

# Polski Rejestr Statków

## DZIELIMY SIĘ DOŚWIADCZENIEM I WIEDZĄ

### BUDOWA I OCENA STANU TECHNICZNEGO KONTENERA

Polski Rejestr Statków prowadzi nadzory nad produkcją i eksploatacją kontenerów od połowy lat 70. ub. wieku. W 1979 r., zgodnie z Konwencją CSC, PRS otrzymał upoważnienie polskiego rządu do nadzoru kontenerów wszystkich typów i rodzajów, w kraju i za granicą.

W ciągu ponad trzydziestu lat PRS nadzorował budowę ponad 100 tysięcy kontenerów, w wielu krajach i dla różnych odbiorców, m.in. w Polsce, Niemczech, Anglii, Francji, Irlandii, Hiszpanii, Holandii, Szwecji i na Litwie, a także dla NATO. Uznano w tym czasie ponad 160 prototypów kontenerów wszystkich typów i rodzajów.

Polski Rejestr Statków opracował własne Przepisy budowy kontenerów i Przepisy nadzoru kontenerów w eksploatacji. Zawierają one wszystkie międzynarodowe wymagania dotyczące budowy i eksploatacji kontenerów, a wydawane przez PRS dokumenty dotyczące kontenerów są zgodne z wymaganiami Konwencji CSC i uznawane są na całym świecie.

Posiadając wyżej przedstawione kwalifikacje, PRS oferuje prowadzenie szkoleń dotyczących budowy kontenerów, kryteriów oceny ich stanu technicznego oraz napraw. Szkolenia prowadzone są przez ekspertów mających praktyczne doświadczenie w dziedzinach, których szkolenie dotyczy.

#### Program szkolenia:

1. Dokumenty krajowe i międzynarodowe stanowiące podstawę budowy i nadzoru kontenerów w eksploatacji.
2. Podział kontenerów ze względu na typy i rodzaje.
3. Budowa kontenera uniwersalnego – nazewnictwo poszczególnych elementów.
4. Obowiązujące oznakowanie kontenera.
5. Próby kontenerów.
6. Podstawowe dokumenty kontenera.
7. Przeglądy kontenerów – rodzaje przeglądów.
8. Ocena stanu technicznego kontenerów
9. Test sprawdzający

**Prowadzący:** Jan Jastrzębski, Główny Inspektor PRS SA

**Czas trwania szkolenia:** szkolenie dwudniowe, 2x 8h

#### Kontakt:

Anna Stajewska  
Koordynator szkoleń  
Pion Naukowo Badawczy

Polski Rejestr Statków SA  
Tel: 58 75 11 383  
Kom: 601 650 409  
e-mail: rs@prs.pl

*Dzielimy się wiedzą i doświadczeniem*

