



Szkolenie Jachtowy Sternik Morski (JSM) przygotowanie do egzaminu PZŻ – CZĘŚĆ TEORETYCZNA

Numer usługi 2026/05/02/191647/3530344

6 800,00 PLN brutto
6 800,00 PLN netto
100,00 PLN brutto/h
100,00 PLN netto/h
264,37 PLN cena rynkowa ⓘ

WHY NOT YET
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

★★★★★ 4,9 / 5

42 oceny

📄 Usługa szkoleniowa
📺 zdalna w czasie rzeczywistym
🕒 68:00 h
📅 01.06.2026 do 30.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Styl życia / Sport
Grupa docelowa usługi	<p>Usługa skierowana jest do osób dorosłych (18+), posiadających podstawowe doświadczenie żeglarskie, które chcą rozwinąć wiedzę teoretyczną w zakresie prowadzenia jachtów morskich.</p> <p>Grupę docelową stanowią w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> osoby planujące przystąpić do egzaminu na patent Jachtowego Sternika Morskiego (PZŻ), osoby rozwijające kwalifikacje żeglarskie, właściciele i pracownicy firm czarterowych, osoby planujące podjęcie działalności w branży turystyki morskiej.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	31-05-2026
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	68
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje uczestnika do przystąpienia do egzaminu teoretycznego na patent Jachtowego Sternika Morskiego (PZŻ). Uczestnik zdobywa wiedzę z zakresu nawigacji morskiej, meteorologii, przepisów żeglugowych (MPDM/COLREG), bezpieczeństwa i ratownictwa oraz planowania rejsu, zgodnie z wymaganiami egzaminacyjnymi PZŻ.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje przepisy żeglugowe oraz zasady MPDM/COLREG.	Uczestnik prawidłowo identyfikuje zasady pierwszeństwa drogi, rozpoznaje sytuacje kolizyjne oraz wskazuje właściwe zachowanie jednostki zgodnie z obowiązującymi przepisami.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Planuje i prowadzi nawigację morską w oparciu o mapy i pomoce nawigacyjne.	Uczestnik wyznacza kurs i pozycję jednostki na mapie morskiej z uwzględnieniem deklinacji, dewiacji oraz poprawki kompasowej oraz poprawnie interpretuje oznakowanie systemu IALA.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Analizuje warunki meteorologiczne i ich wpływ na bezpieczeństwo żeglugi.	Uczestnik poprawnie interpretuje mapy synoptyczne i prognozy meteorologiczne oraz określa wpływ warunków pogodowych na planowanie i bezpieczeństwo rejsu.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Stosuje zasady bezpieczeństwa i ratownictwa morskiego.	Uczestnik rozpoznaje środki ratunkowe, wskazuje procedury alarmowe oraz opisuje prawidłowe postępowanie w sytuacjach awaryjnych na morzu.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Planuje rejs morski z uwzględnieniem zasad odpowiedzialności sternika.	Uczestnik wskazuje elementy planu rejsu, analizuje potencjalne zagrożenia nawigacyjne oraz określa zakres odpowiedzialności kapitana jachtu.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Cel biznesowy

Szkolenie umożliwi zdobycie wiedzy teoretycznej niezbędnej do uzyskania patentu Sternik morski co pozwala uczestnikowi:

- rozszerzyć kompetencje zawodowe w branży turystycznej, sportowej i rekreacyjnej;
- podnieść kwalifikacje w zakresie prowadzenia jachtów morskich i organizacji rejsów;
- zwiększyć konkurencyjność na rynku pracy poprzez możliwość pracy w charakterze skippera lub instruktora;
- rozwijać własną działalność gospodarczą w obszarze usług żeglarskich i turystyki morskiej.

Efekt usługi

Uczestnik po ukończeniu kursu przystąpi do egzaminu teoretycznego **Sternik morski**, a po jego zdaniu uzyska patent i uprawnienia wydawane przez International Sailing Schools Association.

Metoda potwierdzenia osiągnięcia efektu usługi

Uczestnik wykazuje znajomość zagadnień wymaganych przez International Sailing Schools Association na Sternik morski w tym:

- nawigacja morska,
- locja,
- meteorologia,
- przepisy żeglugowe (MPDM),
- bezpieczeństwo i ratownictwo morskie,
- budowa jachtu i teoria żeglowania.

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Łączny wymiar usługi

68 godzin dydaktycznych

(1 godzina dydaktyczna = 45 minut)

Całkowity czas trwania usługi wynosi **51 godzin zegarowych**.

Moduł 1 – Wprowadzenie i podstawy prawa morskiego

- System szkolenia i wymagania egzaminacyjne PZŻ
- Dokumenty jachtowe
- Obowiązki i odpowiedzialność kapitana
- Podstawy MPDM (COLREG)

Moduł 2 – MPDM w praktyce

- Sytuacje kolizyjne
- Zasady pierwszeństwa drogi
- Światła i znaki statków
- Analiza przypadków egzaminacyjnych

Moduł 3 – Nawigacja morska – podstawy

- Praca na mapie morskiej
- Kurs, namiar, pozycja
- System IALA
- Oznakowanie torów wodnych

Moduł 4 – Nawigacja – obliczenia nawigacyjne

- Deklinacja i dewiacja
- Poprawka kompasowa
- Wyznaczanie pozycji metodą klasyczną
- Zadania egzaminacyjne

Moduł 5 – Nawigacja – planowanie rejsu

- Plan rejsu
- Analiza akwenu
- Zagrożenia nawigacyjne
- Bezpieczna organizacja żeglugi

Moduł 6 – Meteorologia – podstawy

- Zjawiska meteorologiczne
- Fronty atmosferyczne
- Skale wiatru
- Zmiany pogody na morzu

Moduł 7 – Meteorologia – analiza prognoz

- Mapy synoptyczne
- Prognozy morskie
- Ostrzeżenia meteorologiczne
- Wpływ pogody na bezpieczeństwo rejsu

Moduł 8 – Bezpieczeństwo i ratownictwo

- Środki ratunkowe
- Procedury alarmowe
- Człowiek za burtą
- Wzywanie pomocy

Moduł 9 – Teoria żeglowania

- Hydrodynamika
- Stateczność jachtu
- Manewry pod żaglami
- Wpływ obciążenia na bezpieczeństwo

Moduł 10 – Łączność i sygnały morskie

- Łączność VHF
- Kanały alarmowe i robocze
- Międzynarodowy Kod Sygnałowy
- Sygnały dźwiękowe i świetlne

Moduł 11 – Leadership i odpowiedzialność sternika

- Organizacja pracy załogi
- Podejmowanie decyzji
- Zarządzanie ryzykiem
- Odpowiedzialność prawna kapitana

Moduł 12 – Przygotowanie egzaminacyjne

- Analiza przykładowych testów
- Najczęstsze błędy egzaminacyjne
- Konsultacje problemowe

Moduł 13 Walidacja efektów uczenia się

Forma walidacji: Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie.

Forma i zasady walidacji

Walidacja efektów uczenia się realizowana jest w formie testu teoretycznego przeprowadzanego online, z automatycznie generowanym wynikiem.

Test obejmuje zagadnienia wynikające z programu usługi i weryfikuje osiągnięcie efektów uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności oraz kompetencji społecznych.

Warunki zaliczenia walidacji określone są w dalszej części Karty Usługi.

Forma realizacji

Usługa realizowana jest w formie **zdalnej w czasie rzeczywistym (online – platforma Zoom)**.

Zajęcia prowadzone są synchronicznie z wykorzystaniem narzędzi komunikacji online umożliwiających dwustronną interakcję pomiędzy prowadzącym a uczestnikami, w tym:

- współdzielenie ekranu,
- czat,
- dyskusja moderowana,
- praca w pokojach Zoom.

Usługa realizowana jest wyłącznie w formule online i nie obejmuje zajęć praktycznych ani działań realizowanych w środowisku wodnym.

PRZERWY DYDAKTYCZNE

W trakcie realizacji usługi przewidziane są przerwy dydaktyczne stanowiące integralną część procesu kształcenia i wliczone do czasu trwania oraz kosztu usługi.

Minimalny czas przerwy wynosi 15 minut na każde 1,5 godziny zajęć dydaktycznych.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 34

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 34 Moduł 1 – Wprowadzenie i podstawy prawa morskiego (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	01-06-2026	17:00	18:30	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
2 z 34 Moduł 1 – System szkolenia, wymagania PZŻ i dokumenty jachtowe (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	01-06-2026	18:30	20:00	01:30
3 z 34 Moduł 1 – Obowiązki kapitana i podstawy MPDM/COLREG (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	02-06-2026	17:00	18:30	01:30
4 z 34 Moduł 2 – MPDM w praktyce: sytuacje kolizyjne (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	02-06-2026	18:30	20:00	01:30
5 z 34 Moduł 2 – Zasady pierwszeństwa drogi (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	03-06-2026	17:00	18:30	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 34 Moduł 2 – Światła i znaki statków (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	03-06-2026	18:30	20:00	01:30
7 z 34 Moduł 2 – Analiza przypadków egzaminacyjnych (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	04-06-2026	17:00	18:30	01:30
8 z 34 Moduł 3 – Nawigacja morską – podstawy (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	04-06-2026	18:30	20:00	01:30
9 z 34 Moduł 3 – Praca na mapie morskiej (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	08-06-2026	17:00	18:30	01:30
10 z 34 Moduł 3 – Kurs, namiar, pozycja (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	08-06-2026	18:30	20:00	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
11 z 34 Moduł 3 – System IALA (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	09-06-2026	17:00	18:30	01:30
12 z 34 Moduł 3 – Oznakowanie torów wodnych (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	09-06-2026	18:30	20:00	01:30
13 z 34 Moduł 4 – Deklinacja i dewiacja (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	10-06-2026	17:00	18:30	01:30
14 z 34 Moduł 4 – Poprawka kompasowa (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	10-06-2026	18:30	20:00	01:30
15 z 34 Moduł 4 – Wyznaczanie pozycji metodą klasyczną (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	11-06-2026	17:00	18:30	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
16 z 34 Moduł 4 – Zadania egzaminacyjne (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	11-06-2026	18:30	20:00	01:30
17 z 34 Moduł 5 – Planowanie rejsu (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	15-06-2026	17:00	18:30	01:30
18 z 34 Moduł 5 – Analiza akwenu (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	15-06-2026	18:30	20:00	01:30
19 z 34 Moduł 5 – Zagrożenia nawigacyjne (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	16-06-2026	17:00	18:30	01:30
20 z 34 Moduł 5 – Bezpieczna organizacja żeglugi (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	16-06-2026	18:30	20:00	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
21 z 34 Moduł 6 – Zjawiska meteorologiczne (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	17-06-2026	17:00	18:30	01:30
22 z 34 Moduł 6 – Fronty atmosferyczne i skale wiatru (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	17-06-2026	18:30	20:00	01:30
23 z 34 Moduł 6 – Zmiany pogody na morzu (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	18-06-2026	17:00	18:30	01:30
24 z 34 Moduł 7 – Mapy synoptyczne i prognozy morskie (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	18-06-2026	18:30	20:00	01:30
25 z 34 Moduł 7 – Ostrzeżenia meteorologiczne (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	22-06-2026	17:00	18:30	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>26 z 34 Moduł 7 – Wpływ pogody na bezpieczeństwo rejsu (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)</p>	SZYMON LINDEMAN	22-06-2026	18:30	20:00	01:30
<p>27 z 34 Moduł 8 – Środki ratunkowe i procedury alarmowe (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)</p>	SZYMON LINDEMAN	23-06-2026	17:00	18:30	01:30
<p>28 z 34 Moduł 8 – Człowiek za burtą i wzywanie pomocy (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)</p>	SZYMON LINDEMAN	23-06-2026	18:30	20:00	01:30
<p>29 z 34 Moduł 9 – Hydrodynamika i stateczność jachtu (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)</p>	SZYMON LINDEMAN	24-06-2026	17:00	18:30	01:30
<p>30 z 34 Moduł 9 – Manewry pod żaglami i wpływ obciążenia (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)</p>	SZYMON LINDEMAN	24-06-2026	18:30	20:00	01:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
31 z 34 Moduł 10 – Łączność VHF, kanały, IKS i sygnały morskie (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	25-06-2026	17:00	18:30	01:30
32 z 34 Moduł 11 – Leadership, zarządzanie ryzykiem i odpowiedzialność kapitana (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	25-06-2026	18:30	20:00	01:30
33 z 34 Moduł 12 – Przygotowanie egzaminacyjne, testy próbne i powtórzenie (Współdzielenie ekranu, czat, dyskusja moderowana, praca w pokojach Zoom)	SZYMON LINDEMAN	29-06-2026	17:00	19:15	02:15
34 z 34 Moduł 13 – Walidacja efektów uczenia się Walidacja: test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie	SZYMON LINDEMAN	29-06-2026	19:15	20:00	00:45

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 800,00 PLN

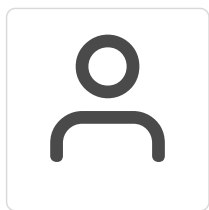
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	6 800,00 PLN
-------------------------------------------------	--------------

Koszt osobogodziny brutto	100,00 PLN
----------------------------------	------------

Koszt osobogodziny netto	100,00 PLN
---------------------------------	------------

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

SZYMON LINDEMAN

Szymon Lindeman
Prowadzący zajęcia żeglarskie

Młody, ambitny pasjonat żeglarstwa z wieloletnim doświadczeniem zdobywanym na wodzie. Aktywnie zaangażowany w szkolenie nowych adeptów żeglarstwa oraz rozwijanie ich umiejętności w bezpiecznym i profesjonalnym środowisku.

Uprawniony do prowadzenia zajęć z zakresu podstaw żeglarstwa, w tym nauki obsługi jachtu, podstawowych manewrów portowych i zasad bezpiecznego poruszania się po wodzie. Podczas zajęć stawia na praktyczną naukę, dobrą atmosferę oraz budowanie pewności siebie u kursantów.

Żeglarstwo to dla niego nie tylko sport, ale przede wszystkim pasja i styl życia. Swoim zaangażowaniem, cierpliwością i pozytywną energią skutecznie wspiera zarówno osoby rozpoczynające przygodę z żaglami, jak i tych, którzy chcą rozwijać swoje umiejętności żeglarskie.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

W ramach realizacji usługi uczestnicy będą korzystać z następujących materiałów dydaktycznych:

- prezentacji multimedialnych przygotowanych przez prowadzącego,
- map morskich wykorzystywanych do ćwiczeń nawigacyjnych,
- sprzętu do kreślenia (cyrkle, linijki nawigacyjne, ołówki, gumki) – w zakresie niezbędnym do realizacji zadań nawigacyjnych,
- locji oraz tablic nawigacyjnych,
- aktualnych przepisów prawa morskiego oraz wyciągów z Międzynarodowych Przepisów o Zapobieganiu Zderzeniom na Morzu (COLREG),
- podręcznika obejmującego zagadnienia z zakresu nawigacji, meteorologii i prawa morskiego,
- przykładowych testów egzaminacyjnych zgodnych z wymaganiami PZŻ.

Informacje dodatkowe

Uczestnik przyjmuje do wiadomości, że usługa realizowana z dofinansowaniem może zostać objęta monitoringiem prowadzonym przez Operatora lub Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości (PARP) i wyraża na to zgodę.

Podstawa zwolnienia z podatku VAT: art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług – w przypadku dofinansowania w wysokości 100%, oraz § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. – w przypadku dofinansowania w wysokości co najmniej 70%. W przypadku braku dofinansowania lub dofinansowania poniżej 70% do ceny usługi doliczany jest podatek VAT w wysokości 23%.

Warunki techniczne

WARUNKI UCZESTNICTWA

Uczestnik przystępujący do usługi musi mieć ukończone 18 lat.

Warunkiem udziału w szkoleniu jest posiadanie urządzenia umożliwiającego udział w zajęciach online oraz stabilnego dostępu do Internetu.

Dostawca usługi zapewnia realizację usługi rozwojowej z uwzględnieniem potrzeb osób z niepełnosprawnościami (w tym osób ze szczególnymi potrzebami), zgodnie ze Standardami dostępności dla polityki spójności 2021–2027.

Uczestnik ze szczególnymi potrzebami funkcjonalnymi, wynikającymi z niepełnosprawności, powinien zgłosić Organizatorowi swoje potrzeby co najmniej 7 dni kalendarzowych przed rozpoczęciem realizacji usługi.

WARUNKI TECHNICZNE

Szkolenie realizowane jest w formule zdalnej w czasie rzeczywistym z wykorzystaniem platformy Zoom.

Wymagania techniczne po stronie uczestnika:

- komputer stacjonarny lub laptop (rekomendowane) albo urządzenie mobilne,
- stabilne łącze internetowe umożliwiające transmisję obrazu i dźwięku w czasie rzeczywistym,
- przeglądarka internetowa lub aplikacja Zoom,
- sprawne urządzenie audio (głośniki lub słuchawki) oraz mikrofon,
- zalecane posiadanie kamery internetowej w celu aktywnego uczestnictwa w zajęciach.

Udział w szkoleniu wymaga logowania się w wyznaczonych terminach oraz aktywnego uczestnictwa w zajęciach.

WARUNKI UKOŃCZENIA USŁUGI

Warunkiem ukończenia usługi jest:

- udział w co najmniej 80% zajęć,
- uzyskanie pozytywnego wyniku z testu teoretycznego (minimum 75% poprawnych odpowiedzi).

Po spełnieniu powyższych warunków uczestnik otrzymuje dokument potwierdzający ukończenie usługi szkoleniowej.

INFORMACJE DODATKOWE

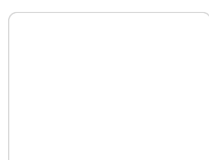
Uczestnik przyjmuje do wiadomości, że usługa realizowana z dofinansowaniem może zostać objęta monitoringiem prowadzonym przez Operatora lub Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości (PARP) i wyraża na to zgodę.

Podstawa zwolnienia z podatku VAT:

art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług – w przypadku dofinansowania w wysokości 100%, oraz § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. – w przypadku dofinansowania w wysokości co najmniej 70%.

W przypadku braku dofinansowania lub dofinansowania poniżej 70% do ceny usługi doliczany jest podatek VAT w wysokości 23%.

Kontakt



ŁUKASZ TYBULCZUK

E-mail info@whynotyet.com



Telefon (+48) 886 037 073