



Kurs Operator koparko-ładowarki kl. III-wszystkie,

Numer usługi 2026/02/25/13664/3361381

2 600,00 PLN brutto

2 600,00 PLN netto

36,62 PLN brutto/h

36,62 PLN netto/h

200,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Ośrodek Szkolenia

Zawodowego LOK

Jan Gróndwald

★★★★★ 4,8 / 5

61 ocen

📍 Elk / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 71 h

📅 10.03.2026 do 30.04.2026

Informacje podstawowe

| | |
|--|---|
| Kategoria | Techniczne / Pozostałe techniczne |
| Grupa docelowa usługi | Szkolenie adresowane jest do osób chcących uzyskać kwalifikację i kompetencję operatora maszyn budowlanych w zakresie operatora koparkoładowarki kl. III- wszystkie typy |
| Minimalna liczba uczestników | 1 |
| Maksymalna liczba uczestników | 30 |
| Data zakończenia rekrutacji | 09-03-2026 |
| Forma prowadzenia usługi | stacjonarna |
| Liczba godzin usługi | 71 |
| Podstawa uzyskania wpisu do BUR | § 25 Rozporządzenia 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. z 2018 r. poz. 583) |
| Zakres uprawnień | Koparkoładowarki- wszystkie, koparki i ładowarki kl. I i III ul.Armyi Krajowej 42, ul.Srebrna 3 Elk |

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest poznanie , rozumienie oraz zastosowanie wiedzy dotyczącej budowy koparko-ładowarki technologii pracy koparko-ładowarką , przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, obsługi maszyny oraz oraz praktycznych umiejętności pracy koparko-ładowarką

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|---|---|--------------------------------------|
| Wiedza- poznanie, rozumienie oraz praktyczne zastosowanie zdobytej wiedzy dotyczącej budowy i technologii koparko-ładowarką przepisów BHP oraz obsługi maszyny | Uczestnik wykorzystuje zdobytą wiedzę podczas zajęć praktycznych, uzasadnia swoje zachowanie, oraz wykonywane czynności i zadania podczas pracy koparko-ładowarką Zastosowuje zasady pracy maszyną oraz przepisy dotyczącej bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania wykopów lub czynności obsługowych. | Test teoretyczny |
| Umiejętności - praktyczna umiejętność kierowania koparko-ładowarką w ruchu drogowym oraz wykonywania czynności roboczych koparko-ładowarką na placu budowy z zastosowaniem zasad i przepisów dotyczących wykonywania prac ziemnych z pełnym oprzyrządowaniem | Uczestnik rozróżnia czynności robocze, technologiczne oraz obsługowe. Zna zagrożenia występujące na placu budowy, monitoruje sytuacje i odpowiednio reaguje na występujące zagrożenia bądź nieprzewidziane sytuację. Charakteryzuje i rozróżnia zasady prawidłowej eksploatacji. | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |
| Kompetencje społeczne- podnosi poczucie odpowiedzialności za siebie, innych uczestników prac budowlanych oraz powierzone zadania w celu zapewnienia bezpieczeństwa. Umiejętność pracy w zespole oraz odpowiedzialność za powierzone zadania ,praca pod presją czasu z zachowaniem wszelkich zasad bezpieczeństwa oraz umiejętność przewidywania skutków działań oraz konsekwencji | Stosowanie zasad komunikacji interpersonalnej, przeduje i odpowiednio reaguje na różne zachowania na placu budowy, stosuje zasady bezpieczeństwa, kontroluje zachowania u planuje działania w celu ciągłości pracy i zapewnienia bezpieczeństwa | Obserwacja w warunkach rzeczywistych |

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych na podstawie ustawy lub rozporządzenia?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?

TAK

Informacje

| | |
|--|--|
| Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów | uprawnionych do wydawania dokumentów potwierdzających uzyskanie kwalifikacji, w tym w zawodzie |
| Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację | Sieć Badawcza Łukasiewicz -Warszawski Instytut Technologiczny |
| Nazwa Podmiotu certyfikującego | Sieć Badawcza Łukasiewicz -Warszawski Instytut Technologiczny |

Program

| Lp. | Przedmiot nauczania | Liczba godzin nauczania |
|-----|--|-------------------------|
| 1. | BHP | 8 |
| 2. | Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | 24 |
| 3. | Ogólna budowa i obsługa koparkoładowarek | 9 |
| 4. | Technologia robót realizowanych koparkoładowarkami | 11 |
| 5. | Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami | 15 |
| | Ogółem | 67 godzin szkolenia |
| | Walidacja | 4 godziny walidacja |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 68

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 68 BHP | Andrzej Kusiuk | 10-03-2026 | 16:00 | 16:45 | 00:45 |
| 2 z 68 BHP | Andrzej Kusiuk | 10-03-2026 | 16:45 | 17:30 | 00:45 |
| 3 z 68 BHP | Andrzej Kusiuk | 10-03-2026 | 17:40 | 18:25 | 00:45 |
| 4 z 68 BHP | Andrzej Kusiuk | 10-03-2026 | 18:25 | 19:10 | 00:45 |
| 5 z 68 BHP | Andrzej Kusiuk | 10-03-2026 | 19:15 | 20:00 | 00:45 |
| 6 z 68 BHP | Andrzej Kusiuk | 12-03-2026 | 16:00 | 16:45 | 00:45 |
| 7 z 68 BHP | Andrzej Kusiuk | 12-03-2026 | 16:45 | 17:30 | 00:45 |
| 8 z 68 BHP | Andrzej Kusiuk | 12-03-2026 | 17:40 | 18:25 | 00:45 |
| 9 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 12-03-2026 | 18:25 | 19:10 | 00:45 |
| 10 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Jan Gróndwald | 12-03-2026 | 19:15 | 20:00 | 00:45 |
| 11 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 13-03-2026 | 16:00 | 16:45 | 00:45 |
| 12 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 13-03-2026 | 16:45 | 17:30 | 00:45 |
| 13 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 13-03-2026 | 16:45 | 17:30 | 00:45 |
| 14 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 13-03-2026 | 17:40 | 18:25 | 00:45 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 15 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 13-03-2026 | 18:25 | 19:10 | 00:45 |
| 16 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 13-03-2026 | 19:15 | 20:00 | 00:45 |
| 17 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 17-03-2026 | 16:00 | 16:45 | 00:45 |
| 18 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 17-03-2026 | 16:45 | 17:30 | 00:45 |
| 19 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 17-03-2026 | 17:40 | 18:25 | 00:45 |
| 20 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 17-03-2026 | 18:25 | 19:10 | 00:45 |
| 21 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 17-03-2026 | 19:15 | 20:00 | 00:45 |
| 22 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 19-03-2026 | 16:00 | 16:45 | 00:45 |
| 23 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 19-03-2026 | 16:45 | 17:30 | 00:45 |
| 24 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 19-03-2026 | 17:40 | 18:25 | 00:45 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 25 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 19-03-2026 | 18:25 | 19:10 | 00:45 |
| 26 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 19-03-2026 | 19:15 | 20:00 | 00:45 |
| 27 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 20-03-2026 | 16:00 | 16:45 | 00:45 |
| 28 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 20-03-2026 | 16:45 | 17:30 | 00:45 |
| 29 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 20-03-2026 | 17:40 | 18:25 | 00:45 |
| 30 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 20-03-2026 | 18:25 | 19:10 | 00:45 |
| 31 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 20-03-2026 | 19:15 | 20:00 | 00:45 |
| 32 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 24-03-2026 | 16:00 | 16:45 | 00:45 |
| 33 z 68 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych | Andrzej Kusiuk | 24-03-2026 | 16:45 | 17:30 | 00:45 |
| 34 z 68 Budowa i obsługa koparko-ładowarek | Andrzej Kusiuk | 24-03-2026 | 17:40 | 18:25 | 00:45 |
| 35 z 68 Budowa i obsługa koparko-ładowarek | Andrzej Kusiuk | 24-03-2026 | 18:25 | 19:10 | 00:45 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 36 z 68 Budowa i obsługa koparko-ładowarek | Andrzej Kusiuk | 24-03-2026 | 19:15 | 20:00 | 00:45 |
| 37 z 68 Budowa i obsługa koparko-ładowarek | Andrzej Kusiuk | 26-03-2026 | 16:00 | 16:45 | 00:45 |
| 38 z 68 Budowa i obsługa koparko-ładowarek | Andrzej Kusiuk | 26-03-2026 | 16:45 | 17:30 | 00:45 |
| 39 z 68 Budowa i obsługa koparko-ładowarek | Andrzej Kusiuk | 26-03-2026 | 17:40 | 18:25 | 00:45 |
| 40 z 68 Budowa i obsługa koparko-ładowarek | Andrzej Kusiuk | 26-03-2026 | 18:25 | 19:10 | 00:45 |
| 41 z 68 Budowa i obsługa koparko-ładowarek | Andrzej Kusiuk | 26-03-2026 | 19:15 | 20:00 | 00:45 |
| 42 z 68 Technologia robót koparko-ładowarkami | Andrzej Kusiuk | 31-03-2026 | 16:00 | 16:45 | 00:45 |
| 43 z 68 Technologia robót koparko-ładowarkami | Andrzej Kusiuk | 31-03-2026 | 16:45 | 17:30 | 00:45 |
| 44 z 68 Technologia robót koparko-ładowarkami | Andrzej Kusiuk | 31-03-2026 | 17:40 | 18:25 | 00:45 |
| 45 z 68 Technologia robót koparko-ładowarkami | Andrzej Kusiuk | 31-03-2026 | 18:25 | 19:10 | 00:45 |
| 46 z 68 Technologia robót koparko-ładowarkami | Andrzej Kusiuk | 31-03-2026 | 19:15 | 20:00 | 00:45 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 47 z 68 Technologia robót koparko-ładowarkami | Andrzej Kusiuk | 02-04-2026 | 16:00 | 16:45 | 00:45 |
| 48 z 68 Technologia robót koparko-ładowarkami | Andrzej Kusiuk | 02-04-2026 | 16:45 | 17:30 | 00:45 |
| 49 z 68 Technologia robót koparko-ładowarkami | Andrzej Kusiuk | 02-04-2026 | 17:40 | 18:25 | 00:45 |
| 50 z 68 Technologia robót koparko-ładowarkami | Andrzej Kusiuk | 02-04-2026 | 18:25 | 19:10 | 00:45 |
| 51 z 68 Technologia robót koparko-ładowarkami | Andrzej Kusiuk | 02-04-2026 | 19:15 | 20:00 | 00:45 |
| 52 z 68 Technologia robót koparko-ładowarkami | Andrzej Kusiuk | 03-04-2026 | 16:00 | 16:45 | 00:45 |
| 53 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 08-04-2026 | 08:00 | 08:45 | 00:45 |
| 54 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 08-04-2026 | 08:45 | 09:30 | 00:45 |
| 55 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 08-04-2026 | 09:40 | 10:25 | 00:45 |
| 56 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 08-04-2026 | 10:25 | 11:10 | 00:45 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 57 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 08-04-2026 | 12:05 | 12:50 | 00:45 |
| 58 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 13-04-2026 | 08:45 | 09:30 | 00:45 |
| 59 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 13-04-2026 | 09:40 | 10:25 | 00:45 |
| 60 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 13-04-2026 | 10:25 | 11:10 | 00:45 |
| 61 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 15-04-2026 | 11:20 | 12:05 | 00:45 |
| 62 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 15-04-2026 | 13:00 | 13:45 | 00:45 |
| 63 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 20-04-2026 | 11:20 | 12:05 | 00:45 |
| 64 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 20-04-2026 | 12:05 | 12:50 | 00:45 |
| 65 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 20-04-2026 | 13:00 | 13:45 | 00:45 |
| 66 z 68 Technologia robót ładowarkami | Andrzej Kusiuk | 21-04-2026 | 08:00 | 08:45 | 00:45 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|---------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 67 z 68 Zajęcia praktyczne koparko-ładowarki | Jan Gróndwald | 21-04-2026 | 08:45 | 09:30 | 00:45 |
| 68 z 68 Władacja | - | 23-04-2026 | 08:00 | 12:00 | 04:00 |

Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 2 600,00 PLN |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 2 600,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 36,62 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 36,62 PLN |
| W tym koszt walidacji brutto | 351,82 PLN |
| W tym koszt walidacji netto | 351,82 PLN |
| W tym koszt certyfikowania brutto | 0,00 PLN |
| W tym koszt certyfikowania netto | 0,00 PLN |

Prowadzący

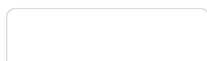
Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Andrzej Kusiuk

Wyższe mechaniczne- Politechnika Gdańska , Studia Podyplomowe w zakresie informatyki i technologii informacyjnej - Politechnika Białostocka, Studia Podyplomowe w zakresie Kształcenia Pedagogicznego -UWM Olsztyn. 20 lat doświadczenia na stanowisku wykładowcy szkoleń technicznych - 12 lat w OSZ LOK Jan Gróndwald- specjalność maszyny do prac ziemnych



2 z 2



Jan Gróndwald

Średnie – technik mechanik ZSM w Elku

Ukończony kurs pedagogiczny – wykładowca i instruktor kształcenia kierowców, 42 lata doświadczenia jako instruktor nauki jazdy

Operetor - koparko-ładowarki kl III, Koparek, Ładowarek, zagęszczarek, ubijaków wibracyjnych, spycharek, równiarek, walców drgowych, pomp do betonu, węzłów betonowych. Instruktor zajęć praktycznych w zakresie koparko-ładowarki - 12 lat w OSZ LOK Jan Gróndwald

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Podręcznik "Operator maszyn do robót drogowych" Maciej Jodłowski

Warunki uczestnictwa

Ukończony 18 rok życia.

Informacje dodatkowe

Zajęcia teoretyczne i praktyczn będą odbywać się z zgodnie z harmonogramem zamieszczonym w karcie usługi. Zajęcia praktyczne ze względu na indywidualny charakter szkolenia odbywać się będą na ul. Srebrnej 3 i usługodawca zobowiązuje się każdorazowo informować operatora drogą mailową o wszystkich zmianach najpóźniej dzień przed rozpoczęciem zajęć.

1 godzina zajęć teoretycznych i praktycznych to - 45 min

W skład dnia szkoleniowego teoretycznego wchodzić dwie przerwy jedna 10 min., i jedna 5 min, dnia szkoleniowego praktycznego dwie przerwy 10 min.

Przerwy nie wliczają się do 67 godz szkoleniowych

W skład usługi wchodzi egzamin państwowy teoretyczny i praktyczny (egzamin odbywa się w jednym dniu, rozpoczyna się częścią praktyczną na placu manewrowym ul. Srebrna 3, część teoretyczna odbywa się u biurze OSZ LOK ul. Armii Krajowej 42)

Czas trwania walidacji nie wlicza się do 67 godz szkolenia

Zajęcia praktyczne będą odbywać się indywidualnie w ilości 15 godz

Po ukończonym szkoleniu uczestnik

Adres

ul. Armii Krajowej 42

19-300 Elk

woj. warmińsko-mazurskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Jan Gróndwald

E-mail osz.lok@wp.pl

Telefon (+48) 503 088 113