

Wpł. dnia 23.08.2022 L. dz. 397/22(P)
Skierowano do Banden
Podpis



Konin, dnia 19 sierpnia 2022 r.

**Komendant Miejski
Państwowej Straży Pożarnej
w Koninie**

MZ.5260.1.3.2022

DECYZJA

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 ze 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 ze zm. – zwanej dalej k.p.a.)

nakazuję

Akademii Nauk Stosowanych w Koninie, ul. Przyjaźni 1, 62-510 Konin

wykonanie następującego obowiązku:

- 1) wyposażyć budynek dydaktyczny (segment C) Akademii Nauk Stosowanych zlokalizowany w Koninie przy ul. Kard. S. Wyszyńskiego 3 C, 62-510 Konin w instalację wodociągową przeciwpożarową z punktami poboru wody w postaci hydrantów 25,
- 2) obowiązek o którym mowa w pkt. 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 z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2021 r., poz. 869 ze zm.) – zwanej dalej „ustawą o ochronie przeciwpożarowej”,
- § 3 ust. 1 oraz § 19 ust. 1 pkt 2 lit. a oraz § 20 ust. 1, 2 i 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109, poz. 719 ze zm.) – zwanym dalej „rozporządzeniem w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków”.

Termin wykonania obowiązku nr 1 ustaliam na: 31 lipca 2023 r.

Uzasadnienie

W dniu 29 czerwca 2022 r. na podstawie upoważnienia z dnia 21 czerwca 2022 r. znak MZ.5260.1.3.2022 Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Koninie w budynku dydaktycznym (segment C) Akademii Nauk Stosowanych w Koninie, ul. Kard. S. Wyszyńskiego 3 C, 62-510 Konin,

funkcjonariusze Komendy Miejskiej PSP w Koninie przeprowadzili czynności kontrolno-rozpoznawcze, z których sporządzili protokół z dnia 29 czerwca 2022 r. znak MZ.5260.1.3.2022. Protokół został podpisany przez Panią Annę Kruszyńską – zastępcę kanclerza – kierownika administracyjno-gospodarczego, która podpisała go bez wnoszenia zastrzeżeń.

Jak wynika z ustaleń czynności kontrolno-rozpoznawczych kontrolowany budynek dydaktyczny (segment C), ma następującą charakterystykę pożarową:

- jest to obiekt trzykondygnacyjny, bez podpiwniczenia o powierzchni całkowitej 1574,88 m² oraz kubaturze 4956 m³,
- stanowi jedną strefę pożarową zakwalifikowaną do kategorii ZL III zagrożenia ludzi,
- budynek o wysokości 9,45 m, co kwalifikuje go do grupy wysokości budynków niskich (N).

W trakcie czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono wymienione w protokole uchybienia z zakresu ochrony przeciwpożarowej w zakresie:

- 1) hydranty wewnętrzne nie obejmują swym zasięgiem całej strefy chronionej,
- 2) niesprawną instalacją awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego.

Strona w dniu 12 lipca 2022 r. przesała do tut. komendy protokół potwierdzający usunięcie nieprawidłowości nr 2, dotyczącej niesprawnej instalacji awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego.

W związku ze stwierdzeniem i nieusunięciem ww. nieprawidłowości opisanej w pkt. 1 pismem z dnia 19 lipca 2022 r. znak MZ.5260.1.3.2022 zawiadomiłem właściciela budynku – Akademię Nauk Stosowanych w Koninie, ul. Przyjaźni 1, 62-510 Konin o wszczęciu postępowania administracyjnego z urzędu w sprawie nakazania jego usunięcia.

Strona w trakcie postępowania nie wносиła uwag co do jego przebiegu, nie składała również dodatkowych informacji i żądań.

W związku z nieusunięciem ww. nieprawidłowości opisanej w pkt. 1 nakazałem wykonanie obowiązku, o którym mowa w sentencji niniejszej decyzji.

Odnosząc się do sentencji przedmiotowej decyzji informuję, co następuje.

Budynek dydaktyczny (segment C) Akademii Nauk Stosowanych zlokalizowany w Koninie przy ul. Kard. S. Wyszyńskiego 3 C, 62-510 Konin, zgodnie z protokołem ustaleń z czynności kontrolno – rozpoznawczych został wyposażony w instalację wodociągową przeciwpożarową w postaci trzech hydrantów wewnętrznych 25 mm z węzłem półsztywnym o długości węża 20 m, które znajdują się po jednym na każdej kondygnacji (parter, I i II piętro). Odległość hydrantów wewnętrznych do najdalej położonych pomieszczeń na każdej kondygnacji wynosi ok. 28 m (pomieszczenia w szczycie budynku od strony północnej). W związku z powyższym hydranty wewnętrzne nie obejmują swym zasięgiem całej strefy chronionej.

Katalog obiektów zobligowanych do wyposażenia w instalację wodociągową przeciwpożarową oraz forma wymaganych zabezpieczeń wynika z § 19 rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków.

W przypadku obiektów niskich zakwalifikowanych do kategorii zagrożenia ludzi ZL III, hydranty wewnętrzne z węzłem półsztywnym o średnicy węża 25 mm muszą być stosowane w strefie pożarowej przekraczającej 1000 m². Wymóg stosowania instalacji wodociągowej przeciwpożarowej w przedmiotowym obiekcie spełniony jest wprost. Brak objęcia zasięgiem hydrantami wewnętrznymi umożliwiającymi 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.

Jednocześnie z uwagi na fakt, że hydranty wewnętrzne zgodnie z definicją zawartą 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 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.

W sentencji decyzji przyjęto sposób usunięcia nieprawidłowości poprzez: wyposażenie budynku dydaktycznego (segment C) Akademii Nauk Stosowanych w Koninie w instalację wodociągową przeciwpożarową z punktami poboru wody w postaci hydrantów 25, z następujących względów. Przede wszystkim wykonanie obowiązku jest spełnieniem wprost naruszonych przepisów rozporządzenia MSWiA w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków. Jednocześnie wykonanie obowiązku jest możliwe technicznie, gdyż nie wymaga prowadzenia prac budowlano-remontowych, związanych z koniecznością uzyskania pozwolenia na budowę bądź zgłoszenia, o których mowa w przepisach odrębnych.

Wyznaczając termin realizacji obowiązku kierowano się interesem społecznym, dotyczącym dopuszczalnej tolerancji czasowej trwania nieprawidłowości oraz słusznym interesem strony, z którego wynika realna możliwość wykonania koniecznych prac.

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 stwierdzonego uchybienia określono na podstawie przepisów art. 4 ust. 1 pkt 1 *ustawy o ochronie przeciwpożarowej*, zgodnie z którymi, obowiązek zapewnienia ochrony przeciwpożarowej dla budynku dydaktycznego (segment C) Akademii Nauk Stosowanych w Koninie zlokalizowanego przy ul. Kard. S. Wyszyńskiego 3 C, 62-510 Konin, spoczywa na właścicielu budynku, tj. Akademii Nauk Stosowanych w Koninie, ul. Przyjaźni 1, 62-510 Konin.

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. 11a ustawy o PSP od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Wielkopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej za pośrednictwem Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Koninie, ul. Przemysłowa 7, 62-510 Konin, 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.

KOMENDANT MIEJSKI
Państwowej Straży Pożarnej
bryg. mgr inż. *Maciej Pilarski*

Otrzymują:

1. Akademia Nauk Stosowanych w Koninie, ul. Przyjaźni 1, 62-510 Konin – 1 egz. (ZPO)
2. a/a – 1 egz.

AŚ