



Kurs operator przecinarki do nawierzchni dróg

Numer usługi 2026/04/20/28062/3498467

1 400,00 PLN brutto
1 400,00 PLN netto
35,90 PLN brutto/h
35,90 PLN netto/h
164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

BŁAUT GRZEGORZ

Przedsiębiorstwo

Wielobranżowe

PROXIMA

★★★★★ 4,7 / 5

6 ocen

📍 Opole

🏢 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 39:00 h

📅 21.09.2026 do 10.10.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Grupa docelowa usługi	Przygotowanie uczestników szkolenia do samodzielnej, bezpiecznej pracy i eksploatacji przecinarki do nawierzchni dróg
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	18-09-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	39
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	przecinarki do nawierzchni dróg o napędzie spalinowym wszystkie,

Cel

Cel edukacyjny

Przygotowanie uczestników szkolenia do samodzielnej pracy przecinarką do nawierzchni dróg

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Stosuje przepisy BHP w pracy operatora.	<ol style="list-style-type: none">1. wskazuje obowiązki operatora wynikające z przepisów BHP2. rozpoznaje znaki i sygnały bezpieczeństwa w czasie pracy przecinarka3. określa procedury postępowania w sytuacjach awaryjnych	Test teoretyczny
Stosuje zasady eksploatacji, obsługi codziennej i konserwacji przecinarki.	<ol style="list-style-type: none">1. wykonuje kontrolę stanu technicznego przecinarki przed rozpoczęciem pracy2. wskazuje elementy wyposażenia i środki ochrony indywidualnej3. zgłasza wykryte nieprawidłowości zgodnie z procedurą4. określa zasady prowadzenia dokumentacji eksploatacyjnej	Test teoretyczny
Identyfikuje podzespoły urządzenia i określa ich funkcje	<ol style="list-style-type: none">1. rozpoznaje elementy konstrukcyjne określa ich funkcje2. rozpoznaje rodzaje osprzętu roboczego i określa ich zastosowanie3. odczytuje dane z tabliczek znamionowych4. wskazuje zasady działania urządzenia	Test teoretyczny
Planuje i wykonuje pracę urządzeniem zgodnie z technologią i przepisami	<ol style="list-style-type: none">1. wskazuje technologie wykonywania pracy przecinarką2. wskazuje zasady organizacji stanowiska pracy	Test teoretyczny
Wykonuje pracę zgodnie z przepisami bhp	Zna i stosuje przepisy BHP podczas pracy przecinarką	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 ROZWOJU Poz. 1461 z dnia 29 lipca 2020 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Centrum Egzaminowania Operatorów Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Centrum Egzaminowania Operatorów Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny

Program

Lp.	Moduł ogólny	Liczba godz. teoretycznych	Liczba godz. praktycznych
	Nazwa		
1.	BHP	8	-
Razem moduł ogólny		8	-
Moduł Specjalistyczny dla Przecinarki do nawierzchni dróg			
1.	Dokumentacja techniczna i użytkowanie	2	-
2.	Ogólna budowa i obsługa przecinarki do nawierzchni dróg	4	-
3.	Technologia robót realizowana przecinarkami do nawierzchni dróg	8	-
4.	Zajęcia praktyczne wykonywane przecinarkami	-	14
Egzamin		2	1

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 400,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 400,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	35,90 PLN
Koszt osobogodziny netto	35,90 PLN
W tym koszt walidacji brutto	350,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 3



1 z 3

Tadeusz Bekiesz

Wykształcenie wyższe inżynier, specjalista w zakresie maszyn roboczych ciężkich, długoletni (od 1995 roku) wykładowca na kursach zawodowych w zakresie obsługi maszyn budowlanych, urządzeń technicznych podlegających pod UDT. Zakres omawianej tematyki: ogólna budowa i obsługa maszyn technologia robót, bhp, użytkowanie i obsługa maszyn roboczych.



2 z 3

Grzegorz Błaut

Wykształcenie średnie techniczne, od 2012 roku instruktor zajęć praktycznych w zakresie obsługi maszyn budowlanych i urządzeń podlegających pod Dozór Techniczny



3 z 3

Andrzej Kochańczyk

Posiada wykształcenie wyższe mechaniczne jest długoletnim nauczycielem w ZSM w Opolu, od 2010 roku na kursach zawodowych prowadzi wykłady w zakresie mechaniki, ogólnej budowy i

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy z uczestników otrzymuje materiały takie jak:

biurowe - zeszyt, długopis

przykładowe zagadnienia egzaminacyjne, skrypty opracowane przez wykładowców

podręcznik dla operatorów

możliwość korzystania z biblioteki z podręcznikami,

Warunki uczestnictwa

Ukończone 18 lat

wykształcenie minimum podstawowe

aktualne badania lekarskie dopuszczające do pracy na przecinarce do nawierzchni dróg

Informacje dodatkowe

Zastrzegamy sobie prawo zmiany harmonogramu w przypadkach zaistnienia przyczyn niezależnych od nas

Adres

ul. Niemodlińska 79/34

46-864 Opole

woj. opolskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



Grażyna Błaut

E-mail edu.proxima@gmail.com

Telefon (+48) 602 319 852