

Dąbrowa, dnia 17 sierpnia 2021 r.

Wyjaśnienia nr 3 do Specyfikacji
Warunków Zamówienia

Nr sprawy: AG. 271. 2 .2021

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym, na podstawie art. 275 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm) na zadanie pn. „Budowa Centrum Opiekuńczo – Mieszkalnego w Dąbrowie, gmina Jeżów, powiat Brzeziński”.

Ogłoszenie zostało opublikowane na portalu Urzędu Zamówień Publicznych pod numerem Ogłoszenie nr 2021/BZP 00142998/01 z dnia 2021-08-10.

Dom Pomocy Społecznej w Dąbrowie z siedzibą 95 – 047 Jeżów, Dąbrowa 1 informuje, że wpłynęły zapytania do Specyfikacji Warunków Zamówienia, na które Zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Proszę o podanie wymiarów i zbrojenia dla wieńców żelbetowych W1 i W2 - brak opisów dotyczących wieńców na rysunkach.

Odpowiedź: Wieńce żelbetowe W1 (wymiaru 25cm x 34cm) i W2 (wymiaru 25cm x 5cm) zbrojone 4 fi 12 strzemiona fi6 co 20cm.

Pytanie nr 2

Czy należy wykonywać gzymsy z izolacji termicznej na ścianach parteru w okolicach orynnowania, jak oznaczono to na przekroju A-A - zakończenie izolacji termicznej wysowano o bardzo charakterystycznym kształcie?

Odpowiedź: Tak. Gzymsy wykonać z użyciem prefabrykowanych profili styropianowych.

Pytanie nr 3

Proszę o doprecyzowanie i uściślenie wykonania elementów izolacji ścian fundamentowych - pozycje przedmiaru nie zgadzają się z elementami oznaczonymi na przekrojach.

Odpowiedź: Izolację ścian fundamentowych wykonać zgodnie z opisem do projektu.

Na ławach fundamentowych ułożyć poziomą izolację z papy.

Ściany z bloczków murować na pełnej spoinie.

Pionową izolację z masy powłokowej nanosić obustronnie.

Pytanie nr 4

Czy izolację przeciwwilgociową z papy asfaltowej należy wykonać również na bocznej stronie ław fundamentowych, podobnie jak na ścianach fundamentowych, jak oznaczono na przekrojach A-A i B-B.

Odpowiedź: Bocznych stron ław fundamentowych nie trzeba pokrywać izolacją z masy powłokowej.

Pytanie nr 5

Jaka grubość izolacji termicznej obowiązuje do ocieplenia ścian fundamentowych - w opisie technicznym podano wartość 15 cm, natomiast w przedmiarze podano - 12 cm?

Odpowiedź: Ściany fundamentowe należy ocieplić izolacją grubości 15 cm.

Pytanie nr 6

W jaki sposób należy zabezpieczyć izolację termiczną ścian fundamentowych poniżej poziomu gruntu - w przedmiarze są pozycje dotyczące tynku akrylowego oraz włókniny filtracyjnej.

Odpowiedź: Izolację termiczną ścian fundamentowych poniżej gruntu należy zabezpieczyć zaprawą klejącą z siatką zbrojeniową. Zasypywanie ścian fundamentowych wykonywać ostrożnie (ręcznie) przy użyciu drobnego kruszywa bez frakcji ostrokrawędziowych.

Pytanie nr 7

Do jakiej wysokości nad gruntem należy wykonać tynk mozaikowy na cokole budynku?

Odpowiedź: Nie przewidziano tynku mozaikowego do wykończenia elewacji. Wszystkie materiały wykończeniowe pokazano na rysunkach elewacji w projekcie budowlanym.

Powyższe informacje stają się częścią S.W.Z. zostają opublikowane na stronie internetowej, na której opublikowana jest Specyfikacja Warunków Zamówienia są dla Wykonawców wiążące.

DYREKTOR
mgr Aldona Świderek