



AKADEMIA DOBREJ  
JAZDY SPÓŁKA Z  
OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚĆ  
CIĄ

★★★★★ 4,7 / 5  
475 ocen

## Kurs operatora koparkoładowarek kl. 3 oraz ładowarek jednonaczyniowych kl. 3

Numer usługi 2026/05/25/7539/3583924

- 📍 Wrocław
- 🏠 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 👥 Zajęcia grupowe z praktyką indywidualną
- 🕒 51:00 h
- 📅 04.07.2026 do 31.07.2026

5 300,00 PLN brutto

5 300,00 PLN netto

103,92 PLN brutto/h

103,92 PLN netto/h

266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Pozostałe techniczne
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoby pełnoletnie, chcące uzyskać uprawnienia operatora koparkoładowarek, klasa trzecia, wszystkie oraz ładowarek jednonaczyniowych kl. 3.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	2
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	10
<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 koparek oraz koparkoładowarek, technologii robót wykonywanych koparkoładowarkami. Uczestnik będzie potrafił uruchomić maszynę, operować osprzętem koparkowym i 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>Wiedza dotycząca bezpieczeństwa i higieny pracy, budowy i obsługi maszyn roboczych, technologii robót koparkoładówkami</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
<p>Uczestnik potrafi zlokalizować i sprawdzić elementy eksploatacyjne koparkoładówki i zidentyfikować stopień ich zużycia. Uczestnik wykonuje prace osprzętem ładowarkowym oraz koparkowym</p>	<p>Umiejętność bezpiecznej pracy maszyną, w tym: wykonywania wykopów, pobierania i odkładania urobku na hałdę, równania terenu</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 rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

## Program

1. BHP ogólne dla wszystkich maszyn - 6:45
2. Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych - 7:00
3. Koparkoładówki - przedmioty specjalistyczne - 6:45

4. Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne - 8:30
5. Praktyczna nauka obsługi - 14:00
6. Walidacja - 3:00

Czas podany jest w godzinach lekcyjnych.

Zajęcia praktyczne odbędą się w indywidualnym terminie między 13.06.2026 a 28.06.2026 r.

Walidacja odbędzie się w terminie indywidualnie ustalonym z uczestnikiem, najpóźniej 31.07.2026

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 32

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 32</b> BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	04-07-2026	09:00	10:30	01:30
<b>2 z 32</b> -	Przerwa	-	04-07-2026	10:30	10:45	00:15
<b>3 z 32</b> BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	04-07-2026	10:45	12:15	01:30
<b>4 z 32</b> -	Przerwa	-	04-07-2026	12:15	12:45	00:30
<b>5 z 32</b> BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	04-07-2026	12:45	14:15	01:30
<b>6 z 32</b> -	Przerwa	-	04-07-2026	14:15	14:30	00:15
<b>7 z 32</b> BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	04-07-2026	14:30	16:45	02:15
<b>8 z 32</b> Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	05-07-2026	07:45	10:00	02:15
<b>9 z 32</b> -	Przerwa	-	05-07-2026	10:00	10:15	00:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
10 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	05-07-2026	10:15	11:45	01:30
11 z 32 -	Przerwa	-	05-07-2026	11:45	12:15	00:30
12 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	05-07-2026	12:15	13:45	01:30
13 z 32 -	Przerwa	-	05-07-2026	13:45	14:00	00:15
14 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	05-07-2026	14:00	15:45	01:45
15 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	11-07-2026	08:00	09:30	01:30
16 z 32 -	Przerwa	-	11-07-2026	09:30	09:45	00:15
17 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	11-07-2026	09:45	11:15	01:30
18 z 32 -	Przerwa	-	11-07-2026	11:15	11:45	00:30
19 z 32 Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	11-07-2026	12:15	13:45	01:30
20 z 32 -	Przerwa	-	11-07-2026	13:45	14:00	00:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>21 z 32</b> Koparkoładowarki - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	11-07-2026	14:00	16:15	02:15
<b>22 z 32</b> Koparki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	12-07-2026	07:00	09:15	02:15
<b>23 z 32</b> -	Przerwa	-	12-07-2026	09:15	09:30	00:15
<b>24 z 32</b> Koparki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	12-07-2026	09:30	11:00	01:30
<b>25 z 32</b> -	Przerwa	-	12-07-2026	11:00	11:45	00:45
<b>26 z 32</b> Koparki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	12-07-2026	11:45	12:30	00:45
<b>27 z 32</b> Koparki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	18-07-2026	08:30	10:15	01:45
<b>28 z 32</b> -	Przerwa	-	18-07-2026	10:15	10:45	00:30
<b>29 z 32</b> Koparki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	18-07-2026	10:45	13:00	02:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
30 z 32 -	Walidacja	-	31-07-2026	08:00	10:00	02:00
31 z 32 -	Przerwa	-	31-07-2026	10:00	10:30	00:30
32 z 32 -	Walidacja	-	31-07-2026	10:30	11:30	01:00

## Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	51:00
w tym suma godzin zajęć	29:00
w tym suma godzin walidacji	03:00
w tym suma przerw	05:00
w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych	14:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	61:15

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	5 300,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	5 300,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	103,92 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	103,92 PLN

### Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
---------------	---------------

Liczba godzin zegarowych usługi

51:00

w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych

14:00

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 4



1 z 4

### Artur Borucki

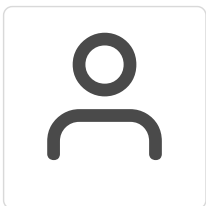
Wykształcenie wyższe, techniczne. Uprawnienia operatora maszyn ciężkich. Ponad 15 lat doświadczenia w prowadzeniu zajęć teoretycznych z zakresu maszyn do robót ziemnych, drogowych oraz geoinżynieryjnych.



2 z 4

### 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.



3 z 4

### 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



4 z 4

### Daniel Bandrów

Wykształcenie średnie techniczne. Uprawnienia instruktora nauki jazdy, uprawnienia operatora urządzeń transportu bliskiego, uprawnienia operatora maszyn do robót ziemnych i drogowych. Od 2000 r. prowadzi zajęcia teoretyczne i praktyczne z zakresu maszyn do robót ziemnych i drogowych.

## 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 odbędą się w indywidualnym terminie między 06.07.2026 a 27.07.2026 r.

Na zajęciach praktycznych obowiązuje odzież robocza wraz z obuwiem roboczym.

Walidacja zostanie przeprowadzona do 31.07.2026 w terminie indywidualnie uzgodnionym z uczestnikiem.

## 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