

Wejherowo, 14.02.2024

ODPOWIEDŹ NA PYTANIA WYKONAWCÓW Z DNIA 13 i 14.02.2024

I. Pytania Wykonawcy do odpowiedzi udzielonych w dniu 13.02.2024:

1. Dot. odpowiedzi na pytania 7.

Wstawienie poprzeczki w skrzydle okiennym nie załatwia sprawy. Konieczne jest podzielenie okien na dwa osobne skrzydła.

Odpowiedź : W załączeniu skorygowana stolarka okienna oraz elewacje. Na rysunkach wprowadzono zmiany na okna dwuskrzydłowe ze słupkiem stałym. Na przesłanych wczoraj rysunkach nastąpiło błędne zaznaczenie słupka.

2. Dotyczy odpowiedzi na pytanie nr 7): jak wynika z nowego zestawienia ślusarki okiennej opublikowanego 13.02.2024r. okna zyskały dodatkowy podział w postaci słupka ruchomego, jednak funkcje pozostały te same dla całych okien - tutaj do wykonania jako jedna tafla (okna O2, O3, O5, O6, O8). Taka zmiana nie poprawia znacząco wagi okien i w dalszym ciągu nie będzie możliwe ich wykonanie - chodzi głównie o dostępną technologię okuć, które determinują wymiary okien możliwe do wykonania. Producenci wskazują także, że obliczenia statyczne tak dużych okien wykazują przekroczone wybożenia ram, oraz przekroczenie nośności zawiasów, do tego dochodzi także obciążenie wiatrem które powoduje zbyt duże naprężenia w konstrukcji. To wszystko skutkuje odmową wykonania tak dużych okien z ciężkimi pakietami szyb. Reasumując - jeżeli zamawiający wprowadził wizualny podział okien (słupkiem ruchomym), prosimy o dopuszczenie zamiany słupka ruchomego na słupek stały (w oknach rozwieranych i rozwierno - uchylnych) i jednocześnie wprowadzenie funkcji uchyłu lub rozwierania i uchyłu dla każdej z dwóch części podzielonego okna. Taki podział w naszym przekonaniu wpłynie również na funkcjonalność okien.

Odpowiedź: W załączeniu skorygowana stolarka okienna oraz elewacje. Na rysunkach wprowadzono zmiany na okna dwuskrzydłowe ze słupkiem stałym. Na przesłanych wczoraj rysunkach nastąpiło błędne zaznaczenie słupka.

II. POZOSTAŁE PYTANIA

1) Proszę o udostępnienie wizualizacji i specyfikacji zewnętrznego kosza na śmieci

Odpowiedź: W załączeniu poglądowe zdjęcie zewnętrznego kosza na śmieci:

Wymiary deski	28 x 70 (+ -5)
Średnica otworu	31 (+ - 5)
Pojemność	65 l (+ - 5)
Wysokość kosza	100 (+ 10)
Długość kosza	38 (+5)
Szerokość kosza	38 (+5)



Kierownik Zamawiającego - Dyrektor szkoły

mgr Cezary Lewandowski