



Gdynia dnia: 2026-06-12

Pismo: CRZP/66/2026/AZP/51

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_51

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetarg nieograniczony na **"Budowa budynku zamieszkania zbiorowego - Akademik Uniwersytetu Morskiego w Gdyni z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą"** – znak sprawy **CRZP/66/2026/AZP**.

Zamawiający, **Uniwersytet Morski w Gdyni**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 73

1. W nawiązaniu do odpowiedzi na pytanie z zestawu SWZ 39 dotyczącego izolacyjności termicznej elewacji informujemy, że podany parametr $\lambda = 0,030 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ nie jest możliwy do zastosowania. Na projektowane okładziny elewacyjne stosuje się wełny twarde, które są dostępne na rynku w zakresie λ ok. $0,035-0,037 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$. Prosimy o dostosowanie rodzaju materiału izolacyjnego oraz jego parametrów do dostępnych na rynku rozwiązań.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Ścianę zewnętrzną wykonać zgodnie z projektem:

S1

- tynk cem.-wap. 1.5 cm
- ściana żelbetowa gr. 24.0 cm,
- izolacja termiczna (niepalna) gr. 18.0 cm,
 $\lambda_D < 0.036 \text{ W/ mK}$
- płytki ceglana elewacyjna ręcznie formowana pełna
firmy Vandersanden Mistral SN 213X 20.2X 65 mm,
w pasie między okiennym płytki ceglana R736 NF14
firmy Feldhaus 240X 14X 71 mm
- Kolor płytek identyczny, jak na hali sportowej



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

2. Proszę o określenie antypoślizgowości dla posadzek grosowych. Brak informacji o klasie antypoślizgowości dla gresu typ 9 i 10. Zwracam uwagę, że przy wzorze typu patchwork (typ 9 i 10) gres występuje standardowo w klasie R9. Proszę o doprecyzowanie w jakiej klasie który typ posadzki.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Klasa antypoślizgowości można zredukować do R9, tylko dla pom. mokrych należy zastosować R11.

Kierownik Zamawiającego
lub osoba upoważniona