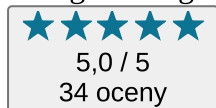


Możliwość dofinansowania

## **Zielone kompetencje - Zapobieganie wpływowi działalności człowieka na zbiorniki wodne oraz degradacji środowiska wodnego przy pomocy technik nurkowych - kurs nurkowania nurek płetwonurek OWD + 3 specjalizacje**

Numer usługi 2026/06/24/145833/3647628

Grzegorz Furgał Centrum Usług



6 150,00 PLN

brutto

5 000,00 PLN

netto

123,00 PLN

brutto/h

100,00 PLN

netto/h

237,04 PLN

cena rynkowa

Mszczonów

Usługa szkoleniowa

stacjonarna

Zajęcia grupowe

50:00 h

18.08.2026 do 20.09.2026

### **Informacje podstawowe**

- Kategoria  
Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
- Identyfikator projektów  
Małopolski Pociąg do kariery, Kierunek - Rozwój
- Grupa docelowa usługi

Usługa skierowana jest do osób powyżej 18 roku życia zainteresowanych rozwinięciem posiadanych kompetencji w obszarze zielonej gospodarki, w szczególności związanych z ochroną środowiska wodnego oraz wykorzystaniem technik nurkowych w zaawansowanych działaniach badawczych i monitoringowych, w tym działaniach na znacznych głębokościach oraz w ograniczonej widoczności i w nocy.

Odbiorcami usługi mogą być osoby:

planujące współpracę z uczelniami, instytucjami badawczymi lub podmiotami realizującymi projekty środowiskowe

pracownicy lub kandydaci do pracy w sektorze zielonej gospodarki, w tym w obszarze zarządzania zasobami wodnymi i ochrony środowiska

chcące poszerzyć swoje kompetencje o umiejętności analizy wpływu działalności człowieka na środowisko wodne oraz planowania działań zapobiegawczych

Usługa adresowana również dla Uczestników Projektu Kierunek – Rozwój oraz Małopolski Pociąg do kariery

- Minimalna liczba uczestników  
2
- Maksymalna liczba uczestników  
8
- Data zakończenia rekrutacji  
17-08-2026
- Forma prowadzenia usługi  
stacjonarna
- Podstawa uzyskania wpisu do BUR  
Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Celem usługi jest przygotowanie uczestników do prowadzenia monitoringu i ochrony środowiska wodnego wykorzystaniem technik nurkowych, w tym analizy wpływu działalności człowieka, identyfikacji zanieczyszczeń oraz planowania działań zapobiegawczych w obszarze zielonej gospodarki w tym działaniach na znacznych głębokościach oraz w ograniczonej widoczności i w nocy.

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

Efekty uczenia się, kryteria weryfikacji i metody walidacji.

<b>Efekty uczenia się</b>	<b>Kryteria weryfikacji</b>	<b>Metoda walidacji</b>
Omawia zasady prowadzenia badań środowiskowych z wykorzystaniem technik nurkowych	wymienia czynniki degradujące środowisko wodne	Test teoretyczny
	opisuje metody monitoringu i ochrony wód	Test teoretyczny
	omawia zasady ograniczania zanieczyszczeń	Test teoretyczny
Omawia zasady prowadzenia badań środowiskowych z wykorzystaniem technik nurkowych	opisuje metody prowadzenia obserwacji podwodnych,	Test teoretyczny
	omawia zasady planowania badań i tworzenia dokumentacji	Test teoretyczny
	wyjaśnia zasady bezpieczeństwa i wpływ nurkowania na środowisko	Test teoretyczny
Wykonuje głębokie nurkowania zgodnie z zasadami bezpieczeństwa i ochrony środowiska	realizuje nurkowania zgodnie z procedurami bezdekompresyjnymi	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	stosuje techniki minimalizujące wpływ na środowisko	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Zna teorię nurkowania	prawidłowo obsługuje sprzęt nurkowy	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	prawidłowo stosuje w praktyce zasady dotyczące czasu dennego oraz limitów nurkowań bezdekompresyjnych	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

## Kwalifikacje

### Kwalifikacje niewłączone do ZSK

#### Uznane kwalifikacje

Pytanie 3. Czy dokument jest certyfikatem wydawanym przez międzynarodowe instytucje?

TAK

Strona internetowa Instytucji Certyfikującej: <https://www.iso.org/standard/60460.html>

Strona internetowa Instytucji Walidującej: <https://www.divessi.com/pl/get-certified/scuba-diving>

#### Informacje

- Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację  
SSI International GMBH Johann-Höllfritsch-Str. 6 90530 Wendelstein VAT Reg.no.:DE259221832
- Nazwa Podmiotu certyfikującego  
International Organization for Standardization ISO Central Secretariat Chemin de Blandonnet 8 CP 401  
1214 Vernier (Geneva) Switzerland

## Program

Nabyte w czasie zajęć basenowych zademonstrujesz na nurkowaniach egzaminacyjnych, które odbywają się w najgłębszym sztucznym zbiorniku do nurkowania w Europie - wielostrefowym symulatorze nurkowania Deepspot pod Warszawą oraz na wodach otwartych.

Cena usługi obejmuje dostęp do bazy wiedzy, koszt konwersatoriów i wykładów, koszt wejścia na zajęcia basenowe, sprzęt nurkowy na czas kursu, 2 dni szkoleniowe w wielostanowiskowym symulatorze nurkowania w Mszczonowie oraz wejścia do bazy nurkowej podczas egzaminu praktycznego. Cena nie obejmuje kosztów dojazdu, wyżywienia i noclegu.

Harmonogram może być modyfikowany pod kątem możliwości czasowych grupy, jednak zakończenie usługi nie może nastąpić po dacie wskazanej w niniejszym ogłoszeniu.

W związku z nastawieniem szkolenia na efekt wyszkolenia w pełni świadomego i wartościowego nurka szkolenie jest elastyczne, a harmonogram oraz zakres dostosowywany każdorazowo do uczestników szkolenia na spotkaniu organizacyjnym oraz na bieżąco w zależności od potrzeb (ich możliwości czasowych, fizycznych, psychologicznych). Czas szkolenia jest to minimum przy założeniu warunków idealnych możliwe jest że ilość godzin szkolenia będzie większa od wskazanego w karcie usługi co nie wpływa na końcową cenę szkolenia.

Z uwagi na przypadki losowe, np. chorobę uczestnika, harmonogram kursu pozwala na przesunięcie zajęć.

Podczas usługi zostaną wdrożone interaktywne metody angażujące uczestników: praca na rzeczywistych przypadkach (case study), burza mózgów oraz dyskusje moderowane w podgrupach. Trener będzie odgrywał rolę facylitatora, stawiając uczestników przed problemami, które będą rozwiązywać w oparciu o własne doświadczenia i wiedzę uzyskaną na kursie.

Instytucją walidującą jest Scuba Schools International (SSI). Walidacja następuje automatycznie po pozytywnym zaliczeniu testów teoretycznych oraz zaliczeniu wymagań podczas nurkowań egzaminacyjnych.

Dowodem pozytywnego zakończenia szkolenia są automatycznie wydawane przez SSI certyfikaty nurkowe.

Uczestnik ma obowiązek uczestnictwa w co najmniej 80% Sposobem potwierdzenia frekwencji jest lista obecności.

Usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji innych niż kwalifikacje zarejestrowane w ZRK poprzez wydanie certyfikatów do kursów wystandaryzowanych zgodnie z normą ISO 24801-1:2014 Recreational diving services — Requirements for the training of recreational scuba divers Part 1: Level 2 - autonomous diver

Zwolnienie z VAT art.43 ust.1 pkt 29 lit. c. Ust. o podatku od towarów i usług.

Godzina zajęć to godzina zegarowa.

Koszt usługi obejmuje koszt walidacji.

Całość kursu trwa 33h dydaktycznych. Szkolenie składa się z części teoretycznej w wymiarze 10h dydaktycznych (9h zajęć+ 1h egzamin teoretyczny), praktycznej - 23h (21h zajęć praktycznych + 2h egzamin praktyczny)

SSI posiada certyfikat uprawniający do przeprowadzania standardowych kursów certyfikowanych przez ISO (Międzynarodową Organizację Normalizacyjną). Lista certyfikowanych kursów ISO znajduje się poniżej.

ISO 24801-1 - Scuba Diver;

ISO 24801-2 - Open Water Diver;

ISO 24801-3 - Dive Guide;

ISO 24802-1 - Assistant Instructor;

ISO 24802-2 - Open Water Instructor;

ISO 11107 - Enriched Air Nitrox;

ISO 11121 - Try Scuba Diving;

ISO 13293 - Gas Blender;

ISO 13970 - Snorkel Instructor

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 35

<b>Przedmiot / temat</b>	<b>Typ aktywności</b>	<b>Prowadzący</b>	<b>Data realizacji zajęć</b>	<b>Godzina rozpoczęcia</b>	<b>Godzina zakończenia</b>	<b>Liczba godzin</b>
1 z 35 zajęcia teoretyczne, wykład	Zajęcia	Grzegorz Furgał	18-08-2026	09:00	11:30	02:30
2 z 35 -	Przerwa	-	18-08-2026	11:30	12:00	00:30
3 z 35 wykład teoretyczny	Zajęcia	Grzegorz Furgał	18-08-2026	12:00	14:30	02:30
4 z 35 -	Przerwa	-	18-08-2026	14:30	15:00	00:30
5 z 35 zajęcia praktyczne nurkowanie	Zajęcia	Grzegorz Furgał	18-08-2026	15:00	17:00	02:00
6 z 35 Piechcin przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	22-08-2026	09:00	11:30	02:30
7 z 35 -	Przerwa	-	22-08-2026	11:30	12:00	00:30
8 z 35 przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro),	Zajęcia	Grzegorz Furgał	22-08-2026	12:00	14:30	02:30

<b>Przedmiot / temat</b>	<b>Typ aktywności</b>	<b>Prowadzący</b>	<b>Data realizacji zajęć</b>	<b>Godzina rozpoczęcia</b>	<b>Godzina zakończenia</b>	<b>Liczba godzin</b>
podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu						
9 z 35 -	Przerwa	-	22-08-2026	14:30	15:00	00:30
10 z 35 nurkowania - praktyka nurkowa	Zajęcia	Grzegorz Furgał	22-08-2026	15:00	16:00	01:00
11 z 35 Piechcin przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	23-08-2026	09:00	11:30	02:30
12 z 35 -	Przerwa	-	23-08-2026	11:30	12:00	00:30
13 z 35 przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	23-08-2026	12:00	14:30	02:30
14 z 35 -	Przerwa	-	23-08-2026	14:30	15:00	00:30
15 z 35 przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	23-08-2026	15:00	17:00	02:00
16 z 35 Jaworzno przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	05-09-2026	09:00	11:30	02:30
17 z 35 -	Przerwa	-	05-09-2026	11:30	12:00	00:30
18 z 35 przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	05-09-2026	12:00	14:30	02:30
19 z 35 -	Przerwa	-	05-09-2026	14:30	15:00	00:30
20 z 35 przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	05-09-2026	15:00	16:00	01:00

<b>Przedmiot / temat</b>	<b>Typ aktywności</b>	<b>Prowadzący</b>	<b>Data realizacji zajęć</b>	<b>Godzina rozpoczęcia</b>	<b>Godzina zakończenia</b>	<b>Liczba godzin</b>
21 z 35 Jaworzno przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	06-09-2026	09:00	11:30	02:30
22 z 35 -	Przerwa	-	06-09-2026	11:30	12:00	00:30
23 z 35 przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	06-09-2026	12:00	14:30	02:30
24 z 35 -	Przerwa	-	06-09-2026	14:30	15:00	00:30
25 z 35 przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	06-09-2026	15:00	16:00	01:00
26 z 35 jez. tarnobrzeskie	Zajęcia	Grzegorz Furgał	19-09-2026	09:00	11:30	02:30
27 z 35 -	Przerwa	-	19-09-2026	11:30	12:00	00:30
28 z 35 przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	19-09-2026	12:00	14:30	02:30
29 z 35 -	Przerwa	-	19-09-2026	14:30	15:00	00:30
30 z 35 jez tarnobrzeskie przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	20-09-2026	09:00	11:30	02:30
31 z 35 -	Przerwa	-	20-09-2026	11:30	12:00	00:30
32 z 35 przygotowanie i montaż sprzętu, omówienie nurkowań, nurkowania egzaminacyjne na wodach otwartych (jezioro), podsumowanie nurkowań, demontaż sprzętu	Zajęcia	Grzegorz Furgał	20-09-2026	12:00	13:00	01:00
33 z 35 -	Przerwa	-	20-09-2026	13:00	13:30	00:30

<b>Przedmiot / temat</b>	<b>Typ aktywności</b>	<b>Prowadzący</b>	<b>Data realizacji zajęć</b>	<b>Godzina rozpoczęcia</b>	<b>Godzina zakończenia</b>	<b>Liczba godzin</b>
34 z 35 nurkowania - praktyka nurkowa	Zajęcia	Grzegorz Furgał	20-09-2026	13:30	15:00	01:30
35 z 35 -	Walidacja	-	20-09-2026	15:00	16:00	01:00

#### **Podsumowanie**

<b>Rodzaj godzin</b>	<b>Liczba godzin</b>
Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	50:00
Rodzaj godzin	Liczba godzin
w tym suma godzin zajęć	42:00
Rodzaj godzin	Liczba godzin
w tym suma godzin walidacji	01:00
Rodzaj godzin	Liczba godzin
w tym suma przerw	07:00
Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	57:15

#### **Cennik**

Jeżeli korzystasz z dofinansowania i usługa stanowi usługę kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego wraz z usługą lub dostawą towarów ściśle związaną z usługami kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego to możesz mieć możliwość skorzystania z zwolnienia z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2024 r. o podatku od towarów i usług, jeśli usługa w całości jest finansowana ze środków publicznych lub § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień w przypadku, gdy usługa jest finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

#### **Cennik**

- Rodzaj ceny
- Cena
- Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto
- 6 150,00 PLN
- Koszt przypadający na 1 uczestnika netto
- 5 000,00 PLN
- Koszt osobogodziny brutto
- 123,00 PLN
- Koszt osobogodziny netto
- 100,00 PLN
- W tym koszt walidacji brutto
- 123,00 PLN
- W tym koszt walidacji netto
- 100,00 PLN
- W tym koszt certyfikowania brutto
- 123,00 PLN
- W tym koszt certyfikowania netto
- 100,00 PLN

## Liczba godzin usługi

- Rodzaj godzin  
Liczba godzin
- Liczba godzin zegarowych usługi  
50:00

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1  
1 z 1

### Grzegorz Furgał

doktor nauk społecznych w dyscyplinie nauki o komunikacji społecznej i mediach. Realizuje działania związane z edukacją ekologiczną i ochroną środowiska wodnego, prowadząc szkolenia z zakresu ekologii morskiej oraz ekologii wód śródlądowych. Uczestniczy w działaniach dotyczących monitoringu środowiskowego, popularyzacji wiedzy o ochronie ekosystemów wodnych oraz promowania odpowiedzialnych postaw ekologicznych wśród nurków i w placówkach edukacji szkolnej. instruktor nurkowania od 2018 roku w federacji PADI, od 2023 roku instruktor nurkowania w federacji Scuba Schools International SSI Pro #107730. Posiada 8 letnie doświadczenie w prowadzeniu kursów nurkowych. Od 2023 roku instruktor ekologii morskiej (SSI Marine Ecology), od 2026 roku instruktor ekologii wód śródlądowych (SSI Freshwater ecology)

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik otrzymuje:

nieograniczony w czasie dostęp do platformy SSI

nieograniczony kontakt z instruktorem nurkowania

dostęp do aplikacji mobilnej SSI

W przypadku walidacji, podmiotem wykonującym walidację usługi jest Scuba Schools International - międzynarodowa federacja nurkowa. Egzamin teoretyczny składa się z pytań zamkniętych - konieczność zdania na minimum 80%. System SSI waliduje automatycznie umiejętności praktyczne po wgraniu przez instruktora karty nurkowań praktycznych. Po walidacji umiejętności system SSI automatycznie wystawia certyfikaty nurkowe.

Po zakończeniu szkolenia kursant otrzymuje wystawione automatycznie certyfikat nurkowy SSI wraz unikalnym numerem, zaświadczający o jego poziomie wykszolenia.

### Warunki uczestnictwa

warunkiem uczestnictwa jest umiejętność pływania oraz brak przeciwwskazań medycznych do nurkowania rekreacyjnego oraz umiejętność pływania

Instytucją walidującą jest Scuba Schools International. Walidacja następuje automatycznie po pozytywnym zaliczeniu testów teoretycznych oraz zaliczeniu wymagań podczas nurkowań egzaminacyjnych.

## Adres

ul. Warszawska 50  
96-320 Mszczonów  
woj. mazowieckie

Uczestnik otrzymuje link do platformy, gdzie będzie miał dostęp do materiałów oraz uzyskanych certyfikatów nurkowych zgodnego z normą ISO 24801-2 "nurek autonomiczny"

Nurkowania basenowe oraz spotkania teoretyczne odbywają się w wielostanowiskowym symulatorze nurkowania Deepspot w Mszczonowie (woj. mazowieckie) lub na basenie Wodnik przy ul. Drogowców w Grójcu.

Egzaminy praktyczne składają się z:

- nurkowań egzaminacyjnych w wielostanowiskowym symulatorze nurkowania Deepspot w Mszczonowie (ul. Warszawska 50, Mszczonów)

- nurkowań na wodach otwartych (Jezioro Tarnobrzeskie, baza nurkowa LOK Machów, ul. Plażowa 31, Tarnobrzeg, baza nurkowa Via Marina Koparki, Jaworzno, ul. Płetwonurków 1, baza nurkowa Honoratka 62-561 Dąbrowa Duża, centrum nurkowe Piechcin ul. Radłowska 2, 88-192 Piechcin).

Miejsce nurkowań basenowych oraz w wodach otwartych każdorazowo podawane jest minimum 3 dni przed dniem egzaminu i oznaczone w harmonogramie usługi

#### **Udogodnienia w miejscu realizacji usługi**

- Klimatyzacja

## **Kontakt**

**Grzegorz Furgal**

E-mail

nurkuj@diverangers.pl

Telefon

(+48) 606 764 018