

## Wszyscy oferenci

dotyczy przetargu nieograniczonego na wykonanie montażu drzwi dymoszczelnych przeszklonych na korytarzach i instalacji monitoringu w Zespole Szkół w Zielonce ul. Inżynierska 1

**Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) do Zamawiającego wpłynęło zapytanie. W związku z powyższym Zamawiający udziela niniejszych wyjaśnień:**

**Pytanie 1:**

Termin realizacji jest podany 30 dni. Czas oczekiwania u producentów na drzwi ppoż. od 4-6 tygodni. Czy jest możliwe przedłużenie terminu wykonania do 60 dni?

**Odpowiedź:** Zamawiający przedłuża terminu wykonania do 60 dni.

**Pytanie 2:** dot. przedmiaru poz.: 1,4,5,6

Czy drzwi mają posiadać klasę odporności Ogniowej i Dymoszczelności EI30S, czy tylko klasę Dymoszczelności S ?

**Odpowiedź:** Wymagane drzwi w klasie dymoszczelności (zgodnie z decyzją Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Wołominie w której nałożył obowiązek „spowodowania, aby korytarze stanowiące drogi ewakuacyjne w budynku szkoły zostały podzielone na odcinki nie dłuższe niż 50 m przy zastosowaniu przegród z **drzwiami dymoszczelnymi** lub innych urządzeń technicznych, zapobiegających rozprzestrzenianiu się dymu”

**Pytanie 3:** dot. przedmiaru poz. 4

Czy drzwi mogą być wykonane w wersji jednoskrzydłowej.

**Odpowiedź:** Dwie pary drzwi w piwnicy budynku mogą być wykonane w wersji jednoskrzydłowej 930x200 z przeszklonym otworem .

**Pytanie 4:** dot. przedmiaru poz.: 5,6

Czy naświetle ma być wykonane w wersji EI30 czy EI60?

**Odpowiedź:** Naświetle ma być wykonane w klasie dymoszczelności.

**Pytanie 5:** dot. przedmiaru poz. 7

Proszę o informację ile elektromagnesów ma obsługiwać centrala.

**Odpowiedź:** Ilość elektromagnesów podana jest w przedmiarze. Centrala powinna podtrzymać 8 elektroztrzymaczy drzwiowych.

**Pytanie 6:**

Czy montaż przewodów instalacji oddymiania ma być podtynkowy czy w korytkach instalacyjnych na tynku. Jeśli podtynkowy to jaki rodzaj podłoża – cegła, płyta betonowa, itp.

**Odpowiedź:** Montaż przewodów może być w korytkach instalacyjnych. Należy pamiętać, że kable prowadzone od centralki sterującej drzwiami do elektromagnesów powinny być kablami w osłonie niepalnej.

**Pytanie 7:**

Czy montowany system ma sterować tylko elektroztrzymaczami nowych drzwi i działać jako system odcień ogniowych, czy na obiekcie istnieją okna z siłownikami do podłączenia ich do oddymiania.

**Odpowiedź:** W Zespole Szkół w Zielonce montowany system ma sterować elektrozamykami nowych drzwi.

**Pytanie 8:**

Czy przyszłościowo przewiduje się podłączenie siłowników (np. okiennych) do tego systemu w celu oddymiania obiektu.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie przewiduje podłączenia siłowników.

**Pytanie 9:**

Czy uprawniony elektryk może dokonać montażu instalacji oddymiającej i central.

**Odpowiedź:** Montaż instalacji oddymiającej i central oddymiających może dokonać jedynie pracownik serwisu lub osoba z odpowiednimi do tego rodzaju prac uprawnieniami.

Montaż w/w instalacji musi być potwierdzony odpowiednimi protokołami sporządzonymi przez serwisanta montującego centralę oraz atestami dopuszczającymi urządzenia, osprzęt, kable itp. do użytku.

**Pytanie 10:** dot. przedmiaru poz. 4

Czy podany wymiar drzwi dotyczy światła przejścia, otworu w murze czy wymiarów zewnętrznych drzwi.

**Odpowiedź:** Podany wymiar dotyczy światła przejścia.

**Pytanie 11:** dot. przedmiaru poz. 4

Czy drzwi można wykonać w wersji stalowej EI30S, jednoskrzydłowej z przeszkleniem SxH360x160 mm?

**Odpowiedź:** Tak drzwi można wykonać w wersji stalowej.

**Pytanie 12:** dot. przedmiaru poz. 5,6

Czy Zamawiający akceptuje dostosowanie otworu montażowego i drzwi do wymiarów zgodnych z prawem tj. S=250 cm i procedurą jednostkowego dopuszczenia do obrotu zgodnie z Prawem Budowlanym.

(Wymiar szerokości drzwi S=267 cm przekracza możliwości atestacyjne. Możliwe jest wykonanie drzwi 2-skrz EI30 S o szerokości S=250 cm przy zastosowaniu procedury jednostkowego dopuszczenia do obrotu)

**Odpowiedź:** Drzwi mają spełniać wymagania warunków technicznych p-poż stawianych drzwiom w budynkach użyteczności publicznej zgodnie z opisem SIWZ.

Zamawiający dopuszcza dostosowanie wymiarów istniejących otworów w przegrodach do potrzeb montażu zaoferowanych przez oferenta drzwi.

Zamawiający nie decyduje o sposobie uzyskania atestów innych dokumentów dopuszczających wyrób do stosowania.

Z up. STAROSTY

Konrad Bytel  
WICESTAROSTA