



Master Diver SSI – zaawansowane szkolenie nurkowe

Numer usługi 2026/05/29/43359/3595191

9 850,00 PLN brutto
8 008,13 PLN netto
114,87 PLN brutto/h
93,39 PLN netto/h
264,37 PLN cena rynkowa ⓘ

AKADEMIA AQUA

FLY Miłosz

Dąbrowski

★★★★★ 5,0 / 5

1 306 ocen

📍 Olsztyn

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe z praktyką indywidualną

🕒 85:45 h

📅 22.08.2026 do 25.10.2026

Informacje podstawowe

| | |
|--|--|
| Kategoria | Styl życia / Sport |
| Grupa docelowa usługi | Szkolenie skierowane jest do osób posiadających certyfikat minimum Open Water Diver lub równoważny oraz doświadczenie w nurkowaniu rekreacyjnym, które chcą podnieść swoje kompetencje nurkowe, zwiększyć bezpieczeństwo podczas nurkowań oraz zdobyć wiedzę i umiejętności wymagane do realizacji zaawansowanych nurkowań specjalistycznych zgodnie ze standardami SSI. |
| Minimalna liczba uczestników | 2 |
| Maksymalna liczba uczestników | 10 |
| Data zakończenia rekrutacji | 21-08-2026 |
| Forma prowadzenia usługi | stacjonarna |
| Podstawa uzyskania wpisu do BUR | Standard Usług Szkoleniowo– Rozwojowych PIFS SUS 3.0 |

Cel

Cel edukacyjny

Usługa „Master Diver SSI – zaawansowane szkolenie nurkowe” przygotowuje uczestnika do samodzielnego, świadomego i bezpiecznego planowania oraz realizowania zaawansowanych nurkowań rekreacyjnych z wykorzystaniem mieszanin nitroksowych, na zwiększonych głębokościach, z zastosowaniem nawigacji podwodnej, technik ratowniczych, doskonalenia pływalności oraz procedur nurkowania wrakowego i z łodzi, zgodnie ze standardami SSI.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|--|---|--------------------------------------|
| Uczestnik planuje i realizuje nurkowania głębokie | dobiera konfigurację sprzętową do nurkowania głębokiego | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| | planuje nurkowanie z uwzględnieniem limitów głębokości i gazu | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| | kontroluje parametry nurkowania | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| Uczestnik wykorzystuje mieszanki nitroksowe | oblicza limity tlenowe | Test teoretyczny |
| | analizuje skład mieszanki oddechowej | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| | dobiera mieszankę do planowanego nurkowania | Test teoretyczny |
| Uczestnik stosuje techniki nawigacji podwodnej | posługuje się kompasem nurkowym | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| | realizuje nawigację naturalną | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| | wraca do punktu wyjścia zgodnie z planem nurkowania | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| Uczestnik reaguje na sytuacje stresowe i awaryjne | rozpoznaje objawy stresu nurkowego | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| | wykonuje procedury ratownicze | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| | udziela pomocy partnerowi nurkowemu | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| Uczestnik kontroluje pływalność podczas nurkowania | utrzymuje neutralną pływalność | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| | minimalizuje zużycie gazu | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| | utrzymuje prawidłowy trym | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| Uczestnik realizuje nurkowania z łodzi i wrakowe | przygotowuje sprzęt do wejścia z łodzi | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| | stosuje procedury bezpieczeństwa podczas nurkowania wrakowego | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| | planuje penetrację stref dostępnych dla nurków rekreacyjnych | Obserwacja w warunkach symulowanych |

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

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

TAK

Strona internetowa Instytucji Certyfikującej: <https://www.divessi.com/>

Informacje

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację | Akademia Aqua Fly Miłosz Dąbrowski |
| Nazwa Podmiotu certyfikującego | SSI INTERNATIONAL |

Program

Usługa „Master Diver SSI – zaawansowane szkolenie nurkowe” przygotowuje uczestnika do samodzielnego, świadomego i bezpiecznego planowania oraz realizowania zaawansowanych nurkowań rekreacyjnych z wykorzystaniem mieszanin nitroksowych, na zwiększonych głębokościach, z zastosowaniem nawigacji podwodnej, technik ratowniczych, doskonalenia pływalności oraz procedur nurkowania wrakowego i z łodzi, zgodnie ze standardami SSI.

Ramowy program usługi

RAMOWY PROGRAM USŁUGI

1. Deep Diver

- fizjologia nurkowa na większych głębokościach,
- planowanie nurkowań głębokich,
- kontrola gazu i procedury bezpieczeństwa,
- konfiguracja sprzętu do nurkowań głębokich.

2. Enriched Air Nitrox

- podstawy fizyki i fizjologii nitroksu,
- limity parcjalnego ciśnienia tlenu,
- analiza mieszanin oddechowych,
- planowanie nurkowań nitroksowych.

3. Navigation

- nawigacja naturalna,
- nawigacja z użyciem kompasu,
- planowanie trasy nurkowania,
- procedury odnajdywania punktu wyjścia.

4. Diver Stress & Rescue

- identyfikacja stresu nurkowego,
- zapobieganie wypadkom,

- procedury ratownicze,
- pomoc zmęczonemu i nieprzytomnemu nurkowi.

5. Perfect Buoyancy

- kontrola pływalności,
- prawidłowy trym,
- techniki ograniczania zużycia gazu,
- efektywne poruszanie się pod wodą.

6. Boat Diving

- procedury nurkowania z łodzi,
- wejścia i wyjścia z wody,
- organizacja sprzętu na pokładzie,
- procedury bezpieczeństwa.

7. Wreck Diving

- zagrożenia podczas nurkowań wrakowych,
- planowanie nurkowania wrakowego,
- wykorzystanie lin i źródeł światła,
- procedury bezpieczeństwa podczas eksploracji wraku.

8. Zajęcia praktyczne

- indywidualne nurkowania szkoleniowe,
- ćwiczenia ratownicze,
- ćwiczenia nawigacyjne,
- doskonalenie pływalności,
- nurkowania głębokie i wrakowe,
- realizacja procedur awaryjnych.

Program realizowany jest zgodnie ze standardami SSI dotyczącymi specjalizacji nurkowych rekreacyjnych.

Łączny czas usługi

Łączna liczba godzin usługi: 85 godzin 30 ' godzin zegarowych

Zajęcia teoretyczne grupowe: 24 godziny

Zajęcia praktyczne indywidualne: 50 godzin

Walidacja teoretyczna: 2 godziny

Walidacja praktyczna: 5 godzin

Przerwy: 4 godziny 30'

Zajęcia praktyczne realizowane są indywidualnie z uczestnikami pomiędzy zjazdami teoretycznymi, zgodnie z harmonogramem ustalonym indywidualnie z instruktorem, z uwzględnieniem warunków pogodowych, dostępności akwenów oraz postępów uczestnika.

Opis walidacji

Walidacja efektów uczenia się prowadzona jest przez osobę nieuczestniczącą w procesie szkolenia uczestników, zgodnie z wymaganiami BUR dotyczącymi rozdzielności funkcji szkoleniowej i walidacyjnej.

Walidacja składa się z dwóch etapów:

1. Test teoretyczny jednokrotnego wyboru sprawdzający wiedzę z zakresu standardów SSI, organizacji nurkowań, bezpieczeństwa i procedur ratowniczych.
2. Egzamin praktyczny realizowany w warunkach rzeczywistych podczas nurkowania, obejmujący prowadzenie grupy, organizację nurkowania oraz reakcję na sytuacje awaryjne.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 33

| Przedmiot / temat | Typ aktywności | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|----------------|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 33 Wprowadzenie do programu Master Diver SSI | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 22-08-2026 | 08:00 | 09:30 | 01:30 |
| 2 z 33 - | Przerwa | - | 22-08-2026 | 09:30 | 09:45 | 00:15 |
| 3 z 33 Deep Diver – planowanie nurkowań głębokich | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 22-08-2026 | 09:45 | 11:15 | 01:30 |
| 4 z 33 - | Przerwa | - | 22-08-2026 | 11:15 | 11:30 | 00:15 |
| 5 z 33 Fizjologia i bezpieczeństwo nurkowań głębokich | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 22-08-2026 | 11:30 | 13:00 | 01:30 |
| 6 z 33 - | Przerwa | - | 22-08-2026 | 13:00 | 13:30 | 00:30 |
| 7 z 33 Enriched Air Nitrox – podstawy i analiza mieszanin | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 22-08-2026 | 13:30 | 15:30 | 02:00 |
| 8 z 33 Limity tlenowe i planowanie nurkowań nitroksowych | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 29-08-2026 | 08:00 | 09:30 | 01:30 |
| 9 z 33 - | Przerwa | - | 29-08-2026 | 09:30 | 09:45 | 00:15 |
| 10 z 33 Navigation – nawigacja naturalna i kompasowa | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 29-08-2026 | 09:45 | 11:15 | 01:30 |
| 11 z 33 - | Przerwa | - | 29-08-2026 | 11:15 | 11:30 | 00:15 |

| Przedmiot / temat | Typ aktywności | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|----------------|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 12 z 33 Planowanie tras nurkowych | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 29-08-2026 | 11:30 | 13:00 | 01:30 |
| 13 z 33 - | Przerwa | - | 29-08-2026 | 13:00 | 13:30 | 00:30 |
| 14 z 33 Perfect Buoyancy – teoria pływalności i trymu | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 29-08-2026 | 13:30 | 15:30 | 02:00 |
| 15 z 33 Diver Stress & Rescue – stres nurkowy | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 05-09-2026 | 08:00 | 09:30 | 01:30 |
| 16 z 33 - | Przerwa | - | 05-09-2026 | 09:30 | 09:45 | 00:15 |
| 17 z 33 Procedury ratownicze i pomoc partnerowi | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 05-09-2026 | 09:45 | 11:15 | 01:30 |
| 18 z 33 Boat Diving – procedury nurkowania z łodzi | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 05-09-2026 | 11:30 | 13:00 | 01:30 |
| 19 z 33 - | Przerwa | - | 05-09-2026 | 13:00 | 13:45 | 00:45 |
| 20 z 33 Organizacja nurkowań z łodzi i bezpieczeństwo | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 05-09-2026 | 13:45 | 16:15 | 02:30 |
| 21 z 33 Wreck Diving – zagrożenia i procedury bezpieczeństwa | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 12-09-2026 | 08:00 | 09:30 | 01:30 |
| 22 z 33 - | Przerwa | - | 12-09-2026 | 09:30 | 09:45 | 00:15 |

| Przedmiot / temat | Typ aktywności | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|----------------|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 23 z 33 Planowanie nurkowań wrakowych | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 12-09-2026 | 09:45 | 11:15 | 01:30 |
| 24 z 33 - | Przerwa | - | 12-09-2026 | 11:15 | 11:30 | 00:15 |
| 25 z 33 Powtórzenie materiału | Zajęcia | Miłosz Dąbrowski | 12-09-2026 | 11:30 | 12:30 | 01:00 |
| 26 z 33 - | Przerwa | - | 12-09-2026 | 12:30 | 13:15 | 00:45 |
| 27 z 33 - | Walidacja | - | 12-09-2026 | 13:15 | 15:15 | 02:00 |
| 28 z 33 - | Walidacja | - | 24-10-2026 | 10:00 | 11:30 | 01:30 |
| 29 z 33 - | Przerwa | - | 24-10-2026 | 11:30 | 11:45 | 00:15 |
| 30 z 33 - | Walidacja | - | 24-10-2026 | 11:45 | 13:15 | 01:30 |
| 31 z 33 - | Walidacja | - | 25-10-2026 | 10:00 | 11:00 | 01:00 |
| 32 z 33 - | Przerwa | - | 25-10-2026 | 11:00 | 11:15 | 00:15 |
| 33 z 33 - | Walidacja | - | 25-10-2026 | 11:15 | 12:15 | 01:00 |

Podsumowanie

| Rodzaj godzin | Liczba godzin |
|---|---------------|
| Suma godzin zegarowych usługi | 85:45 |
| w tym suma godzin zajęć | 24:00 |
| w tym suma godzin walidacji | 07:00 |
| w tym suma przerw | 04:45 |
| w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych | 50:00 |
| Suma godzin dydaktycznych bez przerw | 108:00 |

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 za 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 | 9 850,00 PLN |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 8 008,13 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 114,87 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 93,39 PLN |
| W tym koszt walidacji brutto | 123,00 PLN |
| W tym koszt walidacji netto | 100,00 PLN |
| W tym koszt certyfikowania brutto | 307,50 PLN |
| W tym koszt certyfikowania netto | 250,00 PLN |

Liczba godzin usługi

| Rodzaj godzin | Liczba godzin |
|---|---------------|
| Liczba godzin zegarowych usługi | 85:45 |
| w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych | 50:00 |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Miłosz Dąbrowski

Instruktor nurkowania w czterech Międzynarodowych organizacjach nurkowych CMAS, PADI, SDI i SSI od 1997

Sternik motorowodny - 1997,

Ratownik wodny WOPR 1998

Biegły sądowy

Od 1997 organizuje wyjazdy nurkowe i szkoli nurków na całym Świecie

Przez ostatnie 5 lat wyszkolił ponad 200 nurków na różnych poziomach zaawansowania, a sprawdził wiedzę oraz umiejętności ponad 100 uczestnikom szkoleń nurkowych.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik otrzyma:

- dostęp do cyfrowych materiałów szkoleniowych w aplikacji mySSI,
- materiały dydaktyczne przygotowane przez trenera w formie elektronicznej,
- pełny zestaw sprzętu nurkowego na czas realizacji szkolenia.

Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat,
- posiadanie certyfikatu nurka ratownika SSI lub równoważnego,
- aktualne badania lekarskie dopuszczające do nurkowania,
- posiadanie minimum 40 zalogowanych nurkowań,
- akceptacja standardów i procedur SSI.

Informacje dodatkowe

Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot pełniący funkcję Operatora lub Partnera Operatora w danym projekcie PSF lub w którymkolwiek Regionalnym Programie lub FERS albo przez podmiot powiązany z Operatorem lub Partnerem kapitałowo lub osobowo. Usługa rozwojowa nie jest świadczona przez podmiot będący jednocześnie podmiotem korzystającym z usług rozwojowych o zbliżonej tematyce w ramach danego projektu.

Usługa rozwojowa nie obejmuje wzajemnego świadczenia usług w projekcie o zbliżonej tematyce przez Dostawców usług, którzy delegują na usługi siebie oraz swoich pracowników i korzystają z dofinansowania, a następnie świadczą usługi w zakresie tej samej tematyki dla Przedsiębiorcy, który wcześniej występował w roli Dostawcy tych usług.

Cena usługi nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności kosztów środków trwałych przekazywanych Przedsiębiorcom lub Pracownikom przedsiębiorcy, kosztów dojazdu i zakwaterowania.

Adres

ul. Olimpijska 11

10-160 Olsztyn

woj. warmińsko-mazurskie

Zajęcia odbywają się w siedzibie firmy, przy ul. Olimpijskiej11, 10-160 Olsztyn w formie wykładów i warsztatów i zajęć praktycznych

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



Marta Siergiej-Targońska

E-mail marta@aquadiver.pl

Telefon (+48) 608 450 707