



## Kurs operatora ładowarki kl. 3+1

Numer usługi 2026/05/07/7539/3545263

**3 900,00 PLN** brutto

3 900,00 PLN netto

106,85 PLN brutto/h

106,85 PLN netto/h

164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

AKADEMIA DOBREJ  
JAZDY SPÓŁKA Z  
OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚ  
CIĄ

★★★★★ 4,7 / 5

464 oceny

📍 Wrocław

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe z praktyką indywidualną

🕒 36:30 h

📅 04.07.2026 do 24.07.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoby pełnoletnie, chcące uzyskać uprawnienia operatora ładowarek, klasa pierwsza,. Skierowane do osób chcących nabyć umiejętności operowania ładowarkami.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	2
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	10
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	03-07-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Po szkoleniu uczestnik zdobędzie wiedzę dotyczącą zasad BHP na stanowisku operatora maszyn do robót ziemnych, budowy i obsługi ładowarek, technologii robót wykonywanych ładowarką. Uczestnik będzie potrafił uruchomić maszynę, operować osprzętem ładowarkowym, diagnozować proste awarie oraz reagować na sytuacje awaryjne. Uczestnik będzie potrafił skutecznie porozumiewać się z innymi osobami, omawiać plan robót, omawiać sytuacje awaryjne.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik posługuje się wiedzą z zakresu BHP dla operatorów maszyn roboczych. Zna budowę i zasady działania różnych części maszyn oraz rodzaje obsługi maszyny. Uczestnik posiada zdolność skutecznej komunikacji, potrafi omawiać plan prac oraz rozwiązywać problemy międzyludzkie.</p> <p>Uczestnik potrafi zlokalizować i sprawdzić elementy eksploatacyjne koparkoładowarki i zidentyfikować stopień ich zużycia. Uczestnik wykonuje prace osprzętem ładowarkowym</p>	<p>Wiedza dotycząca bezpieczeństwa i higieny pracy, budowy i obsługi maszyn roboczych, technologii robót ładowarkami</p> <p>Umiejętność bezpiecznej pracy maszyną, w tym: wykonywania wykopów, pobierania i odkładania urobku na hałdę, równania terenu</p>	<p>Wywiad swobodny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
<p>Uczestnik posiada zdolność skutecznej komunikacji, potrafi omawiać plan prac oraz rozwiązywać problemy międzyludzkie.</p>	<p>Umiejętność skutecznej komunikacji w zespole. Wykonywanie poleceń , omawianie planu pracy. Radzenie sobie w stresowych sytuacjach</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

## 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 rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

## Program

1. BHP ogólne dla wszystkich maszyn - 8 godzin
2. Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych 8 godzin
3. Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne 16 godzin
4. Praktyczna nauka obsługi 7 godzin

Zajęcia praktyczne odbywają się w indywidualnie ustalonym terminie między uczestnikiem usługi a realizatorem szkolenia,

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 29

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 29</b> BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	04-07-2026	09:00	10:30	01:30
<b>2 z 29</b> -	Przerwa	-	04-07-2026	10:30	10:45	00:15
<b>3 z 29</b> BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	04-07-2026	10:45	12:15	01:30
<b>4 z 29</b> -	Przerwa	-	04-07-2026	12:15	12:30	00:15
<b>5 z 29</b> BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	04-07-2026	12:30	14:00	01:30
<b>6 z 29</b> -	Przerwa	-	04-07-2026	14:00	14:30	00:30
<b>7 z 29</b> BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	04-07-2026	14:30	16:00	01:30
<b>8 z 29</b> Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	05-07-2026	09:00	10:30	01:30
<b>9 z 29</b> -	Przerwa	-	05-07-2026	10:30	10:45	00:15
<b>10 z 29</b> Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	05-07-2026	10:45	12:15	01:30
<b>11 z 29</b> -	Przerwa	-	05-07-2026	12:15	12:30	00:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>12 z 29</b> Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	05-07-2026	12:30	14:00	01:30
<b>13 z 29</b> -	Przerwa	-	05-07-2026	14:00	14:30	00:30
<b>14 z 29</b> Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	05-07-2026	14:30	16:00	01:30
<b>15 z 29</b> Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	11-07-2026	09:00	10:30	01:30
<b>16 z 29</b> -	Przerwa	-	11-07-2026	10:30	10:45	00:15
<b>17 z 29</b> Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	11-07-2026	10:45	12:15	01:30
<b>18 z 29</b> -	Przerwa	-	11-07-2026	12:15	12:30	00:15
<b>19 z 29</b> Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	11-07-2026	12:30	14:00	01:30
<b>20 z 29</b> -	Przerwa	-	11-07-2026	14:00	14:30	00:30
<b>21 z 29</b> Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	11-07-2026	14:30	16:00	01:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
22 z 29 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	12-07-2026	09:00	10:30	01:30
23 z 29 -	Przerwa	-	12-07-2026	10:30	10:45	00:15
24 z 29 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	12-07-2026	10:45	12:15	01:30
25 z 29 -	Przerwa	-	12-07-2026	12:15	12:30	00:15
26 z 29 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	12-07-2026	12:30	14:00	01:30
27 z 29 -	Przerwa	-	12-07-2026	14:00	14:30	00:30
28 z 29 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	12-07-2026	14:30	16:00	01:30
29 z 29 -	Walidacja	-	24-07-2026	08:00	09:30	01:30

## Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	17:00
w tym suma godzin zajęć	04:30
w tym suma godzin walidacji	01:30

Rodzaj godzin	Liczba godzin
w tym suma przerw	04:00
w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych	07:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	17:15

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	3 900,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	3 900,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	106,85 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	106,85 PLN

### Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	36:30
w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych	07:00

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 3



1 z 3

### Piotr Wojtkowiak

Wykształcenie wyższe, techniczne. Uprawnienia operatora maszyn do robót ciężkich, uprawnienia operatora urządzeń transportu bliskiego. Prowadzenie zajęć teoretycznych z zakresu obsługi i budowy maszyn roboczych od 2009 r.



2 z 3

### Artur Borucki

Wykształcenie wyższe, techniczne. Uprawnienia operatora maszyn ciężkich. Ponad 15 lat doświadczenia w prowadzeniu zajęć teoretycznych z zakresu maszyn do robót ziemnych, drogowych oraz geoinżynierskich.



3 z 3

### Jacek Sznajder

Wykształcenie średnie techniczne. Uprawnienia operatora maszyn do robót ziemnych i drogowych. Od 2018 r. prowadzi zajęcia teoretyczne oraz praktyczne z zakresu maszyn do robót ziemnych

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują dostęp do materiałów szkoleniowych w formie elektronicznej.

### Warunki uczestnictwa

Ukończony 18 rok życia, wykształcenie minimum podstawowe

### Informacje dodatkowe

Zajęcia praktyczne odbywają się w indywidualnie ustalonym terminie między uczestnikiem usługi a realizatorem szkolenia,

Na zajęciach praktycznych obowiązuje odzież robocza wraz z obuwiem roboczym.

## Adres

ul. Wiaduktowa 21  
52-111 Wrocław  
woj. dolnośląskie

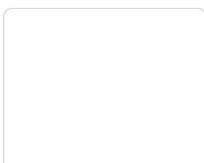
Ośrodek szkoleniowy z bezpłatnymi miejscami postojowymi.

Na miejscu znajduje się 5 w pełni wyposażonych sal wykładowych oraz poligon ziemny do zajęć praktycznych.

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



Michał Majchrzak

E-mail [akademia.oferty@gmail.com](mailto:akademia.oferty@gmail.com)



**Telefon** (+48) 515 449 084