



Kurs dla operatorów wyciągów towarowych

Numer usługi 2026/04/20/18644/3498692

1 900,00 PLN brutto

1 900,00 PLN netto

55,88 PLN brutto/h

55,88 PLN netto/h

164,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Towarzystwo

Oświatowo-

Naukowe "Inter-
Wiedza" Sp. z o.o.

★★★★★ 4,5 / 5

775 ocen

📍 Opole

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 34:00 h

📅 18.07.2026 do 01.09.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Grupa docelowa usługi	Usługa szkoleniowa skierowana jest do osób ubiegających się o kwalifikacje do obsługi wyciągów towarowych
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	17-07-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	34
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Przygotowanie uczestników szkolenia do samodzielnej eksploatacji wyciągów towarowych, w ramach kwalifikacji niezbędnych do wykonywania zawodu operatora wyciągów towarowych.

Cel edukacyjny obejmuje zwięzły opis konkretnych efektów uczenia się.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
obsługuje wyciąg towarowy zgodnie z instrukcją eksploatacji i przepisami dozoru technicznego	bezpiecznie transportuje ładunki z zachowaniem dopuszczalnych parametrów pracy	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
		Test teoretyczny
przygotowuje urządzenie do pracy oraz dokonuje podstawowej kontroli jego stanu technicznego	reaguje na sytuacje awaryjne i nieprawidłowości w działaniu urządzenia	Test teoretyczny
	proceedzi podstawową dokumentację eksploatacyjną	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

Ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozoru technicznym (Dz.U. z późn. zm.) oraz rozporządzenie właściwego ministra w sprawie sposobu i trybu sprawdzania kwalifikacji osób obsługujących i konserwujących urządzenia techniczne, wydane na podstawie tej ustawy.

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Urząd Dozoru Technicznego

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Urząd Dozoru Technicznego

Program

Lp.	Przedmiot nauczania	Liczba godzin
1.	Wymagania kwalifikacyjne dla osób obsługujących urządzenia transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu	1
2.	Rodzaje urządzeń transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu	1

3.	Udźwig i grupa natężenia pracy dźwigów	1
4.	Zasady budowy i działania dźwigów	2
5.	Budowa dźwigów objętych egzaminem końcowym (praktycznym)	2
6.	Mechanizmy dźwigów oraz ich budowa i działanie	2
7.	Urządzenia zabezpieczające stosowane w dźwigach	1
8.	Wyposażenie hydrauliczne i elektryczne dźwigów	1
9.	Zasady ogólne obsługi dźwigów: czynności operatora przed przystąpieniem do pracy, w czasie pracy i po zakończeniu pracy, sterowanie mechanizmami, sprawdzanie działania urządzeń zabezpieczających i hamulców	3
10.	Szczegółowe – praktyczne zasady obsługi dźwigów objętych szkoleniem – czynności operatora przed przystąpieniem do pracy, w czasie pracy i po zakończeniu pracy, sterowanie mechanizmami, sprawdzanie działania urządzeń zabezpieczających i hamulców	-
11.	Zasady pracy dźwigów w warunkach specjalnych, przy przewożeniu różnego rodzaju ładunków w tym niebezpiecznych	2
12.	BHP przy obsłudze dźwigów – warunki bezpiecznej pracy	6
13.	Procedury postępowania w przypadku niebezpiecznego uszkodzenia dźwigu – nieszczęśliwego wypadku	2
14.	Zajęcia praktyczne	8
	Egzamin państwowy	2
	RAZEM:	34

Program Kursu:

Zajęcia teoretyczne: - 24 godz.

Zajęcia praktyczne: - 8 godz.

Egzamin państwowy: - 2 godz.

Warunki niezbędne do spełnienia przez uczestnika, aby realizacja usługi pozwoliła na osiągnięcie głównego celu:

- brak.

Liczba godzin usługi obejmuje godziny lekcyjne, natomiast harmonogram uwzględni godziny zegarowe obejmujące 45 minut (godzina lekcyjna) + 15 minut (przerwa); przerwy między zajęciami są ustalone elastycznie i podlegają sumowaniu.

WARUNKI ORGANIZACYJNE:

Maksymalna liczba osób w grupie: 10

Liczba stanowisk przydzielona na jedną grupę: 10

Wypożyczenie sali szkoleniowej:

Sala szkoleniowa wyposażona jest w liczbę stanowisk umożliwiających swobodne przyswajanie wiedzy przez uczestników. Na sali znajdują się: tablica suchościeralna, rzutnik multimedialny, meble dydaktyczne, elementy pokazowe urządzeń, modele urządzeń, przekroje, plansze, wykresy. Sala jest klimatyzowana z dostępem do Wi-Fi.

Wypożyczenie stanowiska:

W zakresie zajęć praktycznych dysponujemy odebrany zgodnie z obowiązującymi wytycznymi Urzędu Dozoru Technicznego poligonem zabezpieczonym w odpowiednie urządzenia niezbędne do realizacji zajęć praktycznych.

Do dyspozycji kursanta pozostają odpowiednie warunki sanitarne zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 9

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 9 Wymagania kwalifikacyjne dla osób obsługujących urządzenia transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu, rodzaje urządzeń transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu,	Tadeusz Bekiesz	18-07-2026	08:00	12:00	04:00
2 z 9 udźwig i grupa natężenia pracy dźwigów, zasady budowy i działania dźwigów,	Tadeusz Bekiesz	18-07-2026	12:00	14:00	02:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>3 z 9 zasady budowy i działania dźwigów, zasady pracy dźwigów w warunkach specjalnych, przy przewożeniu różnego rodzaju ładunków w tym niebezpiecznych</p>	Tadeusz Bekiesz	18-07-2026	14:00	16:00	02:00
<p>4 z 9 Mechanizmy dźwigów oraz ich budowa i działanie, urządzenia zabezpieczające stosowane w dźwigach, wyposażenie hydrauliczne i elektryczne dźwigów, zasady ogólne obsługi dźwigów</p>	Tadeusz Bekiesz	25-07-2026	08:00	12:00	04:00
<p>5 z 9 czynności operatora przed przystąpieniem do pracy, w czasie pracy i po zakończeniu pracy, sterowanie mechanizmami, sprawdzanie działania urządzeń zabezpieczających i hamulców,</p>	Tadeusz Bekiesz	25-07-2026	12:00	14:00	02:00
<p>6 z 9 zasady pracy dźwigów w warunkach specjalnych, przy przewożeniu różnego rodzaju ładunków w tym niebezpiecznych</p>	Tadeusz Bekiesz	25-07-2026	14:00	16:00	02:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 9 BHP przy obsłudze dźwigów – warunki bezpiecznej pracy, procedury postępowania w przypadku niebezpiecznego uszkodzenia dźwigu – nieszczęśliwego wypadku	Tadeusz Bekiesz	01-08-2026	08:00	16:00	08:00
8 z 9 Zajęcia praktyczne	Tadeusz Bekiesz	01-08-2026	08:00	16:00	08:00
9 z 9 Egzamin państwowy	-	01-09-2026	08:00	10:00	02:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 900,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	55,88 PLN
Koszt osobogodziny netto	55,88 PLN
W tym koszt walidacji brutto	200,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	200,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	200,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	200,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Tadeusz Bekiesz

Posiada wykształcenie wyższe techniczne oraz uprawnienia pedagogiczne. Długoletni wykładowca w oświacie pozaszkolnej na kursach kwalifikacyjnych obejmujących eksploatację i obsługę oraz konserwację maszyn i urządzeń technicznych.

Zakres nauczania: całokształt zagadnień oraz wiedzy związanej z eksploatacją maszyn i urządzeń technicznych - w tym urządzeń transportu bliskiego (UTB).

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik szkolenia otrzymuje w ramach ceny usługi:

- kontrolne – przykładowe zagadnienia egzaminacyjne,
- testy,
- przybory do notowania.

Ponadto kursanci mogą wypożyczyć (lub zakupić) podręczniki właściwe dla przedmiotu kształcenia. Mogą również skorzystać z technicznej biblioteki firmowej, zbiorów dokumentacji techniczno-ruchowej (DTR), czasopism branżowych.

Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat.

Informacje dodatkowe

- zastrzegamy prawo zmiany harmonogramu, kadry wykładowców i instruktorów zajęć praktycznych w przypadku zaistnienia nieprzewidzianych okoliczności.

UWAGA: Termin egzaminu państwowego jest orientacyjny. Dokładną datę ustala i przekazuje jednostce szkoleniowej Urząd Dozoru Technicznego. Uczestnik informowany jest o terminie egzaminu drogą telefoniczną lub emailową.

Adres

ul. Władysława Reymonta 16
45-066 Opole
woj. opolskie

Zajęcia teoretyczne: 45-066 Opole ul. Reymonta 16, zajęcia praktyczne: ul. Dworska 2, 45-752 Opole

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Urszula Pacyna

E-mail biuro@interwiedza.pl

Telefon (+48) 606 354 047