



GRUPA TISBUD
Jarosław Gargula



Operator koparkoładówek klasa 3 oraz koparek jednonaczyniowych klasa 3+1

Numer usługi 2025/04/04/19249/2670649

📍 Nowy Sącz / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 129 h

📅 10.04.2025 do 29.04.2025

5 805,00 PLN brutto

5 805,00 PLN netto

45,00 PLN brutto/h

45,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Usługa adresowana do osób, które ukończyły 18 lat oraz są uczestnikami projektów: <ol style="list-style-type: none">1. Małopolski Pociąg do kariery sezon I2. i/lub Nowy start w Małopolsce z EURESem3. i/lub Sądeckie bony szkoleniowe II
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	09-04-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	129
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest przygotowanie uczestników kursu do uzyskania kwalifikacji w zawodzie operatora koparkoładowarek klasa 3 oraz koparek jednonaczyniowych klasa 3 i 1

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Charakteryzuje i definiuje budowę koparkoładowarek oraz koparek jednonaczyniowych</p>	<ul style="list-style-type: none"> ☒ Dzieli koparki jednonaczyniowe ze względu na ich rodzaje. ☒ Rozróżnia podstawowe wielkości charakteryzujące koparki jednonaczyniowe. ☒ Omawia rodzaje, ogólną budowę i zasady pracy w koparkach jednonaczyniowych. ☒ Omawia rodzaje, ogólną budowę i zasadę pracy poszczególnych układów i mechanizmów w koparkoładowarkach oraz koparkach jednonaczyniowych. ☒ Opisuje ogólną budowę kabin stosowanych w koparkoładowarkach oraz koparkach jednonaczyniowych. ☒ Dobiera narzędzia i osprzęt koparkoładowarki. 	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Opisuje i definiuje zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji koparkoładowarek oraz koparek jednonaczyniowych</p> <p>Charakteryzuje podstawowe pojęcia związane z robotami ziemnymi wykonywanymi koparkoładowarkami oraz koparkami jednonaczyniowymi</p>	<ul style="list-style-type: none"> ☒ Omawia zasady organizacji stanowiska pracy operatora koparkoładowarek oraz koparek jednonaczyniowych. ☒ Omawia zasady bhp przy pracy koparkoładowarkami oraz koparkami jednonaczyniowymi. ☒ Definiuje rodzaje robót ziemnych. ☒ Omawia podział gruntów na kategorie. ☒ Omawia organizację robót ziemnych. ☒ Charakteryzuje sposoby wyliczania objętości oraz rodzaje wykopów. 	<p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p>
<p>Charakteryzuje techniki pracy koparkoładowarkami oraz koparkami jednonaczyniowymi</p>	<ul style="list-style-type: none"> ☒ Definiuje zasady ustawiania koparkoładowarki oraz koparki jednonaczyniowej przy wykopie. ☒ Charakteryzuje techniki pracy koparkoładowarką oraz koparką jednonaczyniową z osprzętem podsiębiernym. 	<p>Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak

Program

Kurs operatora koparkoładówek kl.3 oraz koparek jednonaczyniowych kl. 3 i kl. 1 trawa 129 godzin dydaktycznych (1h - 45min)

Przerwa obiadowa przewidziana od 12:00 do 12:45 oraz 2 przerwy po 15 min w godzinach 9:30-9:45 i 14:15-14:30. Przerwy mogą ulec niewielkiej modyfikacji według potrzeb kursantów.

Bezpieczeństwo i higiena pracy

Użytkowanie i obsługa maszyn

Budowa i obsługa koparkoładówek

Technologia robót realizowanych koparkoładówkami

Budowa i obsługa koparek

Technologia robót realizowanych koparkami

Rozwiązania konstrukcyjne w koparkach

Zajęcia praktyczne

*** Zajęcia teoretyczne i praktyczne realizowane wspólnie dla wszystkich uczestników.**

Zajęcia prowadzone są wspólnie dla wszystkich kursantów (z firm, osób indywidualnych oraz uczestników innych projektów) uczestniczących w kursach na wszystkie maszyny budowlane i drogowe

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 106

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Garguła	10-04-2025	08:00	09:30	01:30
2 z 106 przerwa	Jarosław Garguła	10-04-2025	09:30	09:45	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
3 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	10-04-2025	09:45	12:00	02:15
4 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	10-04-2025	12:00	12:45	00:45
5 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	10-04-2025	12:45	14:15	01:30
6 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	10-04-2025	14:15	14:30	00:15
7 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	10-04-2025	14:30	16:00	01:30
8 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	11-04-2025	08:00	09:30	01:30
9 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	11-04-2025	09:30	09:45	00:15
10 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	11-04-2025	09:45	12:00	02:15
11 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	11-04-2025	12:00	12:45	00:45
12 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	11-04-2025	12:45	14:15	01:30
13 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	11-04-2025	14:15	14:30	00:15
14 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	11-04-2025	14:30	15:15	00:45
15 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	12-04-2025	08:00	09:30	01:30
16 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	12-04-2025	09:30	09:45	00:15
17 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	12-04-2025	09:45	12:00	02:15
18 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	12-04-2025	12:00	12:45	00:45
19 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	12-04-2025	12:45	14:15	01:30
20 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	12-04-2025	14:15	14:30	00:15
21 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	12-04-2025	14:30	16:00	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
22 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	14-04-2025	08:00	09:30	01:30
23 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	14-04-2025	09:30	09:45	00:15
24 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	14-04-2025	09:45	12:00	02:15
25 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	14-04-2025	12:00	12:45	00:45
26 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	14-04-2025	12:45	14:15	01:30
27 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	14-04-2025	14:15	14:30	00:15
28 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	14-04-2025	14:30	15:15	00:45
29 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	15-04-2025	08:00	09:30	01:30
30 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	15-04-2025	09:30	09:45	00:15
31 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	15-04-2025	09:45	12:00	02:15
32 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	15-04-2025	12:00	12:45	00:45
33 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	15-04-2025	12:45	14:15	01:30
34 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	15-04-2025	14:15	14:30	00:15
35 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	15-04-2025	14:30	16:00	01:30
36 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	16-04-2025	08:00	09:30	01:30
37 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	16-04-2025	09:30	09:45	00:15
38 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	16-04-2025	09:45	12:00	02:15
39 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	16-04-2025	12:00	12:45	00:45
40 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	16-04-2025	12:45	14:15	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
41 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	16-04-2025	14:15	14:30	00:15
42 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	16-04-2025	14:30	16:45	02:15
43 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	17-04-2025	08:00	09:30	01:30
44 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	17-04-2025	09:30	09:45	00:15
45 z 106 Zajęcia teoretyczne i praktyczne	Jarosław Gargula	17-04-2025	09:45	12:00	02:15
46 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	17-04-2025	12:00	12:45	00:45
47 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	17-04-2025	12:45	14:15	01:30
48 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	17-04-2025	14:15	14:30	00:15
49 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	17-04-2025	14:30	15:15	00:45
50 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	18-04-2025	08:00	09:30	01:30
51 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	18-04-2025	09:30	09:45	00:15
52 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	18-04-2025	09:45	12:00	02:15
53 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	18-04-2025	12:00	12:45	00:45
54 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	18-04-2025	12:45	14:15	01:30
55 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	18-04-2025	14:15	14:30	00:15
56 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	18-04-2025	14:30	15:15	00:45
57 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	22-04-2025	08:00	09:30	01:30
58 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	22-04-2025	09:30	09:45	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
59 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	22-04-2025	09:45	12:00	02:15
60 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	22-04-2025	12:00	12:45	00:45
61 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	22-04-2025	12:45	14:15	01:30
62 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	22-04-2025	14:15	14:30	00:15
63 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	22-04-2025	14:30	16:00	01:30
64 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	23-04-2025	08:00	09:30	01:30
65 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	23-04-2025	09:30	09:45	00:15
66 z 106 Zajęcia praktyczne i teoretyczne	Jarosław Gargula	23-04-2025	09:45	12:00	02:15
67 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	23-04-2025	12:00	12:45	00:45
68 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	23-04-2025	12:45	14:15	01:30
69 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	23-04-2025	14:15	14:30	00:15
70 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	23-04-2025	14:30	15:15	00:45
71 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	24-04-2025	08:00	09:30	01:30
72 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	24-04-2025	09:30	09:45	00:15
73 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	24-04-2025	09:45	12:00	02:15
74 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	24-04-2025	12:00	12:45	00:45
75 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	24-04-2025	12:45	14:15	01:30
76 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	24-04-2025	14:15	14:30	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
77 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	24-04-2025	14:30	15:15	00:45
78 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	25-04-2025	08:00	09:30	01:30
79 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	25-04-2025	09:30	09:45	00:15
80 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	25-04-2025	09:45	12:00	02:15
81 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	25-04-2025	12:00	12:45	00:45
82 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	25-04-2025	12:45	14:15	01:30
83 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	25-04-2025	14:15	14:30	00:15
84 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	25-04-2025	14:30	16:00	01:30
85 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	26-04-2025	08:00	09:30	01:30
86 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	26-04-2025	09:30	09:45	00:15
87 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	26-04-2025	09:45	12:00	02:15
88 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	26-04-2025	12:00	12:45	00:45
89 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	26-04-2025	12:45	14:15	01:30
90 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	26-04-2025	14:15	14:30	00:15
91 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	26-04-2025	14:30	15:15	00:45
92 z 106 Zajęcia teoretyczne	Jarosław Gargula	28-04-2025	08:00	09:30	01:30
93 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	28-04-2025	09:30	09:45	00:15
94 z 106 Zajęcia teoretyczne i praktyczne	Jarosław Gargula	28-04-2025	09:45	12:00	02:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
95 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	28-04-2025	12:00	12:45	00:45
96 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	28-04-2025	12:45	14:15	01:30
97 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	28-04-2025	14:15	14:30	00:15
98 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	28-04-2025	14:30	16:00	01:30
99 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	29-04-2025	08:00	09:30	01:30
100 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	29-04-2025	09:30	09:45	00:15
101 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	29-04-2025	09:45	12:00	02:15
102 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	29-04-2025	12:00	12:45	00:45
103 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	29-04-2025	12:45	14:15	01:30
104 z 106 przerwa	Jarosław Gargula	29-04-2025	14:15	14:30	00:15
105 z 106 Zajęcia praktyczne	Jarosław Gargula	29-04-2025	14:30	16:00	01:30
106 z 106 Walidacja	-	29-04-2025	16:00	16:30	00:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 805,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 805,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	45,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	45,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Jarosław Gargula

Wykładowca zajęć teoretycznych oraz instruktor zajęć praktycznych z zakresu maszyn drogowych i budowlanych, UTB, spawania i innych urządzeń technicznych. 15 lat doświadczenia w prowadzeniu kursów.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skrypt opracowany przez wykładowców i instruktorów Ośrodka Szkoleniowego

Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat
- wykształcenie minimum podstawowe

Informacje dodatkowe

W przypadku nagłej sytuacji losowej uniemożliwiającej przeprowadzenie zajęć przez wykładowcę/ instruktora wpisanego na dany dzień, zostanie on zastąpiony innym wykładowcą/ instruktorem posiadającym odpowiednie kwalifikacje

Usługa skierowana jest do Uczestników Projektów MP i/lub NSE i/lub Sądeckie Bony Szkoleniowe II

- Dla uczestników projektów Nowy start w małopolsce z EUREsem oraz Małopolski pociąg do kariery sezon I: **EGZAMIN WYMAGANY** przed komisją z Sieć Badawcza Łukasiewicz-Warszawski Instytut Technologiczny.

- Kurs przygotowuje uczestników do egzaminu przed komisją z Sieć Badawcza Łukasiewicz-Warszawski Instytut Technologiczny, natomiast do egzaminu kursanci przystępują we własnym zakresie.

- Przerwa obiadowa przewidziana od 12:00-12:45 oraz 2 przerwy po 15 minut w godzinach 9:30-9:45 i 14:15-14:30. Przerwy mogą ulec niewielkiej modyfikacji według potrzeb kursanta.

Adres

Nowy Sącz 35
33-300 Nowy Sącz
woj. małopolskie

Zajęcia będą odbywały się pod adresem:

ul. Jana Pawła II 35
33-300 Nowy Sącz

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja

- Wi-fi

Kontakt



Beata Gargula

E-mail sos@tisbud.pl

Telefon (+48) 662 017 117