



TBS/ 3.266/DI/20/KŁ

Gdańsk 26 sierpnia 2020

Wykonawcy

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na wykonanie prac przygotowawczych placu budowy, robót budowlanych obejmujących przebudowę, nadbudowę budynków mieszkalnych przy ul. Kurzej 14 i 15/16 w Gdańsku wraz z instalacjami wewnętrznymi, platformami dla niepełnosprawnych, z przyłączami: wodociągowym, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, kanalizacji teletechnicznej, z docelowym ukształtowaniem i zagospodarowaniem terenu oraz na usługę pełnienia serwisu platform dla niepełnosprawnych, zbiorczego systemu anten do odbioru telewizji i urządzeń p. poż. oraz pielęgnacji zieleni wraz z wszelkimi robotami tymczasowymi i towarzyszącymi.

Zgodnie z art. 38 ust 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych Towarzystwo Budownictwa Społecznego „Motława Sp. z o.o. odpowiada na pytania jednego z Wykonawców.

1 Pytanie: Rys. K-7.1 pokazuje schematycznie konstrukcję dachu, prosimy o uzupełnienie o bardziej szczegółowy rysunek, zawierający dokładne wymiary przekrojów słupków, murłat, rozstaw poszczególnych elementów, kierunki spadków połaci. Prosimy również o doprecyzowanie sposobu oparcia krokwi na ścianie w osi 2. Czy słupy drewniane nie powinny mieć mieczy? Prosimy doprecyzowanie co oznacza pełna impregnacja?

Odpowiedź: W załączeniu przekazujemy rysunek z uzupełnionym opisem. Słupy drewniane nie muszą mieć mieczy. Kierunki spadków są pokazane na rzucie dachu oraz przekrojach architektury.

2 Pytanie: Dodatkowo jak wykonać połączenie ściany z bloczka wapienno-piaskowego z wyżej wspomnianymi słupkami drewnianymi, słupy mają zostać widoczne? (rys. AW-5)

Odpowiedź: Ściany z bloczka wapienno-piaskowego nie są łączone ze słupami drewnianymi. Słupy należy ukryć poprzez obudowę z płyt gipsowo kartonowych.

3 Pytanie: Na IIIp dwie ściany między lokalami mieszkalnymi, a gospodarczymi, należy zabezpieczyć do R30 - znajdują się w nich słupy drewniane jak należy wykonać to zabezpieczenie? (rys. AW-5)

Odpowiedź: Słupy drewniane należy zabezpieczyć preparatami ognioodpornymi, lub wykonać szczelne pasy z płyt GKF na długości słupa.

MA



4 Pytanie: Czy można zastosować tynk gipsowy, zamiast wapienno-cementowego?

Odpowiedź: Wykonawca może zastosować tynk gipsowy jak również wapienno - cementowy.

Powyższe wyjaśnienia są zmianą treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zmiany zostają zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego i od tej chwili są wiążące.

Z poważaniem

PREZES Zarządu
Tadeusz Mękal