

## Wyposażenie stanowisk egzaminacyjnych na lata 2024-2026

### AU.41. Pełnienie wachty morskiej i portowej

Tabela 1. Powiązanie kwalifikacji z zawodami

| Symbol kwalifikacji | Nazwa kwalifikacji                   | Symbol cyfrowy zawodu | Nazwa zawodu             |
|---------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| AU.41               | Pełnienie wachty morskiej i portowej | 315214                | Technik nawigator morski |

### Opis wyposażenia ośrodka egzaminacyjnego

- Miejsce egzaminowania** wyposażone w jednosobowe stanowiska egzaminacyjne zapewniające samodzielne wykonanie zadania egzaminacyjnego, spełniające wymagania wynikające z przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz ochrony środowiska.

Tabela 2. Wyposażenie miejsca egzaminowania

| Lp. | Wyposażenie dodatkowe i uzupełniające  | Jednostka miary | Liczba                         |
|-----|--|-----------------|--------------------------------|
| 1.  | Stolik i krzesła dla zespołu nadzorującego   | szt.            | w zależności od składu zespołu |
| 2.  | Stolik i krzesło dla obserwatora   | szt.            | 1                              |
| 3.  | Tablica szkolna/plansza do zapisania czasu rozpoczęcia i zakończenia pracy zdających (kreda lub pisak)   | szt.            | 1                              |
| 4.  | Zegar  | szt.            | 1                              |
| 5.  | Apteczka   | szt.            | 1                              |
| 6.  | Kosz na odpadki  | szt.            | 1                              |
| 7.  | Długopis (zapasowy dla zdających)  | szt.            | wg potrzeb                     |
| 8.  | Identyfikator dla zdającego<br>(oznaczony numerem stanowiska)  | szt.            | = liczbie zdających na zmianie |
| 9.  | Identyfikator dla zespołu nadzorującego<br>(oznaczony wyłącznie napisem: PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU NADZORUJĄCEGO lub CZŁONEK ZESPOŁU NADZORUJĄCEGO) | szt.            | dla każdej osoby               |
| 10. | Identyfikator dla obserwatora<br>(oznaczony wyłącznie napisem: OBSERWATOR)   | szt.            | 1                              |

## 2. Opis stanowiska egzaminacyjnego:

W skład stanowiska egzaminacyjnego wchodzi:

- stanowisko do opracowania dokumentacji – stolik i krzesło

**Tabela 3. Wyposażenie jednego stanowiska egzaminacyjnego:**

| <b>l.p.</b>              | <b>nazwa</b>  | <b>Istotne funkcje- parametry techniczno-eksploatacyjne/ uwagi</b> | <b>liczba</b> |
|--------------------------|---|--|---------------|
| <b>narzędzia, sprzęt</b> |   |  |               |
| 1.                       | kalkulator z obliczaniem funkcji trygonometrycznych   |  | 1 szt.        |
| 2.                       | ołówek  |  | 2 szt.        |
| 3.                       | gumka   |  | 1 szt.        |
| 4.                       | temperówka  |  | 1 szt.        |
| 5.                       | linijka   |  | 1 szt.        |
| 6.                       | mapa nawigacyjna  | Nr 251; BHMW, 2014 lub nowsza                                      | 1 szt.        |
| 7.                       | mapa nawigacyjna  | Nr 252; BHMW, 2014 lub nowsza                                      | 1 szt.        |
| 8.                       | mapa nawigacyjna  | Nr 151; BHMW, 2016 lub nowsza                                      | 1 szt.        |
| 9.                       | mapa nawigacyjna  | Nr 152; BHMW, 2016 lub nowsza                                      | 1 szt.        |
| 10.                      | mapa nawigacyjna  | Nr 153; BHMW, 2016 lub nowsza                                      | 1 szt.        |
| 11.                      | mapa nawigacyjna  | Nr 154; BHMW, 2016 lub nowsza                                      | 1 szt.        |
| 12.                      | kalka techniczna na mapę  | Minimum 100 x 70 cm  | 1 arkusz      |
| 13.                      | trójkąty nawigacyjne  | -  | 2 szt.        |
| 14.                      | przenośnik nawigacyjny  | -  | 1 szt.        |
| 15.                      | cyrkiel   | -  | 1 szt.        |
| 16.                      | stół o wymiarach umożliwiających rozłożenie mapy nawigacyjnej, przyborów nawigacyjnych i publikacji nautycznych oraz pracę na mapie |  | 1 szt.        |