



Kurs operatora koparkoładowarki kl. III oraz koparki jednonaczyniowej kl. I

Numer usługi 2026/04/14/7167/3485803

5 100,00 PLN brutto
5 100,00 PLN netto
18,21 PLN brutto/h
18,21 PLN netto/h
266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

Ośrodek
Doskonalenia
Zawodowego
STANISŁAW
PATEREK

📍 Koźmin Wielkopolski

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

★★★★★ 4,8 / 5

🕒 280:00 h

554 oceny

📅 18.05.2026 do 03.07.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Grupa docelowa usługi	Do kursu może przystąpić osoba indywidualna, pracownik przedsiębiorstwa lub sam przedsiębiorca, który chce zdobyć nowe kwalifikacje
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	1
Data zakończenia rekrutacji	15-05-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	280
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

Usługa „Kurs operatora koparkoładowarki jednonaczyniowej kl. III oraz koparki jednonaczyniowej kl. I” przygotowuje do samodzielnej obsługi maszyn zgodnie z zasadami BHP oraz techniką bezpiecznej i ekonomicznej pracy.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Kursant po ukończonym kursie: charakteryzuje budowę, zasady działania i właściwości techniczne maszyny, omawia zasady poszczególnych podzespołów i układy w maszynach określonej specjalności, przestrzega przepisów BHP dotyczących eksploatacji produkcyjnej maszyn określonej specjalności i na stanowisku pracy, wykonuje wszystkie obsługi techniczne, przygotowuje maszynę do pracy zgodnie z wymaganiami technicznymi i technologicznymi, organizuje stanowisko pracy spycharki na budowie lub w terenie, stosuje odpowiednią technikę pracy spycharką zgodnie z wymaganiami ekonomicznymi i eksploatacyjnymi, wykonuje roboty ziemne wg odpowiedniej technologii, stosuje odpowiednią postawę zgodnie z ergonomią i etyką zawodu, stosuje zasady komunikacji interpersonalnej, stosuje nabytą wiedzę i umiejętności w życiu codziennym i zawodowym.</p>	<p>Wewnątrz egzamin teoretyczny i praktyczny ankieta przed i po ukończeniu usługi</p> <p>po zakończonym szkoleniu egzamin państwowy teoretyczny i praktyczny przeprowadzany w ODZ Paterek.</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

Pytanie 2. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem nabycia kwalifikacji lub uzyskania uprawnień zawodowych nadawanych przez organy władz publicznych lub instytutów badawczych, lub samorządów zawodowych, lub samorządów gospodarczych na podstawie odrębnych przepisów?

TAK

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz.U. 2001 nr 118 poz. 1263 wraz z późniejszymi zmianami).

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny

Program

Ilość godzin szkoleniowych:

- zajęcia teoretyczne wspólne dla wszystkich specjalizacji: **32**
- moduł koparkoładowarka kl. III: **102**
- moduł koparka jednonaczyniowa kl. I: **143**

Plan nauczania wg modułów:

- Moduł M.BHP

- Podstawowe przepisy prawne dotyczące bhp i ppoż.
- Prawa i obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia
- Podstawowe zasady higieny pracy
- Ochrona przeciwpożarowa
- Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach

- Moduł M.U-O

- Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych
- Ogólna charakterystyka silników spalinowych
- Podstawowe urządzenia stosowane w układach rozruchowych silników z zapłonem samoczynnym
- Obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS
- Bezpieczeństwo przy użytkowaniu i obsłudze silników spalinowych
- Elementy wyposażenia elektrycznego stosowane w maszynach roboczych
- Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych
- Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych
- Podstawowe zasady prawidłowej eksploatacji maszyn
- Materiały eksploatacyjne
- Dokumentacja techniczna i eksploatacyjna
- Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych

- KOPARKOŁADOWARKA KL. III

Ogólna budowa i obsługa koparko-ładowarek

- Ogólna budowa i charakterystyka koparko-ładowarek
- Budowa i zasada pracy układów napędowych i jezdnych stosowanych w koparkoładowarkach
- Budowa i zasada pracy mechanizmów osprzętu koparkowego
- Budowa i zasada pracy osprzętu ładowarkowego
- Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji koparko-ładowarek
- Budowa i wyposażenie kabin stosowanych w koparkoładowarkach

Technologia robót realizowanych koparko-ładowarkami

- Ogólne wiadomości o robotach ziemnych
- Rodzaje i podział gruntów na kategorie wg stopnia trudności ich odspajania
- Technika pracy koparko-ładowarkami
- Technika robót koparko-ładowarkami
- Zasady bezpieczeństwa pracy

Zajęcia praktyczne wykonywane koparko-ładowarkami

- Instruktaż wstępny
- Instruktaż stanowiskowy
- Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem ładowarkowym bez obciążenia
- Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem ładowarkowym bez obciążenia
- Jazda koparkoładowarką
- Przygotowanie stanowiska pracy koparko-ładowarką

- Praca osprzętem koparkowym
- Praca osprzętem ładowarkowym
- Wykonywanie obsługi technicznej, regulacji i usuwanie drobnych usterek
- Przygotowanie koparkoładowarki do transportu
- Sporządzenie dokumentacji eksploatacyjnej

- KOPARKA JEDNONACZYNIOWA KL. III

Ogólna budowa i obsługa koparek jednonaczyniowych

- Ogólna charakterystyka koparek jednonaczyniowych
- Budowa i zasada pracy układów jezdnych koparek jednonaczyniowych
- Budowa i zasada pracy układów roboczych stosowanych w koparkach jezdnych
- Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji koparek jednonaczyniowych
- Stosowane systemy sterowania pracą w koparkach jednonaczyniowych
- Budowa i wyposażenie kabin stosowanych w koparkach jednonaczyniowych

Technologia robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi

- Ogólne wiadomości o robotach ziemnych wykonywanych koparkami jednonaczyniowymi
- Podstawowe pojęcia technologiczne związane z robotami ziemnymi wykonywanymi koparkami jednonaczyniowymi
- Obmiar i obliczanie robót ziemnych wykonywanych koparkami jednonaczyniowymi
- Techniki pracy koparkami jednonaczyniowymi
- Zajęcia praktyczne wykonywane koparkami jednonaczyniowymi

Zajęcia praktyczne wykonywane koparkami jednonaczyniowymi

- Instruktaż wstępny
- Instruktaż standardowy
- Wykonywanie ruchów roboczych bez obciążenia
- Jazda koparką jednonaczyniową
- Przygotowanie stanowiska pracy koparki jednonaczyniowej
- Praca koparką jednonaczyniową
- Wykonywanie obsługi technicznych, regulacji i usuwanie drobnych usterek
- Przygotowanie koparki jednonaczyniowej do transportu
- Sporządzenie dokumentacji eksploatacyjnej

- KOPARKA JEDNONACZYNIOWA KL. I

Rozwiązania konstrukcyjne proekologiczne oraz zwiększające efektywność pracy stosowane w koparkach jednonaczyniowych

- Ogólna charakterystyka rozwiązań proekologicznych stosowanych w silnikach spalinowych koparek jednonaczyniowych
- Zasady pracy układów i urządzeń zwiększających efektywność pracy koparek jednonaczyniowych
- Zabezpieczenia kabin FOPS i ROPS stosowanych w koparkach jednonaczyniowych
- Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji koparek jednonaczyniowych

Technologia i organizacja robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi

- Przypomnienie wiadomości z technologii i organizacji robot ziemnych
- Ogólne wiadomości dotyczące organizacji robót ziemnych w kontekście regulacji prawnych
- Technologia i organizacja robót specjalistycznych
- Obowiązki i odpowiedzialność operatora ładowarek jednonaczyniowych

Zajęcia praktyczne wykonywane koparkami jednonaczyniowymi

- Instruktaż wstępny
- Instruktaż stanowiskowy
- Wykonanie obsługi technicznej
- Przygotowanie stanowiska pracy ładowarki jednonaczyniowej
- Praca ładowarką jednonaczyniową
- Sporządzenie dokumentacji eksploatacyjnej

Egzamin państwowy teoretyczny i praktyczny - 2 godz.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 36

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe	Ignacy Strzelecki	18-05-2026	12:00	20:00	08:00
2 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe	Ignacy Strzelecki	19-05-2026	12:00	20:00	08:00
3 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe	Ignacy Strzelecki	20-05-2026	12:00	20:00	08:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>4 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Ignacy Strzelecki	21-05-2026	12:00	20:00	08:00
<p>5 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Ignacy Strzelecki	22-05-2026	12:00	20:00	08:00
<p>6 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Ignacy Strzelecki	23-05-2026	08:00	16:00	08:00
<p>7 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	25-05-2026	12:00	20:00	08:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>8 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Ignacy Strzelecki	26-05-2026	12:00	20:00	08:00
<p>9 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Ignacy Strzelecki	27-05-2026	12:00	20:00	08:00
<p>10 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	28-05-2026	12:00	20:00	08:00
<p>11 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	29-05-2026	12:00	20:00	08:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>12 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	30-05-2026	12:00	20:00	08:00
<p>13 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	01-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>14 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	02-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>15 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	03-06-2026	12:00	20:00	08:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>16 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	05-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>17 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	06-06-2026	08:00	16:00	08:00
<p>18 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	08-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>19 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	09-06-2026	12:00	20:00	08:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>20 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	10-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>21 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	11-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>22 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	12-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>23 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	13-06-2026	08:00	16:00	08:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>24 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	15-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>25 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	16-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>26 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	17-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>27 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	18-06-2026	12:00	20:00	08:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>28 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	19-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>29 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	20-06-2026	08:00	16:00	08:00
<p>30 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	22-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>31 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	23-06-2026	12:00	20:00	08:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>32 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	24-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>33 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	25-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>34 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	26-06-2026	12:00	20:00	08:00
<p>35 z 36 Zajęcia odbywają się wg programu kursu na operatora. Szczegóły dostępne u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe</p>	Damian Lisowski	29-06-2026	08:00	14:00	06:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
36 z 36 Egzamin państwowy teoretyczny i praktyczny	-	03-07-2026	10:00	12:00	02:00

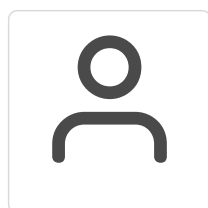
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 100,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 100,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	18,21 PLN
Koszt osobogodziny netto	18,21 PLN
W tym koszt walidacji brutto	600,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	600,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

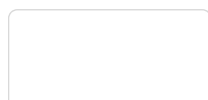
Liczba prowadzących: 3



1 z 3

STANISŁAW PATEREK

organizator i koordynator kursu operatorów maszyn budowlanych i drogowych
organizator i koordynator kursu operatorów maszyn budowlanych i drogowych
wyższe techniczne, uprawnienia pedagogiczne
organizator i koordynator kursu operatorów maszyn budowlanych i drogowych

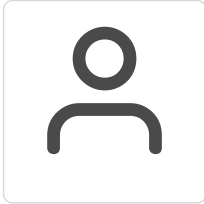


2 z 3

Ignacy Strzelecki



Wykładowca maszyn budowlanych i drogowych - 5 lat doświadczenia
- wykształcenie wyższe techniczne
-17 lat doświadczenia w zakresie prowadzenia szkoleń nauki jazdy;



3 z 3

Damian Lisowski

Instruktor zajęć praktycznych na kursie operatorów maszyn budowlanych i drogowych - 5 lat doświadczenia

-Instruktor nauki jazdy kat. A,B,C,CE,D,T - nr PKR 0124, - 10 lat doświadczenia w zakresie prowadzenia szkoleń nauki jazdy; Prowadzenie szkoleń przygotowujące do egzaminu na prawo jazdy - zajęcia praktyczne,
- wykształcenie wyższe

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują materiały piśmiennicze (notatnik + długopis) oraz skrypty i opracowania autorskie wykładowcy.

Warunki uczestnictwa

- **Ukończone 18 lat**

Informacje dodatkowe

Przeprowadzanie sprawdzianów (egzaminów) dla operatorów maszyn roboczych stanowi realizację zadań pałcówki Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny wynikających z rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. Nr 118, poz. 1263 z późn. zm.).

Szczegółowy harmonogram zajęć ustalany indywidualnie z uczestnikami szkolenia.

Cena usługi - 5100,00 zł obejmuje: , koparka jednonaczyniowa kl. I - 3300,00zł koparkoładowarka jednonaczyniowa kl. III - 1800,00zł. Koszt egzaminów państwowych został wliczony w cenę szkolenia.

Wymagane, aby osoba zapisująca się na usługę szkoleniową skontaktowała się z Ośrodkiem w okresie rekrutacji w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w szkoleniu.

Zezwolenie z Vat ze względu na rodzaj prowadzonej działalności (art. 43 ust. 1 pkt. 29a ustawy o VAT)

Adres

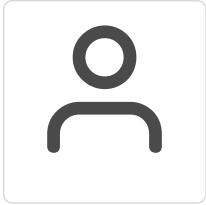
ul. Krotoszyńska 30
63-720 Koźmin Wielkopolski
woj. wielkopolskie

Szkolenie realizowane w siedzibie ODZ Paterek w Koźminie Wlkp. przy ul. Krotoszyńskiej 30, na placu manewrowym i poligonie ćwiczebnym pod tym samym adresem.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Natalia Mądra

E-mail biuro@odzpaterek.pl

Telefon (+48) 513 074 437