



KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Aleksandrowie Kujawskim
ul. Halinowo 2a, 87-700 Aleksandrów Kujawski

PZ.5564.19.2.19

Aleksandrów Kujawski, dn. 05.04.2019 r.

POWIATOWY SZPITAL
w Aleksandrowie Kujawskim
Spółka z o.o.

Wpl. 2019 -04- 16

L.dz. 3258

Podpis

Egz. nr 2

PROTOKÓŁ ustaleń z czynności kontrolno-rozpoznawczych

Na podstawie art. 23 ust. 1 i ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2018 r. poz. 1313 ze zm.) art. 56 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 ze zm.) oraz § 10 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 października 2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną (Dz. U. z 2005 r. Nr 225 poz. 1934) zostały przeprowadzone w dniach:
od 02.04.2019 r. do 05.04.2019 r.

przez

**mł. asp. inż. Michał Żbikowski, Starszy Inspektor w Komendzie Powiatowej
Państwowej Straży Pożarnej w Aleksandrowie Kujawskim, nr legitymacji 13/2017**

stopień służbowy, tytuł, imię i nazwisko – stanowisko służbowe, nr legitymacji osób upoważnionych do kontroli

legitymujący się upoważnieniem numer PZ.5564.19.1.19 z dnia 29.03.2019 r. wydanym przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Aleksandrowie Kujawskim, czynności kontrolno-rozpoznawcze w:

**„Budowa zewnętrznego zbiornika z tlenem, rozprężni gazów medycznych,
ul. Słowackiego 18, 87-700 Aleksandrów Kujawski”**

(oznaczenie miejsca przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych – należy wpisać nazwę własną budynku, obiektu budowlanego, terenu, urządzenia oraz jego adres – lokalizację)

Nazwa i adres kontrolowanego	Imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentowania kontrolowanego
Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim Sp. z o.o. ul. Słowackiego 18, 87-700 Aleksandrów Kujawski	mgr Mariusz Trojanowski – Prezes

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w obecności:

Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego	Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego
mgr Katarzyna Jabłońska – Specjalista do spraw BHP i ppoż.	-

Zakres czynności kontrolno-rozpoznawczych dotyczy:

1. Kontrola przestrzegania przepisów przeciwpożarowych,
2. Ocena zgodności z wymaganymi ochroną przeciw pożarowej rozwiązań technicznych zastosowanych w obiekcie budowlanym,
3. Rozpoznanie możliwości i warunków prowadzenia działań ratowniczych przez jednostki

- ochrony przeciwpożarowej,
4. Rozpoznanie innych miejscowych zagrożeń,
 5. Ocena zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym,
 6. Postępowanie z substancjami kontrolowanymi, nowymi substancjami i fluorowanymi gazami cieplarnianymi, w rozumieniu ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. 2018 poz. 2221), wykorzystywanymi w ochronie przeciwpożarowej, a także systemami ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnicami zawierającymi substancje kontrolowane, nowe substancje lub fluorowane gazy cieplarniane lub od nich uzależnionymi.

Informacje dodatkowe dotyczące zakresu czynności kontrolno - rozpoznawczych:

Zawiadomienie, o zakończeniu budowy oraz przestąpieniu do użytkowania na podstawie art. 56 Prawa Budowlanego, pismo z dnia 28.03.2019 r.

Wykaz kontrolowanych obiektów, terenów i urządzeń:

1. Budynek,
2. Teren przyległy.

PODCZAS CZYNNOŚCI KONTROLNO-ROZPOZNAWCZYCH USTALONO, CO NASTĘPUJE:

1 Informacje dot. zgłaszanego obiektu

Dane inwestora	Informacja dotycząca zgłoszenia zakończenia budowy
Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim Sp. z o.o. ul. Słowackiego 18, 87-700 Aleksandrów Kujawski	Na podstawie zawiadomienia z dnia 28.03.2019 r.
Dane kierownika budowy	
mgr inż. Tomasz Roslan (upr. bud. KUP/0022/WBKb/17)	

Charakterystyka obiektu:

1.1 Zwięzła charakterystyka z podstawowymi danymi budynku

1. Budynek tlenowni to obiekt jednokondygnacyjny, niepodpiwniczony wolnostojący.
2. Powierzchnia całkowita 25,24 m², powierzchnia zabudowy 25,24 m², kubatura 51,96 m³ oraz wysokość 3,81 m (N).
3. Odległość do najbliższych zabudowań wynosi ponad 8 m.
4. Budynek o konstrukcji tradycyjnej, ściany zewnętrzne murowane z bloczków Silka i pustaków ceramicznych, stropodach o konstrukcji z blachy trapezowej. Klasa odporności pożarowej „D”.
5. Obiekt zakwalifikowano do kategorii budynków produkcyjno-magazynowych PM.
6. Gęstość obciążenia ogniowego nie przekracza 500 MJ/m².
7. W obiekcie nie przewiduje się przechowywania i składowania substancji palnych niebezpiecznych pożarowo.
8. Brak pomieszczeń i stref zagrożonych wybuchem.
9. Budynek stanowi jedną strefę pożarową.
10. Ewakuacja odbywa się poprzez drzwi otwierane zgodnie z kierunkiem ewakuacji na zewnątrz budynku.
11. Obiektu wyposażono w instalację głównego przeciwpożarowego wyłącznika prądu oraz awaryjne oświetlenie ewakuacyjne.
12. Obiekt wyposażono w podręczny sprzęt do gaszenia pożaru w postaci gaśnic proszkowych typu ABC.
13. W obiekcie nie występują substancje zubożające warstwę ozonową.
14. W obiekcie nie występują zagrożenia chemiczne, techniczne i ekologiczne.
15. Dojazd pożarowy zapewnia ulica miejska ulica Słowackiego. Dalej do budynku prowadzą wewnętrzne drogi zapewniające swobodny dostęp dla pojazdów ratowniczo-gaśniczych.
16. Do zewnętrznego gaszenia pożaru służy miejska sieć hydrantowa.

1.2 Przedstawiono dokumentację w zakresie architektoniczno-budowlanym:

	Decyzja/decyzje pozwolenia na budowę	Nr 388/2018, data wydania 08.11.2018 r. wydana przez Starosta Powiatowy w Aleksandrowie Kujawskim
	Dziennik budowy	Nr 375/2018, z dnia 21.11.2018 r. wydany przez Starostwo Powiatowe w Aleksandrowie Kujawskim.

Oświadczenie kierownika budowy (według wzorów PINB tj. 2A lub 2B) o zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym lub warunkami pozwolenia na budowę oraz przepisami.	Przedstawiono oświadczenie Kierownika budowy Pana mgr inż. Tomasz Roslan (upr. bud. KUP/0022/WBKb/17) o zakończeniu budowy z dnia 23.11.2017 r.
Postanowienie/postanowienia wyrażające zgodę na odstępstwo od przepisów z wyłączeniem postanowień KW	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Postanowienie/postanowienia, opinie komendanta wojewódzkiego PSP dot. rozwiązań zamiennych, zastępczych.	Postanowienie Kujawsko-Pomorskiego Komendanta Państwowej straży Pożarnej nr WZ-5595/328/10 z dnia 22 listopada 2010 r.
Projekt/projekty budowlane stanowiące załącznik do decyzji pozwolenia na budowę, branże: - architektoniczna, - zagospodarowania terenu.	Przedstawiono projekt wielobranżowy budowlany: „Budowa zewnętrznego zbiornika z tlenem, rozprężali gazów medycznych oraz agregatu wody lodowej, na działkach nr 6/10, karta mapy 26, położonych na terenie Szpitala Powiatowego, przy ulicy Słowackiego w Aleksandrowie Kujawskim” z dnia 20.07.2018 r. opracowany przez mgr inż. arch. Przemysław Wandachowicz (upr. bud. 7131/30/P/2003). Projekt nie wymagał uzgodnienia.
Dokument potwierdzający wymagane parametry zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożarów i wewnętrznego zaopatrzenia w wodę do celów przeciwpożarowych.	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Pismo dot. nadania numeru porządkowego (adresowego).	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Scenariusz rozwoju zdarzeń w czasie pożaru.	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu..</i>
Protokół współdziałania urządzeń przeciwpożarowych w ramach scenariusza rozwoju zdarzeń.	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Wskazanie (kopii) rysunków wchodzących w skład zatwierdzonego projektu budowlanego z wprowadzonymi zmianami nieodstępującymi w sposób istotny od zatwierdzonego projektu lub warunków pozwolenia na budowę, oraz opis wprowadzonych zmian	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Projekt wykonawczy/powykonawczy. branże: - architektoniczna, - zagospodarowania terenu.	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Indywidualna dokumentacja techniczna dot. jednostkowych rozwiązań opracowana zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych.	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Dokumentacja techniczna zabezpieczenia ppoż. elementów konstrukcyjnych budynku np. konstrukcji stalowej, drewnianej, itp.	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Projekt lub dokumentację branżową na podstawie, których, wykonano w obiekcie dźwig dla ekip ratowniczych	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Opracowane dla obiektu obliczenia numeryczne CFD („symulacje komputerowe”) dot., warunków bezpieczeństwa pożarowego.	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Opracowane dla obiektu opinie techniczne np. KG PSP, KW PSP, CNBOP, ITB, itp.	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Zestaw dokumentów dopuszczenia dla poszczególnych elementów budowlanych związanych z bezpieczeństwem przeciwpożarowym, które zastosowano w obiekcie. np. drzwi przeciwpożarowe – aprobatą techniczną, certyfikat zgodności, deklaracja właściwości użytkowych.	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Oświadczenia wykonawcy lub kierownika budowy dot. biernych zabezpieczeń przeciwpożarowych np. dylatacje, drzwi ppoż., konstrukcja stalowa, drewniana, przejść i przepustów instalacyjnych, itp.	<i>Nie dotyczy kontrolowanego obiektu.</i>
Opis, uwagi:	Brak.

1.3 Substancje zubożające warstwę ozonową oraz fluorowane gazy wykorzystywane w systemach ochrony przeciwpożarowych

1.3.1 Wyposażenie obiektu w systemy ochrony przeciwpożarowej zawierające substancje kontrolowane

Substancje kontrolowane w systemach ochrony przeciwpożarowej					<input type="checkbox"/> występują*	<input checked="" type="checkbox"/> nie występują
Nazwa systemu ochrony przeciwpożarowej	Lokalizacja	Rodzaj środka stosowanego w instalacji	GWP (środku gaśniczego)	Ilość (masa środka)	Nazwa operatora odpowiedzialnego za system	
1.						
2.						
Opis, uwagi i załączniki:						

1.4 Przedstawiono dokumentację w zakresie instalacji użytkowej

Nazwa instalacji użytkowej	<u>Elektryczna i odgromowa</u>
Projekt budowlany instalacji stanowiący załącznik do decyzji pozwolenia na budowę.	Przedstawiono projekt wielobranżowy budowlany: „Budowa zewnętrznego zbiornika z tlenem, rozprężali gazów medycznych oraz agregatu wody lodowej, na działkach nr 6/10, karta mapy 26, położonych na terenie Szpitala Powiatowego, przy ulicy Słowackiego w Aleksandrowie Kujawskim” z dnia 20.07.2018 r. opracowany przez mgr inż. arch. Przemysław Wandachowicz (upr. bud. 7131/30/P/2003), Branża elektryczna inż. Józef Ostrowicz (upr. bud. 194/PW/91).
Projekt wykonawczy/powykonawczy instalacji	<i>Nie dotyczy.</i>
Oświadczenie kierownika robót dot. wykonania instalacji zgodnie z założeniami projektowymi	<i>Nie przedstawiono.</i>
Protokół z prób, badań potwierdzających sprawność techniczną instalacji.	Protokół badań odbiorczych instalacji elektrycznych z dnia 03.03.2019 r. wykonany przez Bartosz Przybylak (D/132/159/16 i E/256/159/16) oraz Piotr Kamiński (E/100/1196/2017 i D/100/1197/2017) – bez uwag
Zestaw dokumentów dopuszczenia dla poszczególnych elementów instalacyjnych związanych z bezpieczeństwem przeciwpożarowym, zastosowanych w obiekcie.	<i>Nie dotyczy.</i>
Opis, uwagi: Brak.	

Nazwa instalacji użytkowej	<u>Wentylacyjno - kominowa</u>
Projekt budowlany instalacji stanowiący załącznik do decyzji pozwolenia na budowę.	Przedstawiono projekt wielobranżowy budowlany: „Budowa zewnętrznego zbiornika z tlenem, rozprężali gazów medycznych oraz agregatu wody lodowej, na działkach nr 6/10, karta mapy 26, położonych na terenie Szpitala Powiatowego, przy ulicy Słowackiego w Aleksandrowie Kujawskim” z dnia 20.07.2018 r. opracowany przez mgr inż. arch. Przemysław Wandachowicz (upr. bud. 7131/30/P/2003). Branża sanitarna mgr inż. Jakub Makowski (upr. SLK/6697/PBKB/17).
Projekt wykonawczy/powykonawczy instalacji	<i>Nie dotyczy.</i>
Oświadczenie kierownika robót dot. wykonania instalacji zgodnie z założeniami projektowymi	<i>Nie przedstawiono.</i>
Protokół z prób, badań potwierdzających sprawność techniczną instalacji.	Protokół z pomiarów wydatku wentylacji mechanicznej z dnia 18.03.2019 r. wykonany przez CPI Sp. z o.o. – bez uwag.
Zestaw dokumentów dopuszczenia dla poszczególnych elementów instalacyjnych związanych z bezpieczeństwem przeciwpożarowym, zastosowanych w obiekcie.	<i>Nie dotyczy.</i>
Opis, uwagi: Brak.	

2 Stwierdzone niezgodności wykonania obiektu z projektem budowlanym zatwierdzonym decyzją o pozwoleniu na budowę:

1. Nie stwierdzono

3 Stwierdzone niezgodności z przepisami przeciwpożarowymi:

1. Nie stwierdzono

4 Stwierdzone niezgodności wykonania obiektu z przepisami techniczno – budowlanymi:

1. Nie stwierdzono

5 Podczas czynności kontrolno-rozpoznawczych zauważono/stwierdzono:

<input checked="" type="checkbox"/>	Oznakowanie znakami bezpieczeństwa i ewakuacji	Zgodnie z PN.
	Wypożyczenie w gaśnice	Obiekt wyposażono w podręczny sprzęt gaśniczy w postaci gaśnic proszkowych do gaszenia pożarów typu ABC.
	Lokalizacja przeciwpożarowego wyłącznika prądu	<i>Nie dotyczy.</i>
	Lokalizacja głównego zaworu gazu	<i>Nie dotyczy.</i>
	Lokalizacja centrali SSP, mikrofonu strażaka, itp.	<i>Nie dotyczy.</i>
	Opis zewnętrznego zaopatrzenia w wodę do gaszenia pożaru	Miejska sieć hydrantowa, najbliższy hydrant znajduje się w odległości około 60 m od budynku.
	Opis warunków dojazdu pożarowego	Dojazd pożarowy zapewnia ulica Słowackiego.
	Inne ustalenia	Brak.

6 Uwagi i zastrzeżenia wniesione przez kontrolowanego

Brak.

Na tym protokół zakończono.

Kontrolowany został poinformowany o przysługującym mu prawie wniesienia umotywowanych zastrzeżeń do protokołu. Protokół spisano na 5 stronach w 2-ch jednobrzmiących egzemplarzach i po zapoznaniu się z jego treścią podpisano bez zastrzeżeń - z zastrzeżeniami.

Jeden egzemplarz protokołu pozostawiono kontrolowanemu.

Specjalista ds. BHP i P/POŻ.

mgr *Katarzyna Jabłońska*

.....
(podpis z podaniem imienia, nazwiska i stanowiska służbowego kontrolowanego)

Starszy inspektor
Sekcja kontrolno-rozpoznawcza i bhp

Michał Żbikowski
mł. asp. inż. Michał Żbikowski

.....
(podpis z podaniem imienia, nazwiska stanowiska służbowego kontrolującego)

