



Gdynia dnia: 2026-05-15

Pismo: CRZP/36/2026/AZP/6

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

[www.umg.edu.pl](http://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](mailto:zampubl@umg.edu.pl)

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ\_4

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **"Wykonanie projektu oraz dostawa Następcy Daru Młodzieży w konwencji "zaprojektuj i wybuduj"** – znak sprawy CRZP/36/2026/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 6

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udzielenie wyjaśnień do treści Opisu Technicznego w następującym zakresie:

1. Radary bezmagnetonowe (X i S) (OPZ pkt 7.1.1.8, str. 160) Czy Zamawiający dopuszcza, jako rozwiązanie równoważne, zastosowanie radarów bezmagnetonowych pracujących w pasmach X oraz S, spełniających wszystkie wymagania funkcjonalne określone w pkt 7.1.1.8 OPZ (str. 160)?

### Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie radarów bezmagnetonowych pracujących w pasmach X oraz S, pod warunkiem spełnienia wszystkich wymagań konwencyjnych, funkcjonalnych, eksploatacyjnych, integracyjnych oraz certyfikacyjnych określonych w OPZ.

2. Rozmieszczenie stanowisk ECDIS – niespójność OPZ (OPZ pkt 7.1.1, str. 150 oraz pkt 7.1.1.10, str. 161) W OPZ występuje rozbieżność dotycząca rozmieszczenia i ilości stanowisk ECDIS:
  - pkt 7.1.1 (str. 150) wskazuje, że radar X-band, S-band oraz dwa stanowiska ECDIS mają znajdować się w bezpośrednim sąsiedztwie stanowiska conning (z dopuszczalnym układem po obu stronach stanowiska centralnego),
  - natomiast pkt 7.1.1.10 (str. 161) wskazuje inne lokalizacje. Czy Zamawiający może jednoznacznie potwierdzić wymagany układ instalacji dwóch stanowisk ECDIS?



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

[www.umg.edu.pl](http://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](mailto:zampubl@umg.edu.pl)

### **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający wyjaśnia, że wymaga dwóch w pełni niezależnych systemów ECDIS zgodnie z konwencją SOLAS, zlokalizowanych w bezpośrednim sąsiedztwie centralnego stanowiska conning oraz radarów, w sposób zapewniający ergonomiczną i równoczesną pracę operatora, zgodnie z pkt 7.1.1 OPZ.

Natomiast dodatkowe stanowisko ECDIS zlokalizowane w stole nawigacyjnym należy rozumieć jako tzw. stację planowania oraz realizacji zaplanowanej podróży, która ma zapewniać pełny dostęp operatorski do przypisanego systemu ECDIS w zakresie przewidzianym przez producenta i dopuszczalnym przez architekturę systemu, bez konieczności instalowania odrębnego, autonomicznego kompletu ECDIS.

3. Dodatkowy monitor ECDIS w kabinie Komendanta (OPZ pkt 7.1.1.10, str. 161) Czy wymaganie dotyczące dodatkowego monitora ECDIS w kabinie Komendanta, przy jednoczesnym wskazaniu, że „monitor nie ma pełnej obsługi”, należy rozumieć jako:
  - pełnoprawne, niezależne stanowisko ECDIS, czy
  - monitor replikujący obraz bez możliwości pełnej obsługi systemu?

### **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający wyjaśnia, że ekran repetytora sygnału ECDIS w kabinie Komendanta ma zapewniać pełny podgląd operatorski do przypisanego systemu ECDIS w zakresie przewidzianym przez producenta i dopuszczalnym przez architekturę systemu, bez konieczności instalowania odrębnego, autonomicznego kompletu ECDIS.

4. Zakres wyposażenia stanowiska ECDIS (OPZ pkt 7.1.1.10, str. 161) W odniesieniu do powyższego prosimy o potwierdzenie, czy wymaganie dotyczące wyposażenia ECDIS obejmuje każdy system ECDIS i czy obejmuje on: jednostkę centralną, monitor operatorski, klawiaturę, manipulator oraz komplet interfejsów.

### **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający wyjaśnia, że wskazane wymagania dotyczą każdego z dwóch systemów ECDIS wchodzących w skład konfiguracji INS ma być zgodny z wymaganiami konwencji SOLAS

Kierownik Zamawiającego  
lub osoba upoważniona

  
prof. dr hab. inż. kpt. ż.w. Adam Weintrit