



Gdynia dnia: 2021-09-28

Pismo: CRZP/116/2021/AZP

ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ_1

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym na "Usługę weryfikacji projektu branży konstrukcyjnej, wskazanie rozwiązań projektowych w celu usunięcia ewentualnych wad, błędów projektowych dla inwestycji pn.: "Budowa budynku laboratoryjno-biurowo-warsztatowo-magazynowego i obiektów towarzyszących przy ul. Roberta de Plelo w Gdańsku, na działce Nr 41 obręb 073 oraz działkach sąsiednich nr 30/2, 31, 40 i 42 obręb Nr 073." – znak sprawy CRZP/116/2021/AZP.

Zamawiający, Uniwersytet Morski w Gdyni, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytania

Uprzejmie proszę o wyjaśnienie co Zamawiający rozumie pod pojęciem "wad, błędów projektowych" - czy można uznać, że:

1. Zamawiający oczekuje tylko wskazania rozwiązań projektowych projektu branży konstrukcyjnej, które skutkują (lub skutkowałyby po wykonaniu budynku) brakiem zapewnienia spełnienia podstawowego wymagania w zakresie nośności i stateczności konstrukcji (art. 5 ust.1 pkt. 1 lit. a ustawy prawo budowlane) bądź brakiem bezpieczeństwa konstrukcji, o którym stanowi dział V warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki oraz ich usytuowanie?

Odpowiedź: Tak można uznać.

2. czy też Zamawiający pod pojęciem "wad, błędów projektowych" rozumie również zaprojektowanie konstrukcji budynku o większych gabarytach, masie niż jest to potrzebne - tzw. "przewymiarowanie konstrukcji" np. wynikłe po części z zastosowania większych współczynników częściowych (1,35/1,50 - str. 39-41) właściwych dla norm Eurokodów PN-EN pomimo powołania się na str.38 na normy grupy PN-B? I czy tym samym Zamawiający oczekuje wykonania projektu optymalizującego obecnie posiadany projekt pod względem geometrii/masy elementów konstrukcji?

Odpowiedź: Zamawiający pod pojęciem "wad, błędów projektowych" rozumie również zaprojektowanie konstrukcji budynku o większych gabarytach, masie niż jest to potrzebne - tzw. "przewymiarowanie konstrukcji".



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

3. czy też Zamawiający, poza wymienionymi powyżej oczekuje wskazania wad, błędów również w zakresie drobnych omyłek, które nie prowadzą ani do zagrożenia bezpieczeństwa ani do przewymiarowania budynku tj. np. wykonanie rysunków niezgodnie z normami przedmiotowymi do rysowania, niepoprawne zaokrąglenia/sumowania wyników masy zbrojenia stali, wydruk rysunku w złej skali)?

Ponadto należy wskazać, że dobór konstrukcji fundamentów uzależniony jest od parametrów zawartych w opinii geotechnicznej, której analiza nie jest przedmiotem niniejszego postępowania (opinia nie jest częścią branży konstrukcyjnej projektu, a częścią dokumentów formalno-prawnych). Czy więc Oferent ma przyjąć jako pewne i poprawne ustalenia zamieszczonej opinii geotechnicznej? Czy Zamawiający dysponuje jeszcze jakimiś badaniami podłoża gruntowego w miejscu inwestycji?

Ponadto proszę o potwierdzenie, że weryfikacja wad i błędów nie będzie dotyczyć np. błędnie rozrysowanych otworów pod instalacje - nie pasujących do projektowanego przebiegu instalacji.

Uprzejmie proszę o wyjaśnienie czy konstrukcja budynku lub jakaś jej część została już wykonana i czy zostały zaobserwowane jakieś uszkodzenia (np. pęknięcia)?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający oczekuje także wskazania wad, błędów również w zakresie drobnych omyłek, które nie prowadzą ani do zagrożenia bezpieczeństwa ani do przewymiarowania budynku.

W załączeniu dodatkowa dokumentacja geotechniczna.

Weryfikacja wad i błędów nie będzie dotyczyć np. błędnie rozrysowanych otworów pod instalacje - nie pasujących do projektowanego przebiegu instalacji.

Wykonano palowanie. Nie zaobserwowano uszkodzeń

Kierownik Zamawiającego lub
osoba upoważniona

Specjalista
ds. zamówień publicznych
i kosztorysowania

mgr inż. Arkadiusz Stec