

## Szkolenie na patent sternika motorowodnego wraz z egzaminem

Numer usługi 2024/05/10/167789/2146188

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

Brak ocen dla tego dostawcy

📍 Osiek / stacjonarna  
🏠 Usługa szkoleniowa  
🕒 20 h  
📅 19.07.2024 do 21.07.2024

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Inne / Edukacja
<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.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	10
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	17-07-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	20
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

# 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

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

# 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	Wojciech Prus	19-07-2024	16:00	18:00	02:00
<b>2 z 9</b> Zasady manewrowania jachtem motorowym oraz zasady prowadzenia skuterów wodnych	Wojciech Prus	19-07-2024	18:15	19:45	01:30
<b>3 z 9</b> Podstawy lożji oraz pomoce nawigacyjne	Wojciech Prus	19-07-2024	20:00	22:00	02:00
<b>4 z 9</b> Podstawowe przepisy prawa drogi i ochrona wód przed zanieczyszczeniem	Wojciech Prus	20-07-2024	09:00	11:00	02:00
<b>5 z 9</b> Meteorologia i ratownictwo	Wojciech Prus	20-07-2024	11:15	13:15	02:00
<b>6 z 9</b> Powtórka i ćwiczenia testowe	Wojciech Prus	20-07-2024	13:30	16:00	02:30
<b>7 z 9</b> Manewrowanie jachtem motorowym, w tym praca w charakterze członka załogi - ćwiczenia praktyczne	Wojciech Prus	21-07-2024	10:00	14:00	04:00
<b>8 z 9</b> Prace bosmańskie	Wojciech Prus	21-07-2024	14:00	15:00	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
9 z 9 Egzamin	-	21-07-2024	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

### Wojciech Prus

Tytuł naukowy  
doktor (Uniwersytet Śląski w Katowicach)

#### Publikacje

- W. Prus, "Szkolenie uczestników rejsów organizowanych przez agencje żeglarskie", wydane w materiałach pokonferencyjnych - Konferencja Unifikacyjna Instruktorów Żeglarstwa, Kraków, 2012
- W. Prus, "Płyniemy w rejs - wydanie 3", wydane w materiałach pokonferencyjnych - Konferencja Unifikacyjna Instruktorów Żeglarstwa, Kraków, 2012

Wystąpienia na konferencjach unifikacyjnych i warsztatach dla instruktorów żeglarstwa (ok. 10)

#### Kursy i certyfikaty

certyfiakat przeszkolenia ITR  
certyfiakat radiooperatora bliskiego zasięgu - SRC  
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  
patent instruktor wykładowcy PZŻ  
legitymacja ratownika WOPR

Doświadczenie

nauczyciel akademicki, pracownik naukowy wyższej uczelni, nauczyciel szkół średnich,  
prowadzenie szkoleń: żeglarskich, motorowodnych, dla radiooperatorów i z zakresu nawigacji od 1990 roku

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały otrzymywane 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 PZMWINW.**

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**

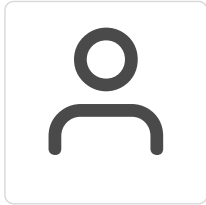
Do zajęć praktycznych wykorzystuje się łodzie motorowe typu RIB:

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

## Adres

ul. Główna 231a  
32-608 Osiek  
woj. małopolskie

# Kontakt



**Aneta Ratuska-Czaplicka**

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

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