



## Kurs operatora ładowarek teleskopowych

Numer usługi 2026/02/06/143223/3311706

2 106,30 PLN brutto

2 106,30 PLN netto

41,30 PLN brutto/h

41,30 PLN netto/h

164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

OŚRODEK  
KSZTAŁCENIA  
ZAWODOWEGO "K-  
MILA" KAMILA  
KAWKA

★★★★★ 4,8 / 5

51 ocen

📍 Tczew

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 51:00 h

📅 20.04.2026 do 26.05.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>osoby pełnoletnie samodzielnie chcące podnieść lub uzupełnić swoje kwalifikacje zawodowe</li><li>uczestnicy projektu Nadwiślański Rozwój Kwalifikacji</li></ul>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	20
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	19-04-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	51
<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

Celem szkolenia jest:

- przygotowanie uczestników do bezpiecznego wykonywania pracy na stanowisku operatora ładowarek teleskopowych - wózków jezdniowych podnośnikowych ze zmiennym wysięgiem
- przygotowanie uczestników do egzaminu zewnętrznego przed komisją powołaną przez Urząd Dozoru Technicznego

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik zna przepisy prawne obowiązujące w zakresie eksploatacji, napraw i konserwacji urządzeń podlegających dozorowi technicznemu Zna budowę oraz zasady działania ładownic teleskopowych  Posiada wiadomości i umiejętności z zakresu kontroli stanu technicznego maszyny przed rozpoczęciem pracy, w jej trakcie oraz po pracy.  Umie prawidłowo i zgodnie z zasadami BHP obsługiwać oraz manewrować maszyną.	Prawidłowo wykonuje manewry maszyną, podejmuje i odkłada ładunek zgodnie z zasadami BHP, czynnie obserwuje i odczytuje dane ze wskaźników kontrolnych.	Test teoretyczny
		Wywiad swobodny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych

## 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 Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie sposobu i trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych oraz sposobu i trybu przedłużania okresu ważności zaświadczeń kwalifikacyjnych.

#### Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Urząd Dozoru Technicznego

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Urząd Dozoru Technicznego

## Program

Lp.	Nazwa zajęć edukacyjnych	Wymiar godzin zajęć edukacyjnych - zegarowych
-----	--------------------------	---

1	Wymagania kwalifikacyjne dla osób obsługujących urządzenia transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu	1
2	Rodzaje i typy wózków jezdniowych podlegających dozorowi technicznemu	1
3	Wielkości znamionowe wózków jezdniowych, udźwig i grupa natężenia pracy	1
4	Warunki bezpiecznej pracy z użyciem wózków jezdniowych	1
5	Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych	8
6	Mechanizmy oraz ich budowa i działanie	2
7	Urządzenia zabezpieczające stosowane w wózkach jezdniowych podnośnikowych	2
8	Wyposażenie elektryczne (hydrauliczne oraz pneumatyczne)	2
9	Obsługa wózków jezdniowych: czynności obsługującego przed przystąpieniem do pracy, w czasie pracy i po pracy, sterowanie mechanizmami urządzeń ogólnego przeznaczenia i specjalnych, sprawdzanie działania urządzeń zabezpieczających i hamulców itp.	6
10	Zasady bezpiecznej eksploatacji wózków jezdniowych zasilanych gazem	2
11	Praca w specyficznych warunkach	2
12	BHP przy obsłudze wózków jezdniowych podnośnikowych	4
13	Niebezpieczne uszkodzenie/nieszczęśliwy wypadek – procedura postępowania	2
14	Praktyczna nauka jazdy	5
15	Wiadomości o wózkach ze zmiennym wysięgiem	4
16	Wiadomości o wózkach z operatorem podnoszonym wraz z ładunkiem	4
17	EGZAMIN UDT	4

1 godzina zegarowa = 60 minut

Liczba godzin zajęć teoretycznych: 42

Liczba godzin zajęć praktycznych: 5

Liczba godzin walidacji/egzaminu: 4

Przerwy nie wliczają się w harmonogram szkolenia.

Część praktyczna szkolenia odbywa się grupowo i odbędzie się w dniach i w godzinach podanych w harmonogramie. W trakcie zajęć nie ma przerw.

Po szkoleniu odbędzie się egzamin zewnętrzny przed komisją powołaną przez Urząd Dozoru Technicznego. Egzamin składa się z dwóch części: praktycznej i teoretycznej. Warunkiem zaliczenia egzaminu i uzyskania uprawnień jest uzyskanie pozytywnego wyniku z obu części egzaminu. Uprawnienia wydawane są w terminie do 30 dni. Termin walidacji zewnętrznej uzgadniany jest z podmiotem zewnętrznym - Urzędem Dozoru Technicznego i może ulec zmianie - wykonawca nie ma wpływu na termin egzaminu.

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 11

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 11</b> Wymagania kwalifikacyjne, wielkości znamionowe wózków, rodzaje i typy wózków, warunki bezpiecznej pracy	KAMILA KAWKA	20-04-2026	16:00	20:00	04:00
<b>2 z 11</b> Budowa wózków jezdniowych	KAMILA KAWKA	21-04-2026	16:00	20:00	04:00
<b>3 z 11</b> Budowa wózków jezdniowych.	KAMILA KAWKA	22-04-2026	16:00	20:00	04:00
<b>4 z 11</b> Mechanizmy oraz ich budowa i działanie, urządzenia zabezpieczające	KAMILA KAWKA	23-04-2026	16:00	20:00	04:00
<b>5 z 11</b> Wyposażenie elektryczne, hydrauliczne i pneumatyczne, obsługa wózków	KAMILA KAWKA	24-04-2026	16:00	20:00	04:00
<b>6 z 11</b> Obsługa wózków, zasady bezpiecznej eksploatacji, praca w specyficznych warunkach	KAMILA KAWKA	25-04-2026	09:00	17:00	08:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>7 z 11</b> Wiadomości o wózkach ze zmiennym wysięgiem	KAMILA KAWKA	26-04-2026	09:00	17:00	08:00
<b>8 z 11</b> BHP	KAMILA KAWKA	27-04-2026	16:00	20:00	04:00
<b>9 z 11</b> Niebezpieczne uszkodzenia/nieszczęśliwy wypadek-zasady postępowania	KAMILA KAWKA	28-04-2026	16:00	18:00	02:00
<b>10 z 11</b> Praktyczna nauka jazdy	KAMILA KAWKA	29-04-2026	09:00	14:00	05:00
<b>11 z 11</b> Egzamin UDT/walidacja zewnętrzna-termin egzaminu może ulec zmianie o czym niezwłocznie powiadomimy Operatora	-	26-05-2026	08:00	12:00	04:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 106,30 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 106,30 PLN
Koszt osobogodziny brutto	41,30 PLN
Koszt osobogodziny netto	41,30 PLN
W tym koszt walidacji brutto	307,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	307,00 PLN

W tym koszt certyfikowania brutto 0,00 PLN

---

W tym koszt certyfikowania netto 0,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### KAMILA KAWKA

Doświadczenie i kwalifikacje zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą wprowadzenia usługi rozwojowej. Od blisko 18 lat jestem związana z branżą szkoleniową. Oprócz bogatego doświadczenia posiadam niezbędne uprawnienia pedagogiczne dla instruktorów praktycznej nauki zawodu a także zezwalające na obsługę m.in. urządzeń transportu bliskiego (wózki jezdniowe, ładowarki teleskopowe, podesty ruchome, żurawie samojezdne) oraz maszyn do robót ziemnych, budowlanych i drogowych.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują na własność:

- teczkę, notatnik, długopis
- skrypt autorski z materiałami z zakresu bhp
- zestaw przykładowych pytań egzaminacyjnych z odpowiedziami

Na czas egzaminu praktycznego udostępniane są środki ochrony indywidualnej.

### Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat

### Informacje dodatkowe

Uczestnicy mają obowiązek uczestniczenia w minimum 80% zajęć, aby osiągnąć założone efekty uczenia się.

Z przyczyn niezależnych od Wykonawcy (np. pogodowych lub losowych) harmonogram szkolenia może zostać nieznacznie zmieniony. Wszystkie informacje dostępne w jednostce szkolącej zostaną przekazane Operatorowi.

TERMIN EGZAMINU MOŻE ULEC ZMIANIE O CZYM NIEZWŁOCZNIE POWIADOMIMY OPERATORA.

## Adres

ul. 30 Stycznia 43

83-110 Tczew

woj. pomorskie

Zajęcia teoretyczne i praktyczne oraz egzamin UDT odbywają się w jednym miejscu. Na zapleczu budynku znajduje się obszerny bezpłatny parking dla klientów, w pobliżu znajduje się również przystanek autobusowy komunikacji gminnej.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

## Kontakt



**KAMILA KAWKA**

**E-mail** [szkolenia@k-mila.pl](mailto:szkolenia@k-mila.pl)

**Telefon** (+48) 739 240 040