



Operator koparkoładowarki, wszystkie, klasa III

Numer usługi 2026/01/19/21977/3267863

2 800,00 PLN brutto

2 800,00 PLN netto

39,44 PLN brutto/h

39,44 PLN netto/h

Ośrodek Szkolenia
OSKAR Sławomir
Karpiński

★★★★★ 4,9 / 5

49 ocen

📍 Toruń

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 71:00 h

📅 11.05.2026 do 08.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Grupa docelowa usługi	<p>Grupą docelową szkolenia są osoby chcące zdobyć nowe kompetencje i kwalifikacje, uprawniające do pracy na stanowisku operator maszyn budowlanych z uprawnieniami do obsługi koparkoładowarki klasy III , jak również dla osób, które pracują w charakterze operatora maszyn ciężkich i chcą poszerzyć zakres posiadanych kompetencji, kwalifikacji oraz wiedzy związanej z pracą operator maszyn budowlanych z uprawnieniami do obsługi koparkoładowarki klasa III.</p> <p>Usługa adresowana również dla Uczestników Projektu Kierunek - Rozwój</p>
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	08-05-2026
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, klasa III

Cel

Cel edukacyjny

Kurs przygotowuje do samodzielnej pracy na stanowisku operatora maszyn budowlanych z uprawnieniami do obsługi koparkoładowarki klasa III.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Definiuje podstawowe pojęcia związane z bezpieczeństwem podczas eksploatacji maszyn do robót ziemnych, budowlanych i drogowych	<ul style="list-style-type: none">- przestrzega przepisy bhp dotyczące obsługi maszyn do robót ziemnych, budowlanych i drogowych- prawidłowo identyfikuje możliwe zagrożenia związane z eksploatacją koparkoładowarek.	Wywiad swobodny
Absolwent szkolenia wykonuje obsługę oraz drobne naprawy koparkoładowarek według instrukcji, wykonuje prace maszynami do robót ziemnych i drogowych zgodnie z zasadami ekologicznymi, z poszanowaniem środowiska i miejsca wykonywania prac. Wykorzystuje rozwiązania konstrukcyjne maszyny pozwalające pracować ekologicznie.	<ul style="list-style-type: none">- wykonuje obsługę codzienną koparkoładowarek- montuje i demontuje osprzęty robocze,- diagnozuje uszkodzenia koparkoładowarek- posługuje się dokumentacją techniczno-ruchową,- odczytuje i analizuje wskaźniki pomiarowo-kontrolne,- posługuje się podstawowymi narzędziami naprawczymi,- dokumentuje wykonane obsługi.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Absolwent szkolenia nabył nowe kompetencje społeczne w zakresie obsługi koparkoładowarek, klasa III. Ponosi odpowiedzialność za przestrzeń i środowisko w którym pracuje	<ul style="list-style-type: none">- ponosi odpowiedzialność za ładowarkę i koparkę oraz realizację robót ziemnych,- przewiduje skutki podejmowanych działań	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 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, z późniejszymi zmianami

Informacje

UWAGA:

Godzina zajęć edukacyjnych wynosi 45minut.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 2

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 2 Bezpieczeństwo i higiena pracy	SŁAWOMIR KARPIŃSKI	11-05-2026	16:00	19:00	03:00
2 z 2 Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Leszek Kasztelan	12-05-2026	16:00	19:00	03:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	39,44 PLN
Koszt osobogodziny netto	39,44 PLN
W tym koszt walidacji brutto	350,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	350,00 PLN

Prowadzący

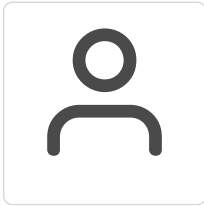
Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Leszek Kasztelan

Akredytowany wykładowca i instruktor zajęć praktycznych od 2011. Posiadający uprawnienia operatora na koparki jednonaczyniowe klasy I, ładowarki jednonaczyniowe klasy I, koparkoładowarki, spycharki, rozkładarki, walce i wiele innych. Doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat.



2 z 2

SŁAWOMIR KARPIŃSKI

Wykształcenie wyższe techniczne i pedagogiczne. Akredytowany wykładowca i instruktor zajęć praktycznych od 2009. Posiadający uprawnienia operatora na koparki jednonaczyniowe klasy I, ładowarki jednonaczyniowe klasy I, koparkoładowarki, walce i wiele innych. Doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik w trakcie szkolenia otrzyma:

- Teczkę z gumką,
- Skrypt
- zeszyt
- długopis

Warunki uczestnictwa

Ukończone 18 lat

Wykształcenie: minimum podstawowe

Informacje dodatkowe

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach Projektu Kierunek - Rozwój.

Walidacją jest egzamin końcowy który prowadzi instytucja wydająca uprawnienia na maszyny budowlane - Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny.

Cena zawiera tylko jedno podejście do egzaminu.

Egzamin odbywa się w Ośrodku Szkolenia Oskar.

Adres

ul. Studzienna 13/3

87-100 Toruń

woj. kujawsko-pomorskie

Zajęcia teoretyczne: Toruń ul. Studzienna 13/3

Zajęcia praktyczne: Toruń, ul. Polna 115-130, Żwirownia Kamionki Duże

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



SŁAWOMIR KARPIŃSKI

E-mail os.oskar@interia.pl

Telefon (+48) 785 971 710