

Wrocław, dnia 03 lutego 2012 r.

WZ.5595.12-2.12

## Postanowienie nr 68 / 2012

Na podstawie § 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. z 2002 r. nr 75, poz. 690 ze zm.) w związku z § 16 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. z 2003 r. nr 121, poz. 1137 ze zm.), po rozpatrzeniu „Ekspertyzy technicznej” sporządzonej przez rzeczoznawców: budowlanego Romana Neydera oraz do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych Ryszarda Frątczaka, dotyczącej warunków bezpieczeństwa pożarowego budynku świetlicy wiejskiej „Centrum Inicjatyw Wiejskich” w Chełstowi 42 z następującymi wskazaniami:

1. wyposażenia budynku w system sygnalizacji pożarowej połączony z obiektem Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oleśnicy,
2. wyposażenia klatek schodowych w awaryjne oświetlenie ewakuacyjne o natężeniu minimum 2 lx,

### wyrażam zgodę

na spełnienie wymagań w zakresie bezpieczeństwa pożarowego w budynku świetlicy wiejskiej „Centrum Inicjatyw Wiejskich” w Chełstowi 42, w inny sposób niż podany w:

1. § 68 ust. 1 – szerokości 1,32 m spoczników, szerokości 0,78 m biegów klatki schodowej,
2. § 68 ust. 3 – szerokości 1,0 m biegu schodów zewnętrznych,
3. § 69 ust. 3 - 14 stopni w biegu schodów,
4. § 249 ust. 3 – braku odporności ogniowej R 60 drewnianych biegów i spoczników klatki schodowej,
5. § 242 ust. 4 – przewężenia poziomej drogi ewakuacyjnej przez skrzydła drzwi pomieszczeń (2.07, 2.08, 2.11, 2.12, 3.06, 3.07, 3.10, 3.11),
6. § 238 – odległości 3,3 m pomiędzy wyjściami ewakuacyjnymi ze stołówki/świetlicy,

7. § 239 ust. 6 – wysokości 1,88 m drzwi ewakuacyjnych,
  8. § 239 ust. 1 – szerokości 0,83 m drzwi ewakuacyjnych,
- rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002 r. nr 75, poz. 690 ze zm.),

pod warunkiem

1. zamknięcia wszystkich pomieszczeń, z wyjątkiem higieniczno-sanitarnych, drzwiami w klasie odporności ogniowej EI 30,
2. zasilania platform służących do transportu osób niepełnosprawnych poprzez wyłącznik czasowy połączony z przeciwpożarowym wyłącznikiem prądu (zwłoka w zaniku zasilania platform ma na celu sprowadzenie ich na spoczniki klatki schodowej, umożliwiając korzystanie z klatki schodowej).

### **Uzasadnienie**

W dniu 21 grudnia 2011 r. do tut. Komendy wpłynął wniosek Jana Dżugara Burmistrza Gminy Twardogóra o wyrażenie zgody na spełnienie wymagań przeciwpożarowych w sposób inny niż podany w rozporządzeniu w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, w budynku świetlicy wiejskiej „Centrum Inicjatyw Wiejskich” w Chełstowi 42.

Ekspertyzę opracowano w związku z przebudową i zmianą sposobu użytkowania budynku.

Budynek wolnostojący, o trzech kondygnacjach nadziemnych, podpiwniczony. Powierzchnia użytkowa budynku 685 m<sup>2</sup>. Budynek średniowysoki, charakteryzowany kategorią zagrożenia ludzi ZL I, ZL III, ZL V. Elementy budynku spełniają wymagania dla B klasy odporności pożarowej za wyjątkiem drewnianej konstrukcji klatki schodowej. Wszystkie elementy budynku charakteryzują się nierozprzestrzenianiem ognia. Ewakuację z pięter zapewnia obudowana, zamknięta drzwiami, w klasie EI 30, oddymiana klatka schodowa. Szerokość biegów klatki schodowej waha się od 1,0 m do 1,1 m. Zawężeniu na pionowej drodze ewakuacyjnej powodują platformy do transportu osób niepełnosprawnych, ograniczające lokalnie szerokość drogi do 0,78 m. Budynek wyposażony będzie w system sygnalizacji pożarowej z połączeniem z obiektem Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oleśnicy. Zaopatrzenie wodne do zewnętrznego gaszenia pożaru zapewnia hydrant zewnętrzny. Drogę pożarową stanowi droga wewnętrzna wraz z placem.

W obiekcie nie będą występowały warunki zagrażające życiu ludzi, a zastosowane warunki zastępcze w budynku zapewnią nie pogorszenie warunków ochrony przeciwpożarowej.

Wyposażenie budynku w instalację sygnalizacji pożaru zapewni wczesne powiadomienie użytkowników obiektu o powstałym pożarze.

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

**Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.**

### **Pouczenie**

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...” z listopada 2011 r.

#### Adresat:

✓ Gmina Twardogóra  
ul. Ratuszowa 14  
56-416 Twardogóra

#### Do wiadomości:

Komenda Powiatowa  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Oleśnicy

PP



Dolnośląski Komendant Wojewódzki  
Państwowej Straży Pożarnej  
up.  
bryg. m. s. p. Andrzej Abulewicz  
Zastępca Komendanta Wojewódzkiego