



## Szkolenie na patent sternika motorowodnego wraz z egzaminem - Nowy start w Małopolsce z EURESem

Numer usługi 2024/11/20/167789/2422376

1 082,40 PLN brutto  
880,00 PLN netto  
54,12 PLN brutto/h  
44,00 PLN netto/h

GRUPA

CHARTER.PL

SPÓŁKA Z

OGRANICZONĄ

ODPOWIEDZIALNOŚĆ

CIĄ



📍 Rzeszów / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 20 h

📅 21.03.2025 do 23.03.2025

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Styl życia / Sport
<b>Identyfikator projektu</b>	Nowy start w Małopolsce z EURESEM
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoby dorosłe chcące uzyskać uprawnienia: „patent sternika motorowodnego” w celu zwiększenia swojej konkurencyjności na rynku pracy. W szczególności grupę docelową stanowią: strażacy, osoby starające się o prace w straży pożarnej lub policji (dodatkowe punkty przy kwalifikacji do pracy), pracownicy ośrodków sportowo-rekreacyjnych zlokalizowanych przy akwenach wodnych, Wymagana jest umiejętność pisania i czytania w języku polskim.  Usługa również adresowana dla Uczestników Projektu NSE
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	10
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	19-03-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	20

# Cel

## Cel edukacyjny

Usługa „Szkolenie na patent sternika motorowodnego wraz z egzaminem” przygotowuje do samodzielnego wykonywania pracy związanej z prowadzeniem jednostek pływających o napędzie mechanicznym (np.: zabezpieczenie akwenów wodnych, usługi rekreacyjne, straż pożarna itp).

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik po szkoleniu: - obsługuje jednostki pływające o napędzie mechanicznym, - planuje i realizuje bezpieczną żeglugę po akwenach śródlądowych - planuje i realizuje bezpieczną żeglugę po akwenach morskich w porze dziennej w strefie przybrzeżnej do 2 Mm od brzegu	Egzamin teoretyczny oraz praktyczny	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych

# Kwalifikacje

## Inne kwalifikacje

### Uznane kwalifikacje

Pytanie 2. Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych na podstawie ustawy lub rozporządzenia?

Rozporządzenie Ministra Sportu i Turystyki w sprawie uprawiania turystyki wodnej z dnia 9 kwietnia 2013 (Dz.U z dnia 16.04.2013, poz. 460)

### Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Centrum Edukacji Morskiej Sp. z o.o.
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie

# Program

## Wiedza teoretyczna:

- 1) podstawy budowy jachtów motorowych 1 h
- 2) silniki i układy napędowe 1 h
  - a) budowa silników,
  - b) obsługa i konserwacja silników,
  - c) zasady rozruchu i zatrzymania pracy silników,
  - d) podstawowe wiadomości o pędnikach jachtów motorowych;
- 3) manewrowanie jachtem motorowym 1 h
- 4) zasady prowadzenia skuterów wodnych 0,5 h
- 5) podstawy locji 1,5 h
  - a) znaki żeglugowe i oznakowanie dróg wodnych,
  - b) mapy i przewodniki,
  - c) drogi wodne i budowle hydrotechniczne;
- 6) wiadomości z zakresu ratownictwa wodnego 1 h
  - a) podstawowe informacje o morskich służbach ratowniczych,
  - b) wyposażenie jachtu w środki bezpieczeństwa i posługiwanie się nimi,
  - c) działania w przypadku wywrotki jachtu, awarii lub wypadku,
  - d) postępowanie w sytuacji „człowiek za burtą”,
  - e) udzielanie pierwszej pomocy,
  - f) hipotermia oraz pierwsza pomoc w przypadku hipotermii;
- 7) wiadomości z zakresu meteorologii 1 h
  - a) skala prędkości wiatru,
  - b) zjawiska meteorologiczne i ich oznaki,
  - c) komunikaty meteorologiczne;
- 8) pomoce nawigacyjne 0,5 h
- 9) ochrona wód przed zanieczyszczeniem 0,5 h
- 10) podst. przepisy prawa drogi na morskich i śródlądowych drogach wodnych 1,5 h
- 11) konsultacje i ćwiczenia testowe 2,5 h

## Umiejętności praktyczne:

- 1) manewrowanie jachtem motorowym w zakresie jak poniżej 1,5 h
  - a) prowadzenia jachtu motorowego przy spotkaniu z innym jachtem oraz jego wyprzedzaniem,
  - b) wykonania manewrów: odejście od nadbrzeża, dojscie do nadbrzeża, pływanie kursem prostym i cyrkulacja, alarm „człowiek za burtą”,
  - c) kotwiczenia i cumowania w różnych warunkach;
- 2) kierowanie załogą, wydawanie komend i egzekwowanie ich wykonania we właściwym momencie 1 h
- 3) praca w charakterze członka załogi 2 h
- 4) podstawowe prace bosmańskie 0,5 h

**egzamin: 3 h**

**Warunki niezbędne do spełnienia, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie głównego celu:** uczestniczenie w zajęciach teoretycznych i praktycznych przewidzianych programem szkolenia pozwoli na osiągnięcie głównego celu usługi.

**Warunki organizacyjne dla przeprowadzenia szkolenia:** zajęcia praktyczne są realizowane w grupach nie większych niż 4-osobowe, zajęcia teoretyczne są prowadzone w sali z wyposażeniem multimedialnym, każdy uczestnik szkolenia otrzymuje dwa podręczniki szkoleniowe.

Usługa jest realizowana **w godzinach zegarowych**.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 9</b> Podstawy budowy jachtów oraz silniki i układy napędowe	Ula Moczulska	21-03-2025	16:00	18:00	02:00
<b>2 z 9</b> Zasady manewrowania jachtem motorowym oraz zasady prowadzenia skuterów wodnych	Ula Moczulska	21-03-2025	18:15	19:45	01:30
<b>3 z 9</b> Podstawy locji oraz pomoce nawigacyjne	Ula Moczulska	21-03-2025	20:00	22:00	02:00
<b>4 z 9</b> Podstawowe przepisy prawa drogi i ochrona wód przed zanieczyszczeniem	Ula Moczulska	22-03-2025	09:00	11:00	02:00
<b>5 z 9</b> Meteorologia i ratownictwo	Ula Moczulska	22-03-2025	11:15	13:15	02:00
<b>6 z 9</b> Powtórka i ćwiczenia testowe	Ula Moczulska	22-03-2025	13:30	16:00	02:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 9 Manewrowanie jachtem motorowym, w tym praca w charakterze członka załogi - ćwiczenia praktyczne	Ula Moczulska	23-03-2025	10:00	14:00	04:00
8 z 9 Prace bosmańskie	Ula Moczulska	23-03-2025	14:00	15:00	01:00
9 z 9 Egzamin	-	23-03-2025	15:00	18:00	03:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 082,40 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	880,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	54,12 PLN
Koszt osobogodziny netto	44,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	307,50 PLN
W tym koszt walidacji netto	250,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1



## Ula Moczulska

Tytuł naukowy

magister (Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku)

inżynier (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)

Kursy i certyfikaty

patent kapitana jachtowego

patent kapitana motorowodnego

licencja do holowania narciarza wodnego lub innych obiektów pływających służących do uprawiania sportu lub rekreacji,

patent instruktora żeglarstwa PZŻ,

licencja trenera żeglarstwa PZŻ,

licencja instruktor sportów motorowodnych PZMiNW

certyfikat radiooperator bliskiego zasięgu - SRC

Doświadczenie

16 lat doświadczenia w prowadzeniu szkoleń żeglarskich i motorowodnych:

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały otrzymane w ramach kursu:

- 1) książka: "Patent sternika motorowodnego - kompendium"
- 2) książka: "404 - Testy przygotowujące do egzaminu na stopień sternika motorowodnego - wyd. II"
- 3) linka do ćwiczenia węzłów

### Warunki uczestnictwa

Zapisy po potwierdzeniu email: [info@charter.edu.pl](mailto:info@charter.edu.pl) lub telefonicznie: **33 814 80 70**

## Informacje dodatkowe

**UWAGA:**

**aby uzyskać dokument "patent sternika motorowodnego" należy dodatkowo uiścić opłatę 50,- zł na rzecz PZMiNW.**

Istnieje możliwość przeprowadzenia szkolenia i egzaminu dla grupy w uzgodnionym czasie i miejscu. Prosimy o kontakt: [info@charter.edu.pl](mailto:info@charter.edu.pl) lub telefonicznie: **33 814 80 70**

Do zajęć praktycznych wykorzystuje się łodzie motorowe typu RIB:

- 1) Marlin 480 m/y **Tornado** (silnik Suzuki 60 KM)
- 2) OCEANIC 580c m/y **Tsunami** (silnik Suzuki 140 KM)

**Zaakceptowano Regulamin dla instytucji szkoleniowych**

**Zawarto umowę z WUP Kraków na rozliczanie Usług z wykorzystaniem elektronicznych bonów szkoleniowych w ramach projektu Nowy start w Małopolsce z EURESEM.**

# Adres

ul. Leśna 1  
35-001 Rzeszów  
woj. podkarpackie

# Kontakt



**Aneta Ratuska-Czaplicka**

**E-mail** [aneta@charter.edu.pl](mailto:aneta@charter.edu.pl)

**Telefon** (+48) 33 8148 070