

Powiat Kętrzyński
Pl. Grunwaldzki 1.
11-400 Kętrzyn

Do wszystkich wykonawców
postępowania nr SO.272.4.2013

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr **SO.272.4.2013** w trybie przetargu nieograniczonego na: "Zakup i montaż stolarki drzwiowej wewnętrznej w ramach inwestycji: Zmiana sposobu użytkowania budynków szkolnych przy ulicy Pocztowej 9, 11, 13 w Kętrzynie na budynki administracyjne powiatowych jednostek organizacyjnych."

WYJAŚNIENIA DO
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

W nawiązaniu do prowadzonego przez Zamawiającego: Powiat Kętrzyński postępowania o udzielenie zamówienia publicznego realizowanego w trybie przetargu nieograniczonego pt: *"Zakup i montaż stolarki drzwiowej wewnętrznej w ramach inwestycji: Zmiana sposobu użytkowania budynków szkolnych przy ulicy Pocztowej 9, 11, 13 w Kętrzynie na budynki administracyjne powiatowych jednostek organizacyjnych"*, **SO.272.4.2013** Zamawiający działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r.- Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), udziela wyjaśnienia do SIWZ o następującej treści:

Pytanie 1. W przypadku wypełnienia płytą wiórową otworową (biura) Rw wynosi 27 dB, aby uzyskać RW 32 wkład powinny stanowić płyty wiórowe ułożone warstwowo. Które rozwiązanie więc zastosować i ile sztuk?

Odpowiedz:

Patrz zmiany do SIWZ. Izolacyjność akustyczna drzwi na poziomie min. 27 dB dotyczy tylko drzwi do pomieszczeń biurowych z wyłączeniem łazienek, pomieszczeń gospodarczych i innych. Wypełnienie wszystkich skrzydeł powinna stanowić płyta wiórowa otworowa (z wyłączeniem drzwi p.poż.)

Pytanie 2. Aby uzyskać parametr 32 dB potrzebny jest próg lub uszczelka opadająca, czy należy to zastosować i w których drzwiach?

Odpowiedz:

Patrz odpowiedz na pytanie nr 1. Generalnie drzwi nie muszą posiadać progów, poza drzwiami stalowymi do pomieszczeń w piwnicach.

Pytanie 3. Czy drzwi do WC też muszą posiadać izolację akustyczną, jeśli tak to jaką? w przypadku skrzydeł z szybą i kratką wentylacyjną jest to niemożliwe do uzyskania? Jakie powinno być w nich wypełnienie?

Odpowiedz:

Patrz odpowiedz na pytanie nr 1.

Pytanie 4. Czy drzwi WC powinny być wypełnione płytą wiórową czy wystarczy plastr miodu?

Odpowiedz:

Drzwi do WC powinny być wypełnione płytą wiórową.

Pytanie 5. Czy do pomieszczeń gospodarczych należy zastosować drzwi RW 32 i jakie powinny mieć wypełnienie, czy potrzebne są progi?

Odpowiedz:

Drzwi do pomieszczeń gospodarczych powinny być wypełnione płytą wiórową, bez progów.

Pytanie 6. W przypadku ścian o grubości większej od maksymalnej szerokości ościeżnicy regulowanej, jakie zastosować ościeżnice? Czy mogą to być ościeżnice proste?

Odpowiedz:

Mogą być ościeżnice proste do otworów w murach o grubości większej od 38cm, jednak pod warunkiem, że od strony pomieszczenia do którego skrzydło jest otwierane będzie opaska, a z drugiej strony ościeżnica wykończona ćwierćwałkiem. W wycenie ofertowej należy dodatkowo uwzględnić uzupełnienie tynku na pozostałej części ościeża wraz z osadzeniem narożnika z AL.

Pytanie 7. Czy drzwi stalowe muszą spełniać warunek R_w 29 dB wymagane są progi, co w przypadku drzwi gdzie należy zastosować kratkę?

Odpowiedz:

Drzwi stalowe przeznaczone głównie do pomieszczeń piwnicznych nie muszą spełniać warunku izolacyjności akustycznej min. 29dB. Ze względów montażowych i użytkowych wymagane są progi, oraz kratka lub tuleje wentylacyjne.

Pytanie 8. Specyfikacja techniczna drzwi drewnianych zakłada wykorzystanie okleiny CPL o gr. 0.7 mm. Informujemy, iż brak jest możliwości wykonania ościeżnic regulowanych w okleinie CPL o wskazanej grubości. Mając na uwadze powyższe proponujemy zastosowanie tylko i wyłącznie oklein CPL o gr. 0,2 mm zarówno dla skrzydeł oraz ościeżnic. Czy Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie?

Odpowiedz:

Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania by okleina na skrzydłach była gr. 0,2mm. Zamawiający wymaga by okleina skrzydła miała gr. 0,7mm co gwarantuje odporność na uszkodzenia mechaniczne i długą żywotność. Zamawiający dopuszcza możliwości wykonania ościeżnic regulowanych w okleinie CPL o grubości 0,2mm.

Pytanie 9. Przeglądając wykaz drzwi drewnianych należy zauważyć, iż wymóg Państwa o izolacyjności akustycznej min 32dB wg pkt 7 Specyfikacji technicznej w naszej opinii kłóci się z potrzebami do drzwi np. do pomieszczeń gospodarczych, WC przedsionek, porządkowych, itp.

Wnosimy o ponowną weryfikację Waszego wykazu drzwi i wskazanie, które drzwi mają na pewno posiadać izolacyjność akustyczną min. 32dB.

Odpowiedz:

Patrz odpowiedz do pytania nr 1.

Pytanie 10. Specyfikacja techniczna drzwi drewnianych w pkt 8 zakłada wykorzystanie klamek mosiężnych lub duraluminium. Pragniemy zauważyć, iż klamki wskazane przez Zamawiające dedykowane są do użytkowania w warunkach mieszkaniowych. Do użytku przemysłowego, bo o takim należy tutaj mówić, polecane są klamki ze stali nierdzewnej. Dodatkowo aprobata na drzwi przeciwpożarowe zakłada tylko i wyłącznie wykorzystanie klamek ze stali nierdzewnej. Wnosimy o zamianę wymaganych klamek z mosiężnych lub duraluminium na wykonane ze stali nierdzewnej.

Odpowiedz:

Zamawiający dopuszcza możliwości wykonania klamek ze stali nierdzewnej.

Pytanie 11. Specyfikacja techniczna drzwi drewnianych w pkt 9 – prosimy o podanie rodzaju szyby, który należy zastosować do skrzydeł drzwiowych (chinchila, matowa hartowana, matowa bezpieczne 2.2.1).

Odpowiedz:

Do skrzydeł wewnętrznych łazienkowych zastosować i wycenić szyby matowe bezpieczne (klejone).

Pytanie 12. Specyfikacja techniczna drzwi drewnianych w pkt 10 – czy kolorystyka zawiasów ma być dopasowana do kolorów klamek?

Odpowiedz:

Kolorystyka zawiasów ma być dopasowana do koloru klamek.

Pytanie 13. Specyfikacja techniczna drzwi stalowych w pkt 1 – z uwagi na znaczne różnice cenowe proszę doprecyzowanie wymagań Zamawiającego. Czy drzwi stalowe mają być w wersji malowanej, czy laminowanej?

Odpowiedz:

Przyjąć do wyceny drzwi malowane proszkowo, kolor popielaty.

Pytanie 14. Specyfikacja techniczna drzwi stalowych w pkt 5 – w przypadku malowania drzwi proszę o przyjęcie koloru wg RAL 7035 jako kolor popielaty. W przypadku innego koloru wg RAL należy zastosować do drzwi stalowych wypełnienie kartonowe lub wełnę mineralną. Brak możliwości zastosowania wypełnienia z polistyrenu w drzwi stalowych w przypadku innego koloru wg RAL (Specyfikacja techniczna drzwi stalowych w pkt 3).

Odpowiedz:

Zamawiający dopuszcza możliwości wykonania drzwi stalowych w kolorze popielatym wg RAL 7035 i innych zbliżonych (odcienie szarości).

Pytanie 15. Specyfikacja techniczna drzwi stalowych w pkt 6 – czy Zamawiający narzuca wymiary ościeżnicy kątowej narożnej w przekroju?

Odpowiedz:

Zamawiający nie narzuca wymiaru ościeżnicy stalowej do drzwi stalowych a jedynie wymaga by posiadała ona kołnierz zachodzący na ścianę jak na zamieszczonym w SIWZ przykładzie graficznym.

Pytanie 16. Przeglądając wykaz drzwi stalowych należy zauważyć, iż wymóg Państwa o izolacyjności akustycznej min 29dB wg pkt 7 Specyfikacji technicznej w naszej opinii kłóci się z potrzebami do drzwi np. do pomieszczeń gospodarczych, WC przedsionek, porządkowych, itp. Dodatkowo informujemy, iż drzwi wyposażone w tuleje lub kratki wentylacyjne nie posiadają badań na izolacyjność akustyczną. Wnosimy o ponowną weryfikację Waszego wykazu drzwi i wskazanie, które drzwi mają na pewno posiadać izolacyjność akustyczną min. 29dB.

Odpowiedz:

Patrz odpowiedz do pytania nr 1.

Pytanie 17. Specyfikacja techniczna drzwi stalowych w pkt 9 – proszę o określenie stopnia odporności na włamanie wg normy PN-ENV 1627:2006 dla drzwi do pomieszczeń archiwum.

Odpowiedz:

Zamawiający uzna za spełniony warunek odporności drzwi na włamanie, gdy drzwi będą posiadać ukryte zawiasy i będą wyposażone w jeden zamek atestowany klasa C.

Pytanie 18. Informujemy, iż zakresy ościeżnic regulowanych dla drzwi drewnianych umożliwiają zamknięcie obustronne wnek. Czy Zamawiający może narzucić konieczne zamknięcie obustronne wnęki drzwiowej ościeżnicą regulowaną?

Odpowiedz:

Patrz odpowiedz do pytania nr 6.

Pytanie 20. Czy Zamawiający może udostępnić dokumenty przetargowe w wersji edytowalnej (Word, Excel)?

Odpowiedz:

Tylko druki do oferty.

Pytanie 21. Czy podane wysokości otworów drzwiowych uwzględniają podłogę ?

Odpowiedz:

Wysokości otworów nie uwzględniają grubości posadzki tj. w pomieszczeniach łazienek, porządkowych i gospodarczych o gr.15mm (gross) oraz w pomieszczeniach biurowych o gr. 5mm (wykładzina obiektowa PCV).