

**ZO/10/NO/23-Wymiana drzwi wejściowych zewnętrznych w budynku „C” w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. J. Gromkowskiego**

Wrocław 24.03.2023

r

Pytanie 1 z dnia 21.03.2023

W nawiązaniu do ogłoszonego zapytania oraz dokonanej wizji na obiekcie z pomiarem otworu dla wymiaru 1650x2180 mm względem wymiaru drzwi 1620x2160 mm okazuje się, iż chcąc zastosować drzwi na drodze ewakuacyjnej z zachowaniem norm, konieczne jest zastosowanie skrzydeł o szerokości w świetle przejścia 1100 mm dla skrzydła czynnego oraz 640 mm dla skrzydła biernego. Tym samym wiąże się to z koniecznością powiększenia otworu pod drzwi do wymiaru 1930x2180 czyli o 39 cm więcej niż wynika to z ogłoszenia. Dlatego też, proszę o doprecyzowanie ogłoszenia czy istniejąca ściana zewnętrzna dopuszcza możliwość powiększenia otworu o 39 cm więcej w zakresie nadproża drzwi. Czy konieczna jest wymiana nadproża? Chyba że oczekiwane drzwi nie muszą spełniać założeń norm dla drzwi ewakuacyjnych zewnętrznych dla obu skrzydeł, tylko dla skrzydła czynnego wyposażonego w dźwignie paniczną, wówczas możemy takie drzwi wykonać, ale bez dokumentu z załącznika, którym jest przeznaczony typowo dla drzwi ewakuacyjnych.

Możliwe jest spełnienie obu norm tj. PN-EN1125 oraz PN-EN179 potwierdzając to załączonym certyfikatem w jednym przypadku:

a) powiększając otwór pod drzwi i stosując większe drzwi o wymiarze 1900x2160 mm.

każde inne rozwiązanie, dostosowując się do istniejącego wymiaru otworu spowoduje iż drzwi nie będą zgodne w świetle obowiązujących przepisów w zakresie ewakuacji oraz pozostałych przepisów.

---

**Odpowiedź:** Nowe drzwi mają spełniać wymogi Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz.U.2022.0.1225 t.j. (wskazane między innymi § 239 ”Wymogi techniczne drzwi ewakuacyjnych” oraz § 240 „Drzwi wieloskrzydłowe, wahadłowe „Wymogi techniczne drzwi ewakuacyjnych” Ust. 1. o treści: Drzwi wieloskrzydłowe, stanowiące wyjście ewakuacyjne z pomieszczenia oraz na drodze ewakuacyjnej, powinny mieć co najmniej jedno, nieblokowane skrzydło drzwiowe o szerokości nie mniejszej niż 0,9 m”.

Zamawiający dołącza informację z Instrukcji przeciwpożarowej WSS im. J.Gromkowskiego we Wrocławiu dot. klasyfikacji obiektu i ilości osób w nim przebywających oraz Plan ewakuacji parteru- budynku C.

