

Do publicznej wiadomości

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Ciepłownia lokalna w Mieście i Gminie Górzno” Nr zamówienia IG.271.9.2026.

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1605 z późn. zmianami), zwanej dalej ustawą, informuję, że wpłynęły do Zamawiającego pytanie od Wykonawcy do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia i załączników do SWZ. W związku z powyższym przytaczamy ich treść udzielając stosownej odpowiedzi. Zapisy niniejszego pisma są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania.

Pytanie 1:

czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie, zamiast dwóch sztuk drzwi przeciwpożarowych EI 120 o wymiarach 100 × 200 mm, wyłazów dachowych bez odporności ogniowej o wymiarach 150 × 150 mm, z możliwością pełnego otwarcia?

Uzasadnienie techniczne:

Projektowane drzwi przeciwpożarowe EI 120 nie są przeznaczone do montażu w pozycji poziomej (np. w stropie lub dachu). Zgodnie z dostępną dokumentacją techniczną producentów oraz krajowymi i europejskimi aprobatami technicznymi, drzwi przeciwpożarowe klasyfikowane są wyłącznie do montażu w układzie pionowym. Brak jest rozwiązań systemowych oraz badań potwierdzających zachowanie wymaganej klasy odporności ogniowej w przypadku ich montażu w poziomie.

Dodatkowo, zastosowanie drzwi ppoż. jako otworów rewizyjnych do załadunku peletu jest niezgodne z ich przeznaczeniem użytkowym. Drzwi tego typu nie są projektowane do przenoszenia obciążeń eksploatacyjnych wynikających z częstego otwierania w poziomie ani do pracy w warunkach związanych z transportem materiałów sypkich. Może to prowadzić do ich uszkodzenia, utraty szczelności ogniowej oraz zagrożenia dla użytkowników.

Zaproponowane wyłazy dachowe o wymiarach 150 × 150 mm, z możliwością pełnego otwarcia, stanowią rozwiązanie funkcjonalnie dostosowane do załadunku peletu oraz zapewniają bezpieczne użytkowanie zgodnie z ich przeznaczeniem.

Odniesienie do przepisów:

Zgodnie z § 207 ust. 1 oraz § 232 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, elementy oddzielenia przeciwpożarowego powinny posiadać odpowiednią klasę odporności ogniowej, potwierdzoną klasyfikacją ogniową wynikającą z badań. Klasyfikacje te dotyczą konkretnych sposobów montażu i użytkowania wyrobów budowlanych.

Ponadto zgodnie z normą PN-EN 16034 oraz PN-EN 14351-1, drzwi przeciwpożarowe muszą być stosowane zgodnie z zakresem ich klasyfikacji ogniowej, która nie obejmuje montażu w układzie poziomym.

W związku z powyższym zastosowanie drzwi przeciwpożarowych EI 120 w sposób przewidziany w projekcie jest rozwiązaniem niezgodnym z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Odpowiedź:

Dopuszczam zastosowanie zamiennie do zaprojektowanych drzwi wyłazów dachowych pod warunkiem, że zastosowane wyłazy spełnią wszystkie poniższe wymagania:

- minimalny otwór w świetle po otwarciu o wymiarach 100x150 cm, wymiar minimalny dla worków typu BigBag oraz wideł do palet,
- klasa odporności ogniowej EI120,
- stosunkowo prosty i szybki sposób otwierania, bez konieczności użycia specjalistycznych narzędzi,
- możliwość otwarcia przy użyciu siły jednej osoby,
- wyposażone w zamki patentowe lub podobne rozwiązanie umożliwiające zabezpieczenie magazynu przed dostępem osób nieupoważnionych.