

Podedwórze, dnia 14 lipca 2025 r.

**Numer referencyjny: KRI.271.15.2025/AG**

**-do Wszystkich Wykonawców-**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w formie zapytania ofertowego zgodnie z § 4 Regulaminu udzielania zamówień publicznych o wartości szacunkowej nieprzekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 130 000 złotych realizowanych w Urzędzie Gminy Podedwórze, stanowiącego załącznik do Zarządzenia nr 0050.32.2021 Wójta Gminy Podedwórze z dnia 18 czerwca 2021r.

**pn. „Dostawa, montaż i uruchomienie wewnętrznej platformy schodowej dla osób niepełnosprawnych w budynku Szkoły Podstawowej w Podedwórze”.**

I. Zamawiający: Gmina Podedwórze, Podedwórze 44, 21-222 Podedwórze, przekazuje treść zapytań dotyczących opisu przedmiotu zamówienia, wraz z udzielonymi odpowiedziami.

Zapytanie nr 5

Proszę o wskazanie wymaganej szerokości schodów dla celów ppoż po montażu platformy - minimalną szerokość drogi ewakuacyjnej. Piszą Państwo w zapytaniu, że platforma musi być wykonana w sposób, który zapewni spełnienie wymagań ppoż, w szczególności w zakresie szerokości schodów. Wykonawca nie posiada wiedzy jaką szerokość drogi ewakuacyjnej mają Państwo wpisana w instrukcje ppoż wydana dla konkretnego budynku, niestety nie jest to standaryzowane w przepisach.

Odpowiedź z 11.07.2025r.

Zamawiający informuje, że zgodnie z § 68 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2022 r. poz. 1225), minimalna szerokość biegu schodów stałych w budynkach użyteczności publicznej wynosi 1,20 m. Zgodnie z § 68 ust. 2 tego rozporządzenia, szerokość użytkową drogi ewakuacyjnej oblicza się proporcjonalnie do liczby osób mogących przebywać równocześnie na kondygnacji. Dla szkoły, w której liczba dzieci wynosi 90 uczniów obliczenie wygląda następująco:

$$0,6 \text{ m} \times 90 / 100 = 0,54 \text{ m}$$

Jednakże, zgodnie z § 68 ust. 1 tego rozporządzenia, szerokość biegu schodów nie może być mniejsza niż **1,20 m**.

**Jednocześnie Zamawiający informuje, że ze względu na urlop Dyrektora szkoły, nie ma obecnie dostępu do pełnej dokumentacji ppoż. Dodatkowe szczegóły zawarte w instrukcji**

**ppoż dla konkretnego budynku będą mogły zostać udzielone dopiero w poniedziałek, 14 lipca 2025 r.**

Wykonawca zobowiązany jest do takiego doboru rozwiązania technicznego i modelu platformy, który zapewni zachowanie tej szerokości po montażu urządzenia.

**Odpowiedź na zapytanie nr 5 – doprecyzowanie** wymagań w zakresie szerokości schodów (drogi ewakuacyjnej) po montażu platformy

W odpowiedzi na zapytanie nr 5, Zamawiający – zgodnie z wcześniejszą zapowiedzią – doprecyzowuje informacje w oparciu o wgląd do aktualnej Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego dla budynku.

Informuję, że w dokumentacji tej nie zawarto szczegółowych wytycznych dotyczących wymaganej szerokości drogi ewakuacyjnej na klatce schodowej, na której planowany jest montaż platformy.

W związku z powyższym, jako wiążące należy przyjąć ogólnie obowiązujące przepisy prawa, tj.:

Zgodnie z § 68 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. (Dz.U. z 2022 r. poz. 1225), minimalna szerokość biegu schodów stałych w budynkach użyteczności publicznej wynosi 1,20 m i wartość ta ma charakter bezwzględnie obowiązujący – niezależnie od liczby użytkowników.

Szerokość użytkowa drogi ewakuacyjnej, wyliczona zgodnie z § 68 ust. 2, tj. proporcjonalnie do liczby osób przebywających na kondygnacji, nie może naruszać minimalnej szerokości określonej w ust. 1.

**Z up. WOJTA**  
*mgr Anna Grochola*  
Sekretarz Gminy