800.11.2022.DM, Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie, w obiekcie Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12, stanowiącym budynek użyteczności publicznej o funkcji oświatowej, zlokalizowany w Cieszynie przy

ul. Niemcewicza 2, którego odpowiedzialnym za przestrzeganie przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej jest Uniwersytet Śląski w Katowicach, 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12, funkcjonariusze Komendy Powiatowej PSP w Cieszynie przeprowadzili czynności kontrolno-rozpoznawcze, z których sporządzili protokół z dnia 10.02.2022 r. znak PZ.52800.11.2022.DM. Protokół został podpisany, bez wnoszenia zastrzeżeń przez Pana Wojciecha Bigas – pełnomocnika Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach (pełnomocnictwo z dnia 26.11.2020 r. znak DOP.017.157.2020.

Jak wynika z ustaleń z czynności kontrolno-rozpoznawczych, kontrolowany obiekt posiada następującą charakterystykę pożarową (na podstawie projektu architektoniczno-budowlanego przebudowy i rozbudowy istniejącego budynku o funkcji oświatowej, sporządzonego przez mgr inż. arch. Cezarego Zakrzewskiego):

- 1) Kategoria budynku: ZL III
- 2) Powierzchnia zabudowy: 383,56 m<sup>2</sup>
- 3) Powierzchnia użytkowa budynku: 1156,35 m<sup>2</sup>
- 4) Kubatura: 4787,39 m<sup>3</sup>
- 5) Grupa wysokości: budynek średniowysoki (SW)
- 6) Wysokość budynku: 14,81 m
- 7) Ilość stref pożarowych w budynku – budynek stanowi jedna strefę pożarową.

W trakcie czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono **ww. protokole, nieprawidłowości z zakresu ochrony przeciwpożarowej prowadzące do wniosku, że kontrolowany budynek stwarza zagrożenie dla życia ludzi w nim przebywających.** Zgodnie z § 16 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*, w kontrolowanym budynku występują warunki techniczne niezapewniające możliwości ewakuacji ludzi, w szczególności wskutek:

- **przekroczenia dopuszczalnej długości drogi ewakuacyjnej o ponad 100%, tj. z kondygnacji II piętra, z najniekorzystniej usytuowanego pokoju, do wyjścia ewakuacyjnego wynosi 61 m, co jest o 103% więcej niż maksymalna dopuszczalna długość dojścia ewakuacyjnego w budynku zakwalifikowanym do kategorii zagrożenia ludzi ZL III – 30 m**
- **braku wyposażenia klatki schodowej w urządzenie zapobiegające zadymieniu lub służące do usuwania dymu,**
- **występowaniu na pionowej drodze ewakuacyjnej okładziny ściennej z materiału o nieustalonej klasie reakcji na ogień, przy nie zapewnieniu dwóch kierunków ewakuacji**

W trakcie czynności kontrolno-rozpoznawczych dokonano pomiarów długości dojścia ewakuacyjnego – pomiary wykonano dalmierzem laserowym BOSCH Professional GLM 50 C. Zmierzona długość dojścia ewakuacyjnego z najniekorzystniej zlokalizowanego pomieszczenia, wyniosła 61 m, co jest o 103% więcej niż maksymalna dopuszczalna długość dojścia ewakuacyjnego w budynku użyteczności publicznej, zakwalifikowanym do kategorii zagrożenia ludzi ZL III, przy zachowaniu tylko jednego kierunku ewakuacji.

Zgodnie z § 256 ust. 3 *warunków technicznych* dopuszczalna długość dojścia ewakuacyjnego w budynku użyteczności publicznej (strefie pożarowej), zakwalifikowanym do kategorii zagrożenia ludzi ZL III wynosi:

- przy jednym kierunku ewakuacji: 30 m
- przy co najmniej dwóch kierunkach ewakuacji: 60 m

Nieprawidłowości w powyższym zakresie zostały opisane w protokole ustaleń z czynności kontrolno-rozpoznawczych z dnia 10 lutego 2022 r. Stosownie do § 2 *warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie*, przepisy tego rozporządzenia zasadniczo mają zastosowanie do projektowania, budowy, przebudowy oraz przypadków zmiany sposobu użytkowania budynków. Wyjątek wprowadza § 207 ust. 2 *warunków technicznych*, który stanowi, że przepisy tego rozporządzenia dotyczące bezpieczeństwa pożarowego, a także oświetlenia awaryjnego, o którym mowa w § 181, stosuje się, z uwzględnieniem § 2 ust. 2, również do użytkowanych budynków istniejących, jeżeli zagrażają one życiu ludzi.

Przesłanki uznania użytkowanego budynku za zagrażający życiu ludzi określa § 16 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*, zgodnie z którym podstawą do

uznania użytkowanego budynku istniejącego za zagrażający życiu ludzi jest niezapewnienie przez występujące w nim warunki techniczne możliwości ewakuacji ludzi, w szczególności w wyniku przekroczenia długości przejścia lub dojścia ewakuacyjnego o ponad 100 % od określonej w przepisach techniczno-budowlanych. Przy czym długość drogi ewakuacyjnej, mierzona wzdłuż osi drogi ewakuacyjnej, obliczana jest od wyjścia z pomieszczenia na tę drogę do wyjścia do innej strefy pożarowej lub na zewnątrz budynku. Za równorzędne wyjściu do innej strefy pożarowej uważa się wyjście do obudowanej klatki schodowej, zamykanej drzwiami o klasie odporności ogniowej co najmniej EI 30, wyposażonej w urządzenia zapobiegające zadymieniu lub służące do usuwania dymu. W trakcie kontroli ustalono bezspornie, iż w przedmiotowym budynku największa zmierzona długość dojścia jest przekroczona o ponad 100 % (dokładnie o 103 %) i wynosi 61 m przy zachowaniu jednego kierunku ewakuacji.

W świetle przytoczonych przepisów prawa organ stwierdził, że w niniejszej sprawie nie budzi wątpliwości kwestia przekroczenia dopuszczalnej długości dojścia ewakuacyjnego. W ocenie organu, okoliczność ta, w myśl § 16 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*, stanowi podstawę do uznania, że budynek zagraża życiu ludzi. Oceniając stan faktyczny w niniejszej sprawie organ uznał, iż przedmiotowy budynek zagraża życiu ludzi, co z kolei uzasadnia zastosowanie do przedmiotowego istniejącego oraz użytkowanego budynku aktualnie obowiązujących przepisów regulujących warunki techniczne budynków w zakresie ochrony przeciwpożarowej. Podkreślić również należy, iż w praktyce codziennej służby jednostek ochrony przeciwpożarowej fakt występowania w budynku ww. nieprawidłowości stwarza również poważne zagrożenie dla ekip ratowniczych, które napotykają trudności w realizacji procedur ewakuacji i prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych.

W ocenie organu w sprawie niniejszej priorytetem powinno być zagwarantowanie ochrony życia i zdrowia – bezpieczeństwo użytkowników budynku pozostającego obecnie w zarządzie Strony. W przedmiotowym postępowaniu, bezspornie za nałożeniem wyżej wymienionego obowiązku przemawia ważny interes publiczny, a takim interesem jest bez wątpienia ochrona życia i zdrowia ludzkiego oraz mienia i środowiska przed niebezpieczeństwem pożaru.

Ponadto informuję, że na podstawie § 2 ust 3a *warunków technicznych*, możliwe jest zastosowanie rozwiązań zamiennych w odniesieniu do wymagań określonych w tym rozporządzeniu, a w ślad za tym – w odniesieniu do obowiązków określonych w niniejszej decyzji. W przypadku zdecydowania się na taki tryb usunięcia nieprawidłowości, konieczne jest zastosowanie się do procedur określonych w art. 6a *ustawy o ochronie przeciwpożarowej* oraz § 2 ust. 3a *warunków technicznych*. Procedury te zobowiązują inwestora do następujących kroków: po pierwsze, zlecenia wykonania ekspertyzy technicznej właściwej jednostki badawczo-rozwojowej albo rzeczoznawcy budowlanego oraz do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, po drugie przedstawienia ekspertyzy do uzgodnienia Śląskiemu Komendantowi Wojewódzkiemu Państwowej Straży Pożarnej, po trzecie ścisłego wykonania uzgodnionych rozwiązań zamiennych. Jednocześnie słowo „uzgodnienie” nie określa obowiązku organów Państwowej Straży Pożarnej o konieczności konkretnego wskazania takich rozwiązań, lecz akceptację, bywa że z dodatkowymi warunkami, rozwiązań zamiennych proponowanych przez inwestora. Należy zdawać sobie sprawę, że nie każde rozwiązanie zamienne może zyskać akceptację (uzgodnienie) organów do tego uprawnionych, oraz że termin realizacji niniejszej decyzji musi być zachowany.

W trakcie prowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono, że ewakuacja z poszczególnych kondygnacji budynku odbywa się klatką schodową. Dodatkowo ustalono, że budynek w zakresie wysokości kwalifikuje się do grupy budynków średniowysokich oraz zakwalifikowany został do kategorii zagrożenia ludzi ZL III. W trakcie prowadzonych czynności kontrolnych ustalono, że klatka schodowa nie została wydzielona pożarowo oraz nie została wyposażona w ww. urządzenie do usuwania dymu z jej przestrzeni lub urządzenie zapobiegające zadymieniu. Brak zabezpieczenia przed zadymieniem pionowej drogi ewakuacji w budynku użyteczności publicznej o funkcji oświatowej, zlokalizowany w Cieszynie przy ul. Niemcewicza 2, który zakwalifikowano do budynków ZL III w oparciu o przytoczone rozporządzenie *w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*, stanowi zgodnie z § 16 ust. 2 pkt 5 podstawę do uznania budynku istniejącego za zagrażający życiu ludzi. Biorąc powyższe pod uwagę, skutek nie zapewnienia przez występujące w obiekcie warunki techniczne możliwości ewakuacji, budynek uznano za zagrażający

życiu ludzi. W oparciu o przytoczony § 16 ust. 3 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*, zarządca (właściciel) budynku posiada obowiązek zastosowania rozwiązań zapewniających spełnienie wymagań bezpieczeństwa pożarowego w sposób określony w warunkach technicznych, które na podstawie § 207 ust. 2 stosuje się również do użytkowanych budynków istniejących, gdy zagrażają one życiu ludzi.

Określone w treści obowiązku wymaganie zabezpieczenia klatek schodowych przed zadymieniem wynika z wymagań § 245 pkt. 2 *rozporządzenia w sprawie warunków technicznych*, który w budynkach średniowysokich (SW – powyżej 12 m wysokości) zawierających strefą pożarową ZL III wymaga, aby klatki schodowe były obudowane i zamykane drzwiami oraz wyposażone w urządzenia zapobiegające zadymieniu lub służące do usuwania dymu. Wobec powyższego, w oparciu o art. 4 ust. 1 pkt 4 *ustawy o ochronie przeciwpożarowej* osoba władająca budynkiem jak właściciel, zapewniając ochronę przeciwpożarową obiektu, jest obowiązana zapewnić osobom przebywającym w budynku bezpieczeństwo i możliwość ewakuacji.

Ponadto informuję, że na podstawie § 2 ust. 3a *warunków technicznych*, możliwe jest zastosowanie rozwiązań zamiennych w odniesieniu do wymagań określonych w tym rozporządzeniu, a w ślad za tym – w odniesieniu do obowiązków określonych w niniejszej decyzji. W przypadku zdecydowania się na taki tryb usunięcia nieprawidłowości, konieczne jest zastosowanie się do procedur określonych w art. 6a *ustawy o ochronie przeciwpożarowej* oraz § 2 ust. 3a *warunków technicznych*. Procedury te zobowiązują inwestora do następujących kroków: po pierwsze, zlecenia wykonania ekspertyzy technicznej właściwej jednostki badawczo-rozwojowej albo rzeczoznawcy budowlanego oraz do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, po drugie przedstawienia ekspertyzy do uzgodnienia Śląskiemu Komendantowi Wojewódzkiemu Państwowej Straży Pożarnej, po trzecie ścisłego wykonania uzgodnionych rozwiązań zamiennych. Jednocześnie słowo „uzgodnienie” nie określa obowiązku organów Państwowej Straży Pożarnej o konieczności konkretnego wskazania takich rozwiązań, lecz akceptację, bywa że z dodatkowymi warunkami, rozwiązań zamiennych proponowanych przez inwestora. Należy zdawać sobie sprawę, że nie każde rozwiązanie zamienne może zyskać akceptację (uzgodnienie) organów do tego uprawnionych, oraz że termin realizacji niniejszej decyzji musi być zachowany.

W toku czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono w przedmiotowym budynku na pionowych drogach ewakuacyjnych, występuje okładzina ścienna (odbojnice) z materiału o nieustalonej klasie reakcji na ogień, ponadto stwierdzono również występowanie elementów z płyt drewnopodobnych o nieustalonej klasie reakcji na ogień zastosowanych jako wypełnienie balustrady schodowej. Jednocześnie stwierdzono brak dokumentacji potwierdzającej właściwości co najmniej trudnozapalnych ww. materiałów. W tym stanie faktycznym uznano, że materiał zastosowany jako okładzina ścienna jest materiałem łatwo zapalnym.

Fakt powyższy w oparciu o rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, określające sposoby i warunki ochrony przeciwpożarowej dla budynków, stanowi, zgodnie z § 16 ust. 2 pkt 3 lit. b *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*, podstawę do uznania budynku istniejącego za zagrażający życiu ludzi. Biorąc powyższe pod uwagę, wskutek niezapewnienia przez występujące w obiekcie warunki techniczne możliwości ewakuacji, przedmiotowy budynek uznano za zagrażający życiu ludzi. Wobec powyższego właściciel, zarządca lub użytkownik budynku posiada, w oparciu o przytoczony § 16 ust. 3 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*, obowiązek zastosowania rozwiązań zapewniających spełnienie wymagań bezpieczeństwa pożarowego w sposób określony w warunkach technicznych, które na podstawie § 207 ust. 2 *warunków technicznych* stosuje się również do użytkowanych budynków istniejących, gdy zagrażają one życiu ludzi. Określone w treści obowiązku wymaganie dotyczące, co najmniej stopnia trudnozapalności okładziny ściennej wynika z wymagań § 258 ust. 2 *warunków technicznych*, który zabrania stosowania na drogach komunikacji ogólnej, służących celom ewakuacji materiałów i wyrobów budowlanych łatwo zapalnych.

W związku z powyższym, w opinii organy koniecznym jest usunięcie przedmiotowej okładziny z materiału o nieustalonej klasie reakcji na ogień lub przedstawienie dokumentów, które w sposób jednoznaczny potwierdzą właściwości co najmniej trudnozapalne przedmiotowych elementów.

Ponadto informuję, że na podstawie § 2 ust 3a *warunków technicznych*, możliwe jest zastosowanie rozwiązań zamiennych w odniesieniu do wymagań określonych w tym rozporządzeniu, a w ślad za tym – w odniesieniu do obowiązków określonych w niniejszej decyzji. W przypadku zdecydowania się na taki tryb usunięcia nieprawidłowości, konieczne jest zastosowanie się do procedur określonych w art. 6a *ustawy o ochronie przeciwpożarowej* oraz § 2 ust. 3a *warunków technicznych*. Procedury te zobowiązują inwestora do następujących kroków: po pierwsze, zlecenia wykonania ekspertyzy technicznej właściwej jednostki badawczo-rozwojowej albo rzeczoznawcy budowlanego oraz do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, po drugie przedstawienia ekspertyzy do uzgodnienia Śląskiemu Komendantowi Wojewódzkiemu Państwowej Straży Pożarnej, po trzecie ścisłego wykonania uzgodnionych rozwiązań zamiennych. Jednocześnie słowo „uzgodnienie” nie określa obowiązku organów Państwowej Straży Pożarnej o konieczności konkretnego wskazania takich rozwiązań, lecz akceptację, bywa że z dodatkowymi warunkami, rozwiązań zamiennych proponowanych przez inwestora. Należy zdawać sobie sprawę, że nie każde rozwiązanie zamienne może zyskać akceptację (uzgodnienie) organów do tego uprawnionych, oraz że termin realizacji niniejszej decyzji musi być zachowany.

Dodatkowymi czynnikami wziętymi pod uwagę przy kwalifikacji budynku jako zagrażającego życiu ludzi są pozostałe uchybienia z zakresu przepisów techniczno-budowlanych:

- najmniejsza zmierzona szerokość spocznika klatki schodowej wynosi 1,23 m, co jest o 18% mniej niż minimalna szerokość spocznika klatki schodowej określona w przepisach techniczno-budowlanych tj. 1,5 m,
- występowanie schodów zabiegowych na drodze ewakuacyjnej prowadzącej z kondygnacji piwnicy na kondygnacje parteru, przy zachowaniu jednego kierunku ewakuacji,
- najmniejsza zmierzona szerokość jednego nieblokowanego skrzydła drzwi ewakuacyjnych wynosi 0,77 m, co jest o 14 % mniej niż minimalna szerokość jednego nieblokowanego skrzydła drzwi ewakuacyjnych, określona w przepisach techniczno-budowlanych, tj. 0,90 m.

Niezależnie od powyższego w budynku, stwierdzono także inne nieprawidłowości z zakresu ochrony przeciwpożarowej zawarte w decyzjach Komendanta Powiatowego PSP w Cieszynie nr 85/2022 z dnia 24.05.2022 r., 86/2022 z dnia 24.05.2022 r.

Dowodem na zaistniałe nieprawidłowości jest protokół z czynności kontrolno-rozpoznawczych, gdzie w „Wykazie stwierdzonych nieprawidłowości” na stronie nr 5 i 6, opisano przedmiotowe nieprawidłowości z zakresu ochrony przeciwpożarowej. W związku z ujawnieniem ww. naruszeń pismem nr 3/2022 z dnia 25.03.2022 r., nr PZ.52800.11.2022.DM zawiadomiono Uniwersytet Śląski w Katowicach, o wszczęciu postępowania administracyjnego z urzędu w sprawie nakazania ich usunięcia. W terminie do 7 dni od doręczenia zawiadomienia nie złożono wyjaśnień, zastrzeżeń oraz innych wniosków dowodowych mogących wpłynąć na przebieg postępowania.

Nakaz jest zgodny ze słusznym interesem strony postępowania, a przez podniesienie ogólnego poziomu bezpieczeństwa pożarowego z interesem społecznym. W sentencji decyzji przyjęto sposób usunięcia nieprawidłowości. Wykonanie obowiązku jest spełnieniem wprost naruszonych przepisów oraz doprowadzeniem do stanu zgodnego z prawem w zakresie bezpieczeństwa pożarowego.

Wyznaczając termin realizacji obowiązków kierowano się interesem społecznym, dotyczącym dopuszczalnej tolerancji czasowej trwania nieprawidłowości oraz słusznym interesem strony, z którego wynika realna możliwość wykonania koniecznych prac – to jest wykonalnością decyzji. Termin został wskazany przez kontrolowanego w piśmie – odpowiedzi na zawiadomienie o wszczęciu postępowania.

Ponadto informuję, że określając termin realizacji decyzji oraz uzależniając ten termin od ostateczności decyzji, kierowano się zasadą trwałości decyzji. Decyzja staje się ostateczna w następujących przypadkach:

1. po upływie terminu na złożenie odwołania, gdy odwołanie nie zostało złożone,
2. z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania,
3. w dniu doręczenia decyzji wydanej przez organ II instancji w postępowaniu odwoławczym.

Stronę zobowiązaną do usunięcia stwierdzonych uchybień określono na podstawie przepisów art. 4 ust. 1 *ustawy o ochronie przeciwpożarowej*, zgodnie z którymi, obowiązek zapewnienia ochrony przeciwpożarowej budynku spoczywa na właścicielu budynku.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Zgodnie z art. 127 § 1 i 2 i art. 129 § 1 i 2 *k.p.a.* w związku z art. 27 *ustawy o PSP* od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej za moim pośrednictwem (Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie, ul. Chemików 16, 43-400 Cieszyn), w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Na podstawie art. 127a *k.p.a.* w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do jego wniesienia wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia tut. organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna, a strona nie może złożyć skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania wywiera skutek tylko wtedy, gdy zostanie przez stronę złożone w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania po upływie ww. terminu.

w.z. KOMENDANTA POWIATOWEGO  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
w Cieszynie

bryg. mgr inż. Ryszard KIKUCZKA  
Zastępca Komendanta Powiatowego PSP

#### **Otrzymują:**

1. Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice – 1 egz. (ZPO)
- 2 a/a. PZ, KP PSP Cieszyn – 1 egz.
- 3 a/a. POK, KP PSP Cieszyn – 1 egz.

#### **Do wiadomości:**

4. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Cieszynie, 43-400 Cieszyn, ul. Szeroka 13.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2, art. 14 ust. 1 i 2 ogólnego Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO), informuję, że:

1. Administratorem przetwarzającym Pani/Pana dane osobowe jest: Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie (43-400 Cieszyn, ul. Chemików 16 tel. 478517100 , e-mail: [pspcieszyn@katowice.kwpsp.gov.pl](mailto:pspcieszyn@katowice.kwpsp.gov.pl))
2. W Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie wyznaczony został Inspektor Ochrony Danych Renata Białas (tel. 478515780, e-mail: [iod@katowice.kwpsp.gov.pl](mailto:iod@katowice.kwpsp.gov.pl)).

3. Pani/Pana dane osobowe są przetwarzane na podstawie na podstawie art. 6 ust 1 lit c, d i e RODO, w tym także w związku z obsługą zgłoszenia alarmowego o zdarzeniu oraz prowadzenia działań ratowniczych w celu ochrony życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem.
4. Administrator przetwarza dane osobowe osoby zgłaszającej, osób poszkodowanych, właścicieli lub zarządców obiektów, wobec których prowadzone są działania jednostek ochrony przeciwpożarowej. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są adekwatnie do celu realizacji zadań wynikających z przepisów prawa.
5. Odbiorcami danych są jednostki organizacyjne PSP oraz inne organy na mocy przepisów odrębnych ustaw.
6. Dane osobowe podlegają przeglądowi, nie rzadziej niż co 5 lat od dnia ich uzyskania, a także są przechowywane wyłącznie przez okres niezbędny do realizacji zadań wynikających z ustawy oraz przepisów kancelaryjnych.
7. Przysługuje Pani/Panu prawo do:
  - 1) żądania od administratora dostępu do treści swoich danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania;
  - 2) wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Urząd Ochrony Danych Osobowych (00-193 Warszawa, ul. Stawki 2, tel. 22 531 03 00, fax. 22 531 03 01, e-mail: [kancelaria@uodo.gov.pl](mailto:kancelaria@uodo.gov.pl)) jeżeli uzna Pani/Pan, że przetwarzanie narusza przepisy RODO.
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
9. Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym i jest obowiązkowe. Przetwarzanie podanych przez Panią/Pana danych osobowych nie będzie podlegało zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 RODO.

• BHP: OP

mgr Bożena Golanka

2-CA KANCELARZA  
do Administracji Uniwersytetu Śląskiego

mgr Krystyna Pus

6912022

<b>KANCELARIA OGÓLNA UNIwersYTETU ŚLĄSKIEGO</b>	
Wpłynęło 30 MAJ 2022	Komórka KA
Załączniki	Termin
Przedłożyć	Vidi
Rozdzielnik/Uwagi	00 3 58 00 773 181 733 0340 200





Cieszyn, 24 maja 2022 r.

**Komendant Powiatowy  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Cieszynie**

Znak sprawy PZ.52800.11.2022.DM

**DECYZJA NR 85/2022**

Na podstawie art. 26 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 1940 – z późn. zm. - zwanej dalej ustawą o PSP) i art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 – z późn. zm. - zwanej dalej k.p.a.)

**nakazuję**

**Uniwersytetowi Śląskiemu w Katowicach, 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12 – właścicielowi budynku użyteczności publicznej o funkcji oświatowej, zlokalizowanego w Cieszynie przy ul. Niemcewicza 2, wykonanie następujących obowiązków:**

**Obowiązek nr 1:**

**Opracować Instrukcję Bezpieczeństwa Pożarowego dla budynku, zgodnie z obowiązującymi przepisami przeciwpożarowymi. Osoba opracowująca Instrukcję Bezpieczeństwa Pożarowego powinna posiadać odpowiednie kwalifikacje do prowadzenia czynności z zakresu ochrony przeciwpożarowej.**

**Podstawa prawna obowiązku :**

*\*art. 4 ust. 1 pkt. 7 oraz art. 2, 2a i 2b ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (tj. Dz. U. 2021 poz. 869 z późn. zm.) – zwana dalej „ustawą o ochronie przeciwpożarowej”,*

*\*§ 6 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. nr 109 poz. 719 z późn. zm.), zwane dalej „rozporządzeniem w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków”.*

**Termin wykonania obowiązku nr 1 ustalam na: 31 października 2022 r.**

**Obowiązek nr 2:**

**2.1 Wyposażyć budynek w przeciwpożarowy wyłącznik prądu, odcinający dopływ prądu do wszystkich obwodów, z wyjątkiem obwodów zasilających instalacje i urządzenia, których funkcjonowanie jest niezbędne podczas pożaru,**

**2.2 Obowiązek o którym mowa w pkt 2.1 należy wykonać zgodnie z projektem uzgodnionym z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, a warunkiem dopuszczenia do użytkowania urządzenia przeciwpożarowego jest przeprowadzenia prób i badań, potwierdzających prawidłowość działania.**

**Podstawa prawna obowiązku :**

*\*art. 4 ust. 1 pkt 1, 2 i 5 ustawy o ochronie przeciwpożarowej.*

*\*§ 3 ust. 1, § 4 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*

**Termin wykonania obowiązku nr 2 ustalam na: 31 grudnia 2022 r.**

### **Obowiązek nr 3:**

**3.1 Wyposażyć drogi komunikacji ogólnej służące celom ewakuacji w budynku, w instalację awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego,**

**3.2 Obowiązek o którym mowa w pkt 3.1 należy wykonać zgodnie z projektem uzgodnionym z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, a warunkiem dopuszczenia do użytkowania urządzenia przeciwpożarowego jest przeprowadzenia prób i badań, potwierdzających prawidłowość działania.**

#### **Podstawa prawna obowiązku :**

- art. 4 ust. 1 pkt 2 i 4 ustawy o ochronie przeciwpożarowej.
- § 3 ust. 1, § 15 ust 1 pkt 5 i ust 2 rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków

Termin wykonania obowiązku nr 3 ustalam na: 31 grudnia 2022 r.

### **Obowiązek nr 4:**

**4.1 Wyposażyć budynek w instalację wodociągową przeciwpożarową z punktami poboru wody w postaci hydrantów wewnętrznych DN 25 z węzłem półsztywnym,**

**4.2 Obowiązek o którym mowa w pkt. 4.1 należy wykonać zgodnie z projektem uzgodnionym z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, a warunkiem dopuszczenia do użytkowania urządzenia przeciwpożarowego jest przeprowadzenie prób i badań, potwierdzających prawidłowość działania.**

#### **Podstawa prawna obowiązku:**

- art. 4 ust. 1 pkt 1, 2 i 5 ustawy o ochronie przeciwpożarowej.
- § 19 ust. 1 pkt 2 lit b rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków

Termin wykonania obowiązku nr 4 ustalam na: 31 maja 2023 r.

### **Obowiązek nr 5:**

**Dokonać udokumentowanego przeglądu i konserwacji podręcznego sprzętu gaśniczego w budynku.**

#### **Podstawa prawna obowiązku :**

- art. 4 ust. 1 pkt 3 i 5 ustawy o ochronie przeciwpożarowej.
- § 3 ust. 2 i ust. 3 rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków

Termin wykonania obowiązku nr 5 ustalam na: 30 czerwca 2022 r.

## **Uzasadnienie**

W dniu 7 lutego 2022 r. na podstawie upoważnienia nr 24 z dnia 31.01.2022 r. znak PZ.52800.11.2022.DM, Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie, w obiekcie Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12, stanowiącym budynek użyteczności publicznej o funkcji oświatowej, zlokalizowany w Cieszynie przy ul. Niemcewicza 2, którego odpowiedzialnym za przestrzeganie przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej jest Uniwersytet Śląski w Katowicach, 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12, funkcjonariusze Komendy Powiatowej PSP w Cieszynie przeprowadzili czynności kontrolno-rozpoznawcze, z których sporządzili protokół z dnia 10.02.2022 r. znak PZ.52800.11.2022.DM. Protokół został podpisany, bez wnoszenia zastrzeżeń przez Pana Wojciecha Bigas – pełnomocnika Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach (pełnomocnictwo z dnia 26.11.2020 r. znak DOP.017.157.2020.

Jak wynika z ustaleń z czynności kontrolno-rozpoznawczych, kontrolowany obiekt posiada następującą charakterystykę pożarową:

Dane ogólne o kontrolowanym obiekcie (na podstawie projektu architektoniczno-budowlanego przebudowy i rozbudowy istniejącego budynku o funkcji oświatowej, sporządzonego przez mgr inż. arch. Cezarego Zakrzewskiego):

- 1) Kategoria budynku: ZL III
- 2) Powierzchnia zabudowy: 383,56 m<sup>2</sup>
- 3) Powierzchnia użytkowa budynku: 1156,35 m<sup>2</sup>
- 4) Kubatura: 4787,39 m<sup>3</sup>
- 5) Grupa wysokości: budynek średniowysoki (SW)
- 6) Wysokość budynku: 14,81 m
- 7) Ilość stref pożarowych w budynku – budynek stanowi jedną strefę pożarową.

W trakcie czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono wymienione ww. protokole uchybienia z zakresu ochrony przeciwpożarowej:

- instrukcja bezpieczeństwa pożarowego sporządzona niezgodnie z przepisami przeciwpożarowymi,
- brak wyposażenia budynku w przeciwpożarowy wyłącznik prądu,
- brak wyposażenia budynku w awaryjne oświetlenie ewakuacyjne, pomimo występowania dróg ewakuacyjnych oświetlonych wyłącznie światłem sztucznym,
- brak pełnej sprawności instalacji hydrantowej wewnętrznej z punktami poboru wody w postaci hydrantów wewnętrznych DN 52,
- brak objęcia zasięgiem wewnętrznej instalacji wodociągowej z punktami poboru wody w postaci hydrantów wewnętrznych DN 52,
- brak protokołu z kontroli i konserwacji podręcznego sprzętu gaśniczego

Instrukcja Bezpieczeństwa Pożarowego jest zbiorem podstawowych i niezbędnych informacji, potrzebnych nie tyle w momencie powstania pożaru, co informacji i umiejętności pozwalających na zapobieżeniu jego powstania lub rozprzestrzeniania się. Instrukcja, o której mowa powyżej zawiera m.in. takie elementy, jak: warunki ochrony przeciwpożarowej, wynikające z przeznaczenia obiektu, sposobu użytkowania, prowadzonego procesu technologicznego i jego warunków technicznych, w tym zagrożenia wybuchem, sposób poddawania przeglądowi technicznemu i czynnościom konserwacyjnym stosowanych w obiekcie urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic, sposoby postępowania na wypadek pożaru i innego zagrożenia, sposoby wykonywania prac niebezpiecznych pod względem pożarowym, jeżeli takie prace są przewidywane, sposoby praktycznego sprawdzania organizacji i warunków ewakuacji ludzi, plany graficzne obiektu z uwzględnieniem m.in. warunków ewakuacji i rozmieszczenia sprzętu ppoż., sposoby zaznajamiania użytkowników obiektu z treścią przedmiotowej instrukcji oraz z przepisami przeciwpożarowymi. Zapoznanie się z jej treścią daje dostęp do podstawowych informacji na temat postępowania w sytuacji powstania pożaru oraz jak ograniczyć jego skutki. Konieczność opracowania Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego oraz jej zakres wynika z § 6 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*. Zgodnie z ustaleniami czynności kontrolno-rozpoznawczych budynek jest obiektem spełniającym warunki do obowiązkowego wprowadzenia instrukcji bezpieczeństwa pożarowego. Przedstawiona w toku czynności kontrolno-rozpoznawczych Instrukcja Bezpieczeństwa Pożarowego została wykonana w listopadzie 2002 r. i od tego czasu nie została poddana aktualizacji, nie została wskazana również osoba, która sporządziła przedmiotową Instrukcję. Stwierdzono również, że forma wykonania dokumentu nie odzwierciedla obecnego stanu warunków ochrony przeciwpożarowej w obiekcie. W związku z tym stwierdzono, że przedmiotowa Instrukcja nie spełnia obecnie obowiązujących przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej i należy opracować nowy dokument, który będzie zgodny z wymaganiami zawartymi w § 6 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*.

Ponadto, opracowanie instrukcji bezpieczeństwa pożarowego stanowi czynność z zakresu ochrony przeciwpożarowej w rozumieniu art. 4 ust. 1 pkt 7 *ustawy o ochronie przeciwpożarowej* i wymaga od autora wiedzy specjalistycznej w przedmiotowym obszarze. Zgodnie z art. 4 § 2 oraz 2a i 2b *ustawy o ochronie przeciwpożarowej*, autor powinien posiadać jedno z następujących kwalifikacji: posiadać tytuł zawodowy inżynier pożarnictwa, mieć ukończone w Szkole Głównej Służby Pożarniczej studia wyższe w zakresie inżynierii bezpieczeństwa w specjalności inżynieria bezpieczeństwa pożarowego, posiadać wykształcenie średnie lub średnie branżowe i uprawnienia inspektora ochrony przeciwpożarowej, kwalifikacje do wykonywania zawodu technik pożarnictwa.

Przeciwpożarowy wyłącznik prądu jest elementem instalacji elektrycznej, jednak ponieważ służy do zabezpieczenia instalacji użytkowych w trakcie pożaru lub innego zagrożenia, jest również utożsamiany z urządzeniem przeciwpożarowym i jako taki wpisany został w definicję § 2 ust. 1 pkt. 9 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*. Służy on do wyłączenia napięcia w chronionym obiekcie lub jednej ze stref pożarowych, we wszystkich obwodach z wyłączeniem tych instalacji, których funkcjonowanie w czasie pożaru jest konieczne. Przeciwpożarowy wyłącznik prądu powinien być instalowany w pobliżu wejścia do budynku lub, jeśli jest to konieczne w pobliżu np. rozdzielni. Przeprowadzone czynności wykazały, że w skontrolowanym obiekcie brak jest przeciwpożarowego wyłącznika prądu.

Wymóg zastosowania przeciwpożarowego wyłącznika prądu wynika z § 4 ust. 2 pkt. 2 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków* i zgodnie z § 183 ust. 2. *rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie* (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065 z późn. zm. – zwana dalej „rozporządzeniem w sprawie warunków technicznych”) dotyczy wszystkich obiektów o kubaturze powyżej 1000 m<sup>3</sup>. Z uwagi na fakt, że budynek użyteczności publicznej, który pełni funkcję oświatową posiada kubaturę przekraczającą powyższą wartość, powinien on zostać wyposażony w przeciwpożarowy wyłącznik prądu. Brak przeciwpożarowego wyłącznika prądu w przypadku wystąpienia zagrożenia pożarowego może opóźnić podjęcie bezpiecznych i skutecznych działań ratowniczo gaśniczych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej, co w konsekwencji może stworzyć zagrożenie dla zdrowia i bezpieczeństwa osób mogących przebywać w budynku.

Jednocześnie z uwagi, że przeciwpożarowy wyłącznik prądu jest urządzeniem przeciwpożarowym, zgodnie z § 3 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*, jako urządzenie przeciwpożarowe powinien być wykonany zgodnie z projektem uzgodnionym przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, a warunkiem dopuszczenia do jego użytkowania jest przeprowadzenie odpowiednich dla danego urządzenia prób i badań potwierdzających prawidłowość działania.

Podczas kontroli stwierdzono że korytarze na poszczególnych kondygnacjach budynku, które stanowią poziome drogi ewakuacji, nie są wyposażone w instalację awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego. Ponadto ustalono, że ww. korytarze oświetlone są wyłącznie światłem sztucznym.

Brak awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego dróg, które oświetlone są wyłącznie światłem sztucznym, w budynku zakwalifikowanym do kategorii zagrożenia życia ludzi ZL III, stanowi naruszenie § 15 ust. 1 pkt 5 i ust. 2 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*, na podstawie którego: [...] *Z każdego miejsca w obiekcie, przeznaczonego do przebywania ludzi, zapewnia się odpowiednie warunki ewakuacji, umożliwiające szybkie i bezpieczne opuszczanie strefy zagrożonej lub objętej pożarem, dostosowane do liczby i stanu sprawności osób przebywających w obiekcie oraz jego funkcji, konstrukcji i wymiarów, a także zastosowanie technicznych środków zabezpieczenia przeciwpożarowego, polegających na: [...] 5) zapewnieniu oświetlenia awaryjnego (ewakuacyjnego i zapasowego) w pomieszczeniach i na drogach ewakuacyjnych wymienionych w przepisach techniczno-budowlanych.*

Biorąc pod uwagę powyższe, wskutek nie zapewnienia w budynku odpowiednich warunków ewakuacyjnych, które umożliwią osobom korzystającym z przedmiotowego budynku możliwość

bezpiecznej ewakuacji w momencie pożaru lub innego zagrożenia, stwierdzono konieczność wyposażenia budynku w instalację awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego. Określone w treści obowiązku wymaganie wyposażenia dróg ewakuacyjnych w oświetlenie awaryjne (ewakuacyjne) wynika z zapisów § 181 ust. 3 pkt 2 lit. b *rozporządzenia w sprawie warunków technicznych*, który wymaga stosowania przedmiotowego oświetlenia na drogach ewakuacyjnych oświetlonych światłem sztucznym.

Katalog obiektów zobligowanych do wyposażenia w instalację wodociągową przeciwpożarową oraz forma wymaganych zabezpieczeń wynika z § 19 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*. Budynek użyteczności publicznej zlokalizowany w Cieszynie przy ul. Niemcewicza 2, zgodnie z protokołem ustaleń z czynności kontrolno-rozpoznawczych nie został wyposażony w instalację wodociągową przeciwpożarową z hydrantami wewnętrznymi DN 25 z wężem półsztywnym.

Mając na uwadze powyższe wymóg stosowania instalacji wodociągowej przeciwpożarowej w przedmiotowym obiekcie spełniony jest wprost. Nadmienić należy, że w opisywanym przypadku brak jest możliwości zastosowania trybu określonego w § 44 tego samego rozporządzenia, gdyż nakaz wynikający z decyzji odnosi się do wyposażenia w instalację wodociągową przeciwpożarową, obiektu w którym instalacja taka występuje lecz nie pokrywa swoim zasięgiem całości obiektu, ponieważ nie zapewniono ochrony kondygnacji piwnicy oraz w przedstawionym protokole z badania wydajności instalacji wodociągowej przeciwpożarowej stwierdzono brak wydajności wodnej hydrantu zlokalizowanego na najwyższej kondygnacji. Decyzja administracyjna nie odnosi się, zatem do formy zastosowanych hydrantów, ale do koncepcji i skuteczności przyjętych na obiekcie rozwiązań z zakresu ochrony przeciwpożarowej. Brak hydrantów wewnętrznych umożliwiających dotarcie prądem wody do każdego z pomieszczeń w budynku w przypadku powstania pożaru może uniemożliwić podjęcie skutecznych działań gaśniczych w pierwszych minutach powstania pożaru, tym samym przyczyniając się do łatwego i szybkiego rozprzestrzenienia się pożaru w budynku.

Ponadto, ze względu na konieczność rozbudowy instalacji (objęcia zasięgiem całości chronionego budynku) oraz braku wydajności wodnej w hydrancie wewnętrznym zlokalizowanym na najwyższej kondygnacji, zgodnie z § 44 ust. 2 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*, koniecznym jest zastosowanie się do obecnie obowiązujących przepisów dot. instalacji wodociągowej przeciwpożarowej z punktami poboru wody w postaci hydrantów wewnętrznych DN 25 z wężem półsztywnym.

Jednocześnie z uwagi na fakt, że hydranty wewnętrzne zgodnie z definicją zawarta w § 2 ust. 1 pkt. 9 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków* są urządzeniem przeciwpożarowym, zgodnie z § 3 ust. 1, powinny być wykonane zgodnie z projektem uzgodnionym przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, a warunkiem dopuszczenia do użytkowania jest przeprowadzenie odpowiednich dla danego urządzenia prób i badań potwierdzających prawidłowość działania.

Ponadto informuję, że zgodnie z § 1 ust. 2 tego cytowanego powyżej rozporządzenia, dopuszcza się stosowanie rozwiązań zamiennych w stosunku do wymienionych § 19, zatem w odniesieniu do instalacji wodociągowej przeciwpożarowej. Powyższe rozwiązania zamienne powinny zostać wskazane w ekspertyzie technicznej rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, jeśli zapewnią one nie pogorszenie warunków ochrony przeciwpożarowej obiektu, są szczególnie uzasadnione uwarunkowaniami lokalnymi i uzyskają uzgodnienie z właściwym miejscowo Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej.

Ustalenia z czynności kontrolno-rozpoznawczych wykazały, że nie przedstawiono protokołu potwierdzającego przeprowadzenie przeglądu technicznego i konserwacji podręcznego sprzętu gaśniczego.

Zgodnie z art. 4 ust. 1 pkt 3 *ustawy o ochronie przeciwpożarowej*, właściciel budynku, obiektu budowlanego lub terenu, zapewniając ich ochronę przeciwpożarową, jest obowiązany zapewnić

konserwację oraz naprawy urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic w sposób gwarantujący ich sprawne i niezawodne funkcjonowanie. Ponadto, zgodnie z *rozporządzeniem w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków* właściciele, zarządcy lub użytkownicy budynków oraz placów składowych i wiat, z wyjątkiem budynków mieszkalnych jednorodzinnych, utrzymują urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice w stanie pełnej sprawności technicznej i funkcjonalnej a przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne powinny być przeprowadzane w okresach ustalonych przez producenta, zgodnie z dokumentacją techniczno-ruchową i Polskimi Normami, nie rzadziej jednak niż raz w roku.

Brak wymaganych przeglądów i konserwacji podręcznego sprzętu gaśniczego nie daje gwarancji prawidłowego ich funkcjonowania i może uniemożliwić szybkie użycie w/w sprzętu, tym samym zapewniając możliwość ograniczenia rozprzestrzeniania się pożaru lub jego ugaszenia we wczesnej fazie rozwoju.

Dowodem na zaistniałe nieprawidłowości jest protokół z czynności kontrolno-rozpoznawczych, gdzie w „Wykazie stwierdzonych nieprawidłowości” na stronie nr 5 i 6, opisano przedmiotowe nieprawidłowości z zakresu ochrony przeciwpożarowej. W związku z ujawnieniem ww. naruszeń pismem nr 4/2022 z dnia 25.03.2022 r., nr PZ.52800.11.2022.DM zawiadomiono Uniwersytet Śląski w Katowicach, o wszczęciu postępowania administracyjnego z urzędu w sprawie nakazania ich usunięcia. W terminie do 7 dni od doręczenia zawiadomienia nie złożono wyjaśnień, zastrzeżeń oraz innych wniosków dowodowych mogących wpłynąć na przebieg postępowania.

Nakaz jest zgodny ze słusznym interesem strony postępowania, a przez podniesienie ogólnego poziomu bezpieczeństwa pożarowego z interesem społecznym. W sentencji decyzji przyjęto sposób usunięcia nieprawidłowości. Wykonanie obowiązku jest spełnieniem wprost naruszonych przepisów oraz doprowadzeniem do stanu zgodnego z prawem w zakresie bezpieczeństwa pożarowego.

Wyznaczając termin realizacji obowiązków kierowano się interesem społecznym, dotyczącym dopuszczalnej tolerancji czasowej trwania nieprawidłowości oraz słusznym interesem strony, z którego wynika realna możliwość wykonania koniecznych prac – to jest wykonalnością decyzji.

Ponadto informuję, że określając termin realizacji decyzji oraz uzależniając ten termin od ostateczności decyzji, kierowano się zasadą trwałości decyzji. Decyzja staje się ostateczna w następujących przypadkach:

1. po upływie terminu na złożenie odwołania, gdy odwołanie nie zostało złożone,
2. z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania,
3. w dniu doręczenia decyzji wydanej przez organ II instancji w postępowaniu odwoławczym.

Stronę zobowiązaną do usunięcia stwierdzonych uchybień określono na podstawie przepisów art. 4 ust. 1 *ustawy o ochronie przeciwpożarowej*, zgodnie z którymi, obowiązek zapewnienia ochrony przeciwpożarowej budynku spoczywa na właścicielu budynku.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

## Pouczenie

Zgodnie z art. 127 § 1 i 2 i art. 129 § 1 i 2 k.p.a. w związku z art. 27 ustawy o PSP od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej za pośrednictwem Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie (43-400 Cieszyn, ul. Chemików 16), w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Na podstawie art. 127a k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do jego wniesienia wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia tut. organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania, niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna, a strona nie może złożyć skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania wywiera skutek tylko wtedy, gdy zostanie przez stronę złożone w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania po upływie ww. terminu.

w.z. KOMENDANTA POWIATOWEGO  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
w Cieszynie

bryg. mgr inż. Ryszard KUKUCZKA  
Zastępca Komendanta Powiatowego PSP

### Otrzymują:

- 1) Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice – 1 egz. (ZPO)
- 2) a/a. PZ, KP PSP Cieszyn – 1 egz.
- 3) a/a. POK, KP PSP Cieszyn – 1 egz.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2, art. 14 ust. 1 i 2 ogólnego Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO), informuję, że:

1. Administratorem przetwarzającym Pani/Pana dane osobowe jest: Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie (43-400 Cieszyn, ul. Chemików 16 tel. 478517100, e-mail: [pspcieszyn@katowice.kwpsp.gov.pl](mailto:pspcieszyn@katowice.kwpsp.gov.pl))
2. W Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie wyznaczony został Inspektor Ochrony Danych Renata Białas (tel. 478515780, e-mail: [iod@katowice.kwpsp.gov.pl](mailto:iod@katowice.kwpsp.gov.pl)).
3. Pani/Pana dane osobowe są przetwarzane na podstawie na podstawie art. 6 ust 1 lit c, d i e RODO, w tym także w związku z obsługą zgłoszenia alarmowego o zdarzeniu oraz prowadzenia działań ratowniczych w celu ochrony życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem.
4. Administrator przetwarza dane osobowe osoby zgłaszającej, osób poszkodowanych, właścicieli lub zarządców obiektów, wobec których prowadzone są działania jednostek ochrony przeciwpożarowej. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są adekwatnie do celu realizacji zadań wynikających z przepisów prawa.
5. Odbiorcami danych są jednostki organizacyjne PSP oraz inne organy na mocy przepisów odrębnych ustaw.
6. Dane osobowe podlegają przeglądowi, nie rzadziej niż co 5 lat od dnia ich uzyskania, a także są przechowywane wyłącznie przez okres niezbędny do realizacji zadań wynikających z ustawy oraz przepisów kancelaryjnych.
7. Przysługuje Pani/Panu prawo do:
  - 1) żądania od administratora dostępu do treści swoich danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania;
  - 2) wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Urząd Ochrony Danych Osobowych (00-193 Warszawa, ul. Stawki 2, tel. 22 531 03 00, fax. 22 531 03 01, e-mail: [kancelaria@uodo.gov.pl](mailto:kancelaria@uodo.gov.pl)) jeżeli uzna Pani/Pan, że przetwarzanie narusza przepisy RODO.
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
9. Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym i jest obowiązkowe. Przetwarzanie podanych przez Panią/Pana danych osobowych nie będzie podlegało zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 RODO.

• BHP: OB

mgr Bożena Golanka

Z-CANCLERZA  
ds. Administracji i Zarządzania Miejscem

mgr Krystyna Rus

70/2022

<b>KANCELARIA OGÓLNA UNIwersYTETU ŚLĄSKIEGO</b>	
Wpłynęło	30 MAJ, 2022 Komórka KA
Załączniki	Termin
Przedłożyć	Vidi
Rozdzielnik/Uwagi	(00) 35900113

181 7330340 / 200





**Komendant Powiatowy  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Cieszynie**

US Kancelaria  
RPW/5781/2022  
Data: 2022-05-30

Cieszyn, 24 maja 2022 r.

Znak sprawy PZ.52800.11.2022.DM

**DECYZJA NR 86/2022**

Na podstawie art. 26 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 1940 – z późn. zm. - zwanej dalej ustawą o PSP) i art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 – z późn. zm. - zwanej dalej k.p.a.)

**nakazuję**

**Uniwersytetowi Śląskiemu w Katowicach, 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12 – właścicielowi budynku użyteczności publicznej o funkcji oświatowej, zlokalizowanego w Cieszynie przy ul. Niemcewicza 2, wykonanie następujących obowiązków:**

**Obowiązek nr 1:**

**1.1 Zapewnić dla budynku przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru:**

- a) co najmniej dwóch hydrantów zewnętrznych o średnicy DN 80 spełniającego minimalną wymaganą łączną wydajność 20 dm<sup>3</sup>/s przy ciśnieniu nominalnym 0,2 MPa, lub 200 m<sup>3</sup> zapasu wody w przeciwpożarowym zbiorniku wodnym.
- b) gdzie najbliższy hydrant będzie znajdował się w odległości 5 – 75 m od chronionego budynku, kolejne w odległości 5-150 m,
- c) przeciwpożarowy zbiornik wody o pojemności 200 m<sup>3</sup> wykonany na podstawie polskiej normy.

**1.2 Obowiązek, o którym mowa w pkt 1.1 należy wykonać zgodnie z projektem uzgodnionym z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, a warunkiem dopuszczenia do użytkowania urządzenia przeciwpożarowego jest przeprowadzenie prób i badań, potwierdzających prawidłowość działania.**

**Podstawa prawna obowiązku :**

- art. 4 ust. 1 pkt. 5 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. 2021 poz. 869 z późn. zm.) – zwana dalej „ustawą o ochronie przeciwpożarowej”,
- § 5 ust. 1 pkt 2, rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. Nr 124, poz. 1030) zwanego dalej „rozporządzeniem w sprawie zaopatrzenia w wodę i dróg pożarowych”,

**Termin wykonania obowiązku nr 1 ustalam na: 31 maja 2023 r.**

## **Obowiązek nr 2:**

2.1 Doprowadzić drogę pożarową do budynku o utwardzonej nawierzchni, umożliwiającej dojazd o każdej porze roku pojazdów jednostek ochrony przeciwpożarowej, spełniającej następujące warunki:

- a) droga pożarowa powinna przebiegać wzdłuż dłuższego boku budynku na całej jego długości;
- b) najbliższa krawędź drogi pożarowej musi być oddalona od ściany budynku o 5-15 m;
- c) pomiędzy drogą pożarową a ścianą nie mogą występować stałe elementy zagospodarowania terenu lub drzewa i krzewy o wysokości przekraczającej 3 m, które uniemożliwiają dostęp do elewacji budynku za pomocą podnośników i drabin mechanicznych;
- d) droga pożarowa powinna zapewniać przejazd bez konieczności cofania lub powinna być zakończona placem manewrowym o wymiarach 20m x 20m.

## **Podstawa prawna obowiązku :**

- art. 4 ust. 1 pkt. 5 ustawy o ochronie przeciwpożarowej,
- § 12 ust. 1 pkt 2, ust. 2, ust. 3 i ust. 9 rozporządzenia w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych,

**Termin wykonania obowiązku nr 2 ustalam na: 31 maja 2023 r.**

## **Uzasadnienie**

W dniu 7 lutego 2022 r. na podstawie upoważnienia nr 24 z dnia 31.01.2022 r. znak PZ.52800.11.2022.DM, Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie, w obiekcie Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12, stanowiącym budynek użyteczności publicznej o funkcji oświatowej, zlokalizowany w Cieszynie przy ul. Niemcewicza 2, którego odpowiedzialnym za przestrzeganie przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej jest Uniwersytet Śląski w Katowicach, 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12, funkcjonariusze Komendy Powiatowej PSP w Cieszynie przeprowadzili czynności kontrolno-rozpoznawcze, z których sporządzili protokół z dnia 10.02.2022 r. znak PZ.52800.11.2022.DM. Protokół został podpisany, bez wnoszenia zastrzeżeń przez Pana Wojciecha Bigas – pełnomocnika Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach (pełnomocnictwo z dnia 26.11.2020 r. znak DOP.017.157.2020).

Jak wynika z ustaleń z czynności kontrolno-rozpoznawczych, kontrolowany obiekt posiada następującą charakterystykę pożarową:

Dane ogólne o kontrolowanym obiekcie (na podstawie projektu architektoniczno-budowlanego przebudowy i rozbudowy istniejącego budynku o funkcji oświatowej, sporządzonego przez mgr inż. arch. Cezarego Zakrzewskiego):

- 1) Kategoria budynku: ZL III
- 2) Powierzchnia zabudowy: 383,56 m<sup>2</sup>
- 3) Powierzchnia użytkowa budynku: 1156,35 m<sup>2</sup>
- 4) Kubatura: 4787,39 m<sup>3</sup>
- 5) Grupa wysokości: budynek średniowysoki (SW)
- 6) Wysokość budynku: 14,81 m
- 7) Ilość stref pożarowych w budynku – budynek stanowi jedną strefę pożarową.

W trakcie czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono wymienione ww. protokole uchybienia z zakresu ochrony przeciwpożarowej:

- brak zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru dla budynku,
- brak doprowadzenia drogi pożarowej do budynku.

Pomimo rozwoju technologicznego i pojawiania się na rynku coraz nowszych środków gaśniczych, metod ich podawania i zwalczania pożaru, dalej do gaszenia ognia najczęściej używana jest woda. Sieć wodociągowa przeciwpożarowa wyposażona w hydranty zewnętrzne jest jednym z podstawowych urządzeń przeciwpożarowych zabezpieczających niewyczerpalny zapas wody do zewnętrznego gaszenia pożaru. Z punktu widzenia prowadzenia akcji ratowniczo-gaśniczych straży pożarnej, zaopatrzenie to ma niejednokrotnie decydujące znaczenie, pozwalające na prowadzenie skutecznych działań, tym samym ratowania zarówno mienia jak i życia i zdrowia ludzkiego. Jak wykazały czynności kontrolno-rozpoznawcze dla kontrolowanego obiektu, brak jest zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru zapewniającego wymagane parametry. Zgodnie z § 5 ust. 1 pkt 2 *rozporządzenia w sprawie zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych* dla budynku użyteczności publicznej (a do takich budynków zakwalifikowany jest budynek oświatowy, zlokalizowany w Cieszynie przy ul. Niemcewicza 2), o powierzchni strefy pożarowej powyżej 1000 m<sup>2</sup> i kubaturze poniżej 5000 m<sup>3</sup> zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru powinno wynosić co najmniej 20 dm<sup>3</sup>/s i powinno zostać zapewnione z co najmniej dwóch hydrantów zewnętrznych o średnicy 80 mm lub 200 m<sup>3</sup> zapasu wody w przeciwpożarowym zbiorniku wodnym a w przypadku braku wymaganej ilości wody, o której mowa w § 5 ust. 1 pkt 2, *rozporządzenia w sprawie zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych*, dopuszcza się jej uzupełnienie ze źródeł, o których mowa w § 4 ust. 5 ww. rozporządzenia, przy czym w przypadku przeciwpożarowego zbiornika wodnego jego pojemność powinna wynosić 10 m<sup>3</sup> zapasu wody na 1 dm<sup>3</sup>/s brakującej wydajności wodociągu, jednak nie mniej niż 50 m<sup>3</sup>. Zgodnie z § 10 ust. 6 *rozporządzenia w sprawie zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych* hydrant powinien zostać usytuowany w odległości 5-75 m od budynku dla pierwszego hydrantu i 5-150 m dla kolejnych hydrantów.

Jednocześnie z uwagi, że hydranty zewnętrzne oraz zbiornik przeciwpożarowy są urządzeniem przeciwpożarowym, zgodnie z § 3 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków*, jako urządzenie przeciwpożarowe powinny być wykonane zgodnie z projektem uzgodnionym przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, a warunkiem dopuszczenia do jego użytkowania jest przeprowadzenie odpowiednich dla danego urządzenia prób i badań potwierdzających prawidłowość działania.

Ponadto informuję, że zgodnie z § 8 ust 3 *rozporządzenia w sprawie zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych*, w szczególnie uzasadnionych przypadkach, gdy spełnienie wymagań dotyczących przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę jest niemożliwe ze względu na lokalne uwarunkowania lub jest uzasadnione przyjęcie innych rozwiązań, na wniosek właściciela budynku, obiektu budowlanego lub terenu, dopuszcza się stosowanie rozwiązań zamiennych, które zapewnią nie pogorszenie warunków ochrony przeciwpożarowej, uzgodnionych z właściwym miejscowo Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej.

Podczas czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono, iż do budynku nie została doprowadzona droga pożarowa. Przedmiotowy budynek na podstawie § 8 pkt 2 i § 209 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065 z późn. zm. – zwana dalej „rozporządzeniem w sprawie warunków technicznych”) został zakwalifikowany do budynków użyteczności publicznej zakwalifikowanych do kategorii zagrożenia ludzi ZL III i do grupy wysokości budynków średniowysokich (SW). Wobec czego, zgodnie z § 12 ust. 1 pkt 2 *rozporządzenia w sprawie zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych*, do przedmiotowego budynku jest wymagane doprowadzenie drogi pożarowej.

Podczas czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono, że budynek został zlokalizowany na ul. Niemcewicza w miejscowości Cieszyn. Wymieniona ulica stanowi drogę dojazdową do budynku,

oraz przebiega wzdłuż dłuższej krawędzi budynku. Podczas kontroli stwierdzono, że nie zapewnia ona przejazdu bez konieczności cofania lub nie została zakończona placem manewrowym o wymiarach co najmniej 20m x 20m, zgodnie z rozporządzeniem w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę i dróg pożarowych. Ponadto, wzdłuż dłuższego boku budynku zlokalizowano miejsca parkingowe, przez co operowanie pojazdami oraz ich poprawne ustawienie może wydłużyć czas prowadzenia działań ratowniczych.

Brak drogi pożarowej określonej w przepisach prawa w znaczący sposób uniemożliwi prowadzenie i organizowanie akcji ratowniczo – gaśniczej. Wskazać należy iż możliwość operowania zarówno pojazdami jak i ustawienia stanowisk gaśniczych decyduje o skuteczności prowadzenia akcji ratowniczej. Skuteczność akcji przekłada się na czas gaszenia pożaru. Im działania są skuteczniejsze tym szybciej pożar będzie ugaszony, a straty w wyniku oddziaływania ognia będą mniejsze. Równocześnie należy wskazać, iż w przypadku wystąpienia zagrożenia pożarowego może zaistnieć konieczność prowadzenia ewakuacji interwencyjnej z wykorzystaniem sprzętu i pojazdów ratownictwa wysokościowego. Wobec braku możliwości dojazdu oraz braku możliwości manewrowania pojazdami JOP i ich poprawnego usytuowania na drodze pożarowej może dojść do sytuacji, w której w budynku zostaną uwięzieni ludzie, bez możliwości samodzielnego opuszczenia budynku, a równocześnie jednostki ochrony przeciwpożarowej nie będą mogły użyć i wykorzystać sprzętu do ratowania ludzi. W takiej sytuacji istnieje ryzyko powstania bezpośredniego zagrożenia życia lub zdrowia osób przebywających w obiekcie, w wyniku braku drogi pożarowej, która umożliwi dotarcie pojazdom ratowniczym do budynku i podjęcie skutecznych działań.

Jednocześnie informuję, że zgodnie z § 13 ust. 4 rozporządzenia w sprawie przeciwpożarowego w wodę oraz dróg pożarowych w szczególnie uzasadnionych przypadkach, gdy spełnienie wymagań dotyczących doprowadzenia drogi pożarowej do obiektu budowlanego jest niemożliwe z uwagi na lokalne uwarunkowania lub jest zasadne przyjęcie innych rozwiązań, na wniosek właściciela budynku dopuszcza się stosowanie rozwiązań zamiennych zapewniających nie pogorszenie warunków ochrony przeciwpożarowej obiektu, uzgodnionych z właściwym miejscowo Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej.

Dowodem na zaistniałe nieprawidłowości jest protokół z czynności kontrolno-rozpoznawczych, gdzie w „Wykazie stwierdzonych nieprawidłowości” na stronie nr 5 i 6, opisano przedmiotowe nieprawidłowości z zakresu ochrony przeciwpożarowej. W związku z ujawnieniem ww. naruszeń pismem nr 4/2022 z dnia 25.03.2022 r., nr PZ.52800.11.2022.DM zawiadomiono Uniwersytet Śląski w Katowicach, o wszczęciu postępowania administracyjnego z urzędu w sprawie nakazania ich usunięcia. W terminie do 7 dni od doręczenia zawiadomienia nie złożono wyjaśnień, zastrzeżeń oraz innych wniosków dowodowych mogących wpłynąć na przebieg postępowania.

Nakaz jest zgodny ze słusznym interesem strony postępowania, a przez podniesienie ogólnego poziomu bezpieczeństwa pożarowego z interesem społecznym. W sentencji decyzji przyjęto sposób usunięcia nieprawidłowości. Wykonanie obowiązku jest spełnieniem wprost naruszonych przepisów oraz doprowadzeniem do stanu zgodnego z prawem w zakresie bezpieczeństwa pożarowego.

Wyznaczając termin realizacji obowiązków kierowano się interesem społecznym, dotyczącym dopuszczalnej tolerancji czasowej trwania nieprawidłowości oraz słusznym interesem strony, z którego wynika realna możliwość wykonania koniecznych prac – to jest wykonalnością decyzji.

Ponadto informuję, że określając termin realizacji decyzji oraz uzależniając ten termin od ostateczności decyzji, kierowano się zasadą trwałości decyzji. Decyzja staje się ostateczna w następujących przypadkach:

1. po upływie terminu na złożenie odwołania, gdy odwołanie nie zostało złożone,
2. z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania,
3. w dniu doręczenia decyzji wydanej przez organ II instancji w postępowaniu odwoławczym.

Stronę zobowiązaną do usunięcia stwierdzonych uchybień określono na podstawie przepisów art. 4 ust. 1 ustawy o ochronie przeciwpożarowej, zgodnie z którymi, obowiązek zapewnienia ochrony przeciwpożarowej budynku spoczywa na właścicielu budynku.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

### Pouczenie

Zgodnie z art. 127 § 1 i 2 i art. 129 § 1 i 2 k.p.a. w związku z art. 27 ustawy o PSP od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej za pośrednictwem Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie (43-400 Cieszyn, ul. Chemików 16), w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Na podstawie art. 127a k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do jego wniesienia wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia tut. organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania, niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna, a strona nie może złożyć skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania wywiera skutek tylko wtedy, gdy zostanie przez stronę złożone w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania po upływie ww. terminu.

WZ. KOMENDANTA POWIATOWEGO  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
w Cieszynie

brzg. mgr inż. Ryszard KUŹCZKA  
Zastępca Komendanta Powiatowego PSP

#### Otrzymują:

1. Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice – 1 egz. (ZPO)
- 2 a/a. PZ, KP PSP Cieszyn – 1 egz.
- 3 a/a. POK, KP PSP Cieszyn – 1 egz.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2, art. 14 ust. 1 i 2 ogólnego Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO), informuję, że:

1. Administratorem przetwarzającym Pani/Pana dane osobowe jest: Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie (43-400 Cieszyn, ul. Chemików 16 tel. 478517100, e-mail: pspcieszyn@katowice.kwpsp.gov.pl)
2. W Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie wyznaczony został Inspektor Ochrony Danych Renata Białas (tel. 478515780, e-mail: iod@katowice.kwpsp.gov.pl).
3. Pani/Pana dane osobowe są przetwarzane na podstawie na podstawie art. 6 ust 1 lit c, d i e RODO, w tym także w związku z obsługą zgłoszenia alarmowego o zdarzeniu oraz prowadzenia działań ratowniczych w celu ochrony życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem.
4. Administrator przetwarza dane osobowe osoby zgłaszającej, osób poszkodowanych, właścicieli lub zarządców obiektów, wobec których prowadzone są działania jednostek ochrony przeciwpożarowej. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są adekwatnie do celu realizacji zadań wynikających z przepisów prawa.
5. Odbiorcami danych są jednostki organizacyjne PSP oraz inne organy na mocy przepisów odrębnych ustaw.
6. Dane osobowe podlegają przeglądowi, nie rzadziej niż co 5 lat od dnia ich uzyskania, a także są przechowywane wyłącznie przez okres niezbędny do realizacji zadań wynikających z ustawy oraz przepisów kancelaryjnych.
7. Przysługuje Pani/Panu prawo do:

- 1) żądania od administratora dostępu do treści swoich danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania;
  - 2) wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Urząd Ochrony Danych Osobowych (00-193 Warszawa, ul. Stawki 2, tel. 22 531 03 00, fax. 22 531 03 01, e-mail: [kancelaria@uodo.gov.pl](mailto:kancelaria@uodo.gov.pl)) jeżeli uzna Pani/Pan, że przetwarzanie narusza przepisy RODO.
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
9. Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym i jest obowiązkowe. Przetwarzanie podanych przez Panią/Pana danych osobowych nie będzie podlegało zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 RODO.

BHP: OP

mgr Bożena Golemba

2-CA KANCELARZA  
dz. Administracyjnej i Zarządzania Kancelarią

mgr Krystyna Puz

71/2022

<b>KANCELARIA OGÓLNA UNIwersYTETU ŚLĄSKIEGO</b>	
Wpłynęło 30 MAJ. 2022	Komórka KA
Załączniki	Termin
Przedłożyć	Vidi
Rozdzielnik/Uwagi (00)	35900FB

1817330340 / 2p0



Cieszyn, dn. 14 czerwca 2022 r.

**Komendant Powiatowy  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Cieszynie**

PZ.52800.11.2022.DM

**Uniwersytet Śląski w Katowicach,  
40-007 Katowice, ul. Bankowa 12**

### **DECYZJA NR 108/2022**

Na podstawie art. 11a ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 1940 ze zm. – zwanej dalej ustawą o PSP) i art. 104 § 1 oraz art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm. – zwanej dalej k.p.a.), po rozpatrzeniu wniosku Pani Agnieszki Skołućkiej – Kanclerza Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12,

#### **postanawiam**

uchylić w części dotyczącej terminów realizacji obowiązków nr 2 i 3 określonych w decyzji Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie nr 85/2022 znak PZ.52800.11.2022.DM z dnia 24 maja 2022 r. oraz orzec nowy termin:

- dla obowiązku nr 2 – do 31 maja 2023 r.,
- dla obowiązku nr 3 – do 31 maja 2023 r.

#### **Uzasadnienie**

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzone w dniu 7.02.2022 r. przez przedstawicieli tut. komendy, w budynku użyteczności publicznej o funkcji oświatowej, zlokalizowanego w Cieszynie przy ul. Niemcewicza 2, którego odpowiedzialnym za przestrzeganie przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej jest Uniwersytet Śląski w Katowicach, 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12, wykazały występowanie nieprawidłowości, dotyczących przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej. Pismem z dnia 02 czerwca 2022 r. (data wpływu 07.06.2022 r.) Pani Agnieszki Skołućkiej – Kanclerza Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, wniesiono prośbę o zmianę terminów obowiązków nr 2 i 3 zawartych w decyzji Nr 85/2022 Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie z dnia 24.05.2022 r.

Z treści pisma wynika, że Wnioskodawca nie kwestionuje ciążyących na nim obowiązków, jak i zasadności wydanej decyzji administracyjnej oraz ma pełną świadomość występujących w budynku nieprawidłowości. Uwzględniając podnoszone przez zobowiązanego w piśmie informacje odnośnie braku finansowych możliwości realizacji nałożonych obowiązków oraz koniecznością ustalenia dokładnego planu finansowego w stosunku do zakresu prac koniecznych do wykonania obowiązków. Ponadto Uniwersytet jako uczelnia wyższa zobowiązany jest do stosowania przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), przychylnie się do wydłużenia terminów wyznaczonych nakazów **do 31.05.2023 r. – w zakresie obowiązków nr 2 i 3**. W razie niewykonania obowiązków do ww. terminów będzie wszczynane postępowanie egzekucyjne.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

## Pouczenie

Zgodnie z art. 127 § 1 i 2 i art. 129 § 1 i 2 k.p.a. w związku z art. 27 ustawy o PSP od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej za pośrednictwem Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie (43-400 Cieszyn, ul. Chemików 16), w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Na podstawie art. 127a k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do jego wniesienia wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia tut. organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania, niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna, a strona nie może złożyć skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania wywiera skutek tylko wtedy, gdy zostanie przez stronę złożone w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania po upływie ww. terminu.

wz. KOMENDANT POWIATOWEGO  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
w Cieszynie

bryg. mgr inż. Ryszard KUKCZKA  
Zastępca Komendanta Powiatowego PSP

### Orzycymują:

1. Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice – 1 egz. (ZPO)
- 2 a/a. PZ, KP PSP Cieszyn – 1 egz.
- 3 a/a. POK, KP PSP Cieszyn – 1 egz.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2, art. 14 ust. 1 i 2 ogólnego Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO), informuję, że:

1. Administratorem przetwarzającym Pani/Pana dane osobowe jest: Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie (43-400 Cieszyn, ul. Chemików 16 tel. 478517100, e-mail: pspcieszyn@katowice.kwpsp.gov.pl)
2. W Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie wyznaczony został Inspektor Ochrony Danych Renata Białas (tel. 478515780, e-mail: [jod@katowice.kwpsp.gov.pl](mailto:jod@katowice.kwpsp.gov.pl)).
3. Pani/Pana dane osobowe są przetwarzane na podstawie na podstawie art. 6 ust 1 lit c, d i e RODO, w tym także w związku z obsługą zgłoszenia alarmowego o zdarzeniu oraz prowadzenia działań ratowniczych w celu ochrony życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem.
4. Administrator przetwarza dane osobowe osoby zgłaszającej, osób poszkodowanych, właścicieli lub zarządców obiektów, wobec których prowadzone są działania jednostek ochrony przeciwpożarowej. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są adekwatnie do celu realizacji zadań wynikających z przepisów prawa.
5. Odbiorcami danych są jednostki organizacyjne PSP oraz inne organy na mocy przepisów odrębnych ustaw.
6. Dane osobowe podlegają przeglądowi, nie rzadziej niż co 5 lat od dnia ich uzyskania, a także są przechowywane wyłącznie przez okres niezbędny do realizacji zadań wynikających z ustawy oraz przepisów kancelaryjnych.
7. Przysługuje Pani/Panu prawo do:
  - 1) żądania od administratora dostępu do treści swoich danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania;
  - 2) wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Urząd Ochrony Danych Osobowych (00-193 Warszawa, ul. Stawki 2, tel. 22 531 03 00, fax. 22 531 03 01, e-mail: [kancelaria@uodo.gov.pl](mailto:kancelaria@uodo.gov.pl)) jeżeli uzna Pani/Pan, że przetwarzanie narusza przepisy RODO.
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
9. Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym i jest obowiązkowe. Przetwarzanie podanych przez Panią/Pana danych osobowych nie będzie podlegało zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 RODO.

KANCELARIA GŁÓWNA  
UNIwersyTetu ŚLĄskiego

Wpłynęło 23-06-2022	Komórka
Załączniki	Termin
Przedłożyć	Vidi

Rozdzielnik/Uwagi



BHP: OP.  
mgr inż. Ryszard Kukczka  
Zastępca Komendanta Powiatowego PSP  
Wnieście Skatucha  
ZPO