

WSZYSCY WYKONAWCY

2021-151086



Dotyczy: Modernizacja budynków położonych przy ul. Składowej 11 i ul. Składowej 12 w Poznaniu

W związku z wnioskiem wykonawcy o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający działając na podstawie 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm., dalej jako „ustawa PZP” lub „PZP”) udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie nr 1

SKŁADOWA 11:

W STWiOR dla branży konstrukcyjnej str.42 jest zapis: *"Wymiana istniejących okien drewnianych jednoramowych na nowe okna EI30. Montaż stolarki okiennej jako stolarki nietypowej - ściśle wg inwentaryzacji otworu drewnianej ościeży okna (...). Klasa odporności ogniowej wszystkich okien EI30. Inne parametry okien wg projektu architektury."* - proszę o informację, czy rzeczywiście wszystkie okna na ul. Składowej 11 wycenić jako ppoż. w klasie EI30? Na zestawieniach projektowanej stolarki okiennej w uwagach brak jest jakichkolwiek informacji, że okna mają być w klasie przeciwpożarowej, podobnie jak w STWiOR dla branży architektonicznej - tam także nie ma takich wzmianek.

Odpowiedź:

Należy uwzględnić montaż doświetli dachowych o odporności ogniowej EI30 wg. zestawienia stolarki okiennej oznaczonych O68 – 3szt (projekt wykonawczy branży architektonicznej str.23). Pozostałe okna

zostaną zamontowane jako drewniane z drewna sosnowego, selekcionowanego, bezszęznego, trójwarstwowo klejonego o parametrach :

- współczynnik przenikania ciepła okien i drzwi balkonowych w mieszkaniach $U=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$,
- współczynnik przenikania ciepła okien na klatkach schodowych, poddaszu $U=1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$,
- współczynnik akustyczny okna: $R_w 40\text{dB}$,
- pakiet trzyszybowy $U_g=0,5\text{m}^2/\text{K}$, gr. 54mm, szkło bezbarwne,
- elementy ozdobne odtwarzające pierwotną formę,
- okucia klasy WK1, mikrowentylacja w okuciu,
- w oknach wieloskrzydłowych co najmniej jedno skrzydło uchylno-rozwieralne,
- podział zgodny ze stanem istniejącym,
- okna powinny posiadać szczeliny infiltracyjne z rozszczelnieniem,
- posiadanie systemu zapewniającego stały dopływ powietrza – nawiewniki higrosterowalne - o parametrach przepływu nominalnego dostosowanych do powierzchni pomieszczeń. Nawiewnik nie powinien dać się całkowicie zamknąć, a jego przepływ w pozycji zamkniętej powinien wynosić od 20 do 30% przepływu nominalnego.
- Rodzaj szprosów – wiedeński,
- Kolor NC S 7020-Y90R

Pytanie 2

SKŁADOWA 12:

Czy nowe okna mają zostać wykonane jako drewniane? Wg opisu z projektu wykonawczego dla branży architektonicznej pkt 3.2* "Przewiduje się wymianę wszystkich okien zewnętrznych oraz drzwi balkonowych za wyjątkiem przewidzianych do renowacji na nowe PCV (...)*". Z kolei w STWiOR branży architektonicznej, przedmiarze robót oraz na zestawieniach stolarki są informacje o oknach drewnianych.

Odpowiedź:

Wszystkie okna należy zamontować jako drewniane o parametrach jak w odpowiedzi na pytanie nr 1 za wyjątkiem doświetli dachowych o odporności ogniowej EI30 – 2szt. wg. zestawienia stolarki okiennej oznaczonych jako O50 (projekt wykonawczy branży architektonicznej, str. nr 20).

Pytanie 3

PYTANIA WSPÓLNE SKŁADOWA 11 I 12:

Jaki gatunek drewna przyjąć do wyceny? Nie zostało to wskazane w dokumentacji. Oferujemy sosnę łączoną, sosnę litą, meranti lub dąb. - w opisach na zestawieniach projektowanej stolarki oraz STWiOR jest wskazane wykonanie okien drewnianych o konstrukcji jednoramowej, profil pięciokomorowy. Okna drewniane nie mają takiego profilu (dotyczy to okien z tworzyw sztucznych). Czy mam zignorować ten zapis i wycenić okna

wg pozostałych opisów, czy może jednak w tym postępowaniu nie chodzi o okna drewniane? - niektóre z okien mają widoczne szprosy - jaki rodzaj szprosów wycenić?

Odpowiedź:

Do wyceny należy przyjąć parametry okien jak w odpowiedzi na pytanie nr 1.

Niniejsze odpowiedzi zamawiającego stają się integralną częścią SWZ.

W imieniu Zamawiającego

Prezes Zarządu Spółki
/-/ Tomasz Lewandowski

Członek Zarządu Spółki
/-/ Szymon Błazek