

Wrocław, dnia 30 grudnia 2008 r.

WZ-5595/310-2/08

Postanowienie nr 1250/2008

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r - Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. Nr 98 z 2000 r. poz. 1071) oraz § 16 ust 1 i 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 121, poz. 1137 z 2003 r.), § 2 ust.2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690 ze zm.) i § 12 ust. 4 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. Nr 121, poz. 1139) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 01 grudnia 2008 r. Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu 51-124 Wrocław, ul. H. Kamieńskiego 73 a oraz ekspertyzy technicznej rzeczoznawcy budowlanego Ewy Geppert i do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych Grzegorza Krzysztofiaka

wyrażam zgodę

na spełnienie wymagań przeciwpożarowych w sposób inny niż podany w warunkach techniczno-budowlanych dla przebudowy budynku „A” Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamieńskiego 73 A w zakresie:

1. Nienormatywnych parametrów klatek schodowych:

Klatka schodowa K1:

- biegi - w największym miejscu szerokość 1,28 m,
- spoczniki - w największym miejscu szerokość 1,06 m,

Klatka schodowa K2:

- biegi - w największym miejscu szerokość 1,35 m,
- spoczniki - w największym miejscu szerokość 1,18 m.

Klatka schodowa K3:

- biegi - w największym miejscu szerokość 1,33 m,
- spoczniki - w największym miejscu szerokość 1,19 m,

2. Braku przedsionków przeciwpożarowych.
 3. Niezachowanie odległości 4 m od otworów okiennych w ścianach usytuowanych pod kątem prostym na granicy stref pożarowych (min. odległość wynosi 3,18 m).
 4. Brak dźwigów przystosowanego dla ekip ratowniczych w każdej strefie pożarowej.
- oraz
- dojazd pożarowy nie przebiegający wzdłuż dłuższego boku budynku.

Uzasadnienie

Przy nadbudowie, przebudowie i zmianie sposobu użytkowania budynków istniejących lub ich części wymagania ww. rozporządzenia mogą być spełnione w sposób inny niż podany w rozporządzeniu.

Przebudowie podlega budynek „A” Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu w związku z przebudową pomieszczeń na I piętrze dla potrzeb Szpitalnego Oddziału Ratunkowego.

Przedmiotowy budynek szpitala jest budynkiem wysokim, zaliczonym do kategorii zagrożenia życia ludzi ZL II wykonanym w „B” klasie odporności pożarowej.

Budynek **A** stanowi część kompleksu szpitalnego, połączony jest łącznikami **E** i **G** z sąsiednimi budynkami **B** i **H** usytuowanymi w odległości 15 m oraz bezpośrednio przylegający do budynku **C** oraz budynku kuchni i pralni

W budynku zlokalizowano oddziały łóżkowe (urologiczny, dermatologiczny, okulistyczny, laryngologiczny, kardiologiczny, dwa chirurgiczne, nefrologiczny, ginekologiczno-położniczy), izby przyjęć, odcinek intensywnej terapii oraz centralną sterylizację w łączniku z 600 łóżek szpitalnych.

Projektowane zabezpieczenia przeciwpożarowe:

1. Oddzielenie przeciwpożarowe budynku A od łączników E i H oraz od bloku C i bloku kuchni z pralnią, drzwiami w klasie odporności ogniowej EI 60, na styku stref pożarowych szkłem ognioodpornym lub innym materiałem zapewniającym klasę odporności ogniowej EI 60
2. Zamknięcie klatek schodowych, na wszystkich kondygnacjach, drzwiami i ścianką w klasie odporności ogniowej EI 60,
3. Ochrona klatek schodowych przed zadymieniem, poprzez wytworzenie nadciśnienia na klatkach schodowych.

4. Zapewnienie ewakuacji z klatek schodowych bezpośrednio na zewnątrz budynku lub wydzielonymi pożarowo holami.
5. Wyposażenie budynku w wymagane instalacje:
 - dźwiękowego systemu ostrzegawczego,
 - sygnalizacji alarmu pożaru,
 - hydrantów wewnętrznych 25 i zaworów 52,
6. Przystosowanie jednego z dźwigu dla ekip ratowniczych poprzez: wydzielenie go drzwiami o odporności ogniowej co najmniej EI 30, wyposażenie go w urządzenia do usuwania lub zapobiegania zadymieniu, zasilanie dźwigu sprzed głównego wyłącznika prądu.

Do obiektu zapewniono wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru z istniejących hydrantów na terenie Szpitala. Dojazd pożarowy realizowany będzie poprzez drogi wewnętrzne pomiędzy budynkiem A i B oraz z drugiej strony budynku.

Zastosowanie powyższych rozwiązań zrekompensuje występujące niezgodności z przepisami oraz usunie czynnik zagrażający życiu ludzi.

Pozostałe wymagania dotyczą bezpieczeństwa pożarowego nie wymienione w przedmiotowym postanowieniu należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronie zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie za pośrednictwem Dolnośląskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu w terminie 7 dni od dnia doręczenia.

W załączeniu: Ekspertyza techniczna zabezpieczenia przeciwpożarowego z grudnia 2008 r.

Otrzymuje:
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
ul. H. Kamieńskiego 73a
51-124 Wrocław

- Do wiadomości:
1. Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu – otrzymuje zał.
 2. a/a



DOLNOŚLĄSKI KOMENDANT WOJEWÓDZKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
z up.
st. bryg. mgr inż. Zbigniew Klim
Zastępca Komendanta Wojewódzkiego

