



DARLOG SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚĆ
CIĄ

Brak ocen dla tego dostawcy

Szkolenie e-learningowe : Szkolenie stanowiskowe z obsługi podstawowych typów regałów magazynowych Usługa z dofinansowaniem. Usługa została zakupiona na podstawie zakupionej licencji w ramach projektu pt. "Nowa perspektywa dla BUR" finansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego.

Numer usługi 2026/02/05/176219/3309836

🗂 Usługa szkoleniowa

📺 zdalna

🕒 02:00 h

📅 21.04.2026 do 01.02.2028

244,77 PLN brutto

199,00 PLN netto

122,39 PLN brutto/h

99,50 PLN netto/h

266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Grupa docelowa usługi	<p>Usługa kończy się wyłącznie zaświadczeniem o udziale, a nie nadaniem kwalifikacji rynkowej ani kwalifikacji w ZRK.</p> <p>Szkolenie skierowane jest do osób</p> <ul style="list-style-type: none"> rozpoczynających pracę w magazynie lub planujących zatrudnienie na stanowiskach magazynowych, pracowników fizycznych i operatorów zajmujący się obsługą towarów i urządzeń transportu wewnętrznego, osób chcących zdobyć lub usystematyzować wiedzę z zakresu organizacji pracy magazynu, obsługi jednostek ładunkowych i regałów magazynowych, pracowników działów logistyki i gospodarki magazynowej, którzy chcą podnieść swoje kwalifikacje i zwiększyć bezpieczeństwo pracy. <p>Uczestnikami szkolenia mogą być zarówno osoby posiadające doświadczenie w pracy magazynowej, które chcą uporządkować i poszerzyć swoją wiedzę, jak i osoby rozpoczynające pracę w obszarze logistyki i gospodarki magazynowej.</p>
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	1000
Forma prowadzenia usługi	zdalna

Cel

Cel edukacyjny

Usługa „Szkolenie stanowiskowe z obsługi podstawowych typów regałów magazynowych” przygotowuje uczestników do bezpiecznej i efektywnej pracy w magazynie poprzez zdobycie wiedzy o zasadach organizacji pracy, regulacjach prawnych, obsłudze sprzętu transportowego i regałów magazynowych oraz nabycie umiejętności prawidłowej obsługi jednostek ładunkowych, identyfikowania zagrożeń i stosowania procedur bezpieczeństwa.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Zna podstawowe obowiązki pracownika magazynu oraz regulacje prawne dotyczące pracy w magazynie.	Uczestnik poprawnie wymienia obowiązki pracownika magazynu i podstawowe zasady BHP.	Test teoretyczny
Zna rodzaje wózków widłowych, kategorie uprawnień oraz wymagane kwalifikacje do ich obsługi.	Potrafi wskazać różnice między rodzajami wózków widłowych oraz kategorie uprawnień.	Test teoretyczny
Rozumie zasady budowy, działania i obsługi jednostek ładunkowych i regałów magazynowych.	Wymienia rodzaje palet wraz z ich charakterystyką ora potrafi wskazać co to jest nośność dynamiczna palety	Test teoretyczny
	Zna budowę podstawowych typów regałów oraz zasady obsługi ładunku	Test teoretyczny
Zna główne zagrożenia występujące w pracy magazynowej oraz zasady postępowania w przypadku awarii i uszkodzeń regałów.	Prawidłowo wskazuje procedury postępowania w przypadku uszkodzeń regałów.	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Moduł 1: Podstawowe zasady pracy w magazynie

- Obowiązki pracownika magazynu
- Kluczowe informacje dla nowego pracownika
- Zasady postępowania w magazynie
- Bezpieczeństwo własne i współpracowników
- Regulacje prawne dotyczące pracy w magazynie

Moduł 2: Podstawy sprzęt i urządzenia transportowe w magazynie

- Rodzaje wózków widłowych
- Wymagane kwalifikacje i kategorie uprawnień do obsługi
- Zasady eksploatacji wózków widłowych
- Czynności obsługi codziennej
- Zmiana nośności wózka

Moduł 3: Jednostki ładunkowe i regały magazynowe

- Palety – definicje, nośności, karty oceny
- Kontrola jednostek ładunkowych paletowych
- Rodzaje regałów magazynowych: regały rzędowe, regały wjazdne, regały wspornikowe, regały przepływowe
- Budowa, obsługa, zasady załadunku i pobierania towaru

Moduł 4: Obsługa regałów-podsumowanie

- Oznaczenia regałów i jednostek ładunkowych
- Paletowa jednostka ładunkowa
- Główne zagrożenia przy obsłudze regałów

Moduł 5: Uszkodzenia i kontrola regałów

- Elementy szczególnie narażone na uszkodzenia
- Postępowanie w razie awarii
- Konsekwencje uszkodzeń i zasady zgłaszania
- Procedury kontroli regałów

Usługa została zakupiona na podstawie zakupionej licencji w ramach projektu pt. "Nowa perspektywa dla BUR" finansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego Plus (EFS+).

Nr FERS.01.03_IP.09-0019/23

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania w wysokości co najmniej 70% przysługuje Tobie zwolnienie z podatku VAT

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	244,77 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	199,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	122,39 PLN
Koszt osobogodziny netto	99,50 PLN

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik nie otrzymuje materiałów dydaktycznych.

Po zakończeniu szkolenia, po pozytywnej weryfikacji wiedzy, uczestnik otrzymuje imienny certyfikat potwierdzający udział w szkoleniu oraz nabycie kompetencji zgodnych z założonymi efektami uczenia się.

Uczestnik uzyskuje dostęp do platformy e-learningowej, na której znajdują się różnorodne materiały szkoleniowe. Platforma umożliwia korzystanie z treści edukacyjnych, takich jak:

- **Materiały wideo** – nagrania przedstawiające zagadnienia szkoleniowe w przystępny sposób.
- **Prezentacje multimedialne** – slajdy z kluczowymi informacjami, wzbogacone grafikami i animacjami.
- **Testy i quizy** – interaktywne ćwiczenia, pozwalające sprawdzić nabytą wiedzę.
- **E-booki i dokumenty PDF** – szczegółowe opracowania i poradniki.
- **Forum dyskusyjne lub czat** – miejsce do wymiany wiedzy i doświadczeń z innymi uczestnikami.
- **Case study** – praktyczne przykłady i zadania do samodzielnego rozwiązania.

Uczestnik może korzystać z platformy za pośrednictwem przeglądarki internetowej. Dzięki responsywności platformy (możliwe odtwarzanie na każdym urządzeniu) możliwe jest korzystanie z materiałów szkoleniowych w jeszcze wygodniejszy sposób, w dowolnym miejscu i czasie.

Dodatkowe funkcjonalności platformy:

- **Mikropoświadczenia (Open Badge)** – możliwość wystawiania mikropoświadczeń zgodnych ze standardem Open Badge po ukończeniu wybranych kursów. Uczestnicy mogą gromadzić te cyfrowe odznaki jako dowód zdobycia konkretnych umiejętności.
- **Przypisanie uczestników do trenera/nauczyciela** – funkcjonalność pozwalająca na przypisanie kursów do zarządzania nimi przez dedykowanego trenera lub nauczyciela, co ułatwia nadzór nad postępami grupy.
- **Automatyczne Certyfikaty** – możliwość wystawiania certyfikatów ukończenia kursów automatycznie przez platformę. Certyfikaty mogą być generowane w sposób spersonalizowany, zgodnie z wymaganiami organizacji szkoleniowej.
- **Matryca kompetencji** – funkcjonalność umożliwiająca monitorowanie i zarządzanie kompetencjami uczestników w odniesieniu do wymagań określonych przez kursy lub organizację.

Usługa z dofinansowaniem.

Podstawa uzyskania wpisu do BUR- Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Szkoleniowych(MSUES)- wersja 2.0

Warunki uczestnictwa

Warunki uczestnictwa:

- Brak formalnych wymagań wstępnych.
- Zalecane podstawowe doświadczenie w pracy magazynowej lub w dziale BHP / utrzymania ruchu.
- Dostęp do komputera lub urządzenia mobilnego z połączeniem internetowym (dotyczy szkolenia w formie e-learningu).
- Uczestnik musi zrealizować wszystkie moduły szkoleniowe oraz zaliczyć test końcowy (minimum 70% poprawnych odpowiedzi), aby otrzymać certyfikat.

Warunki techniczne

Warunki techniczne:

Podstawowe wymagania sprzętowe – wymagania odnośnie komputera (sprzętowe i systemu operacyjnego) Użytkownika korzystającego z platformy edukacyjnej.

Internet

- Dostęp do Internetu szerokopasmowego (łącza stałe, łącza kablowe) o przepustowości 1-2 Mbps. Ze względu na multimedia występujące na platformach zaleca się stosowanie łącz o przepustowości powyżej 2Mbps (zalecane >4Mbps)
- Dostęp do Internetu mobilnego (minimum 3G lub LTE, LTE+, LTE 4cat.) o przepustowości 1-2 Mbps. Ze względu na multimedia występujące na platformach zaleca się stosowanie łącz o przepustowości powyżej 2Mbps (zalecane >4Mbps) oraz dobór lokalizacji o dobrym odbiorze sygnału operatora komórkowego.

Windows

- **Sprzęt:** Procesor zgodny z x64, 1,86 GHz lub x86, 2,33 GHz lub szybszy, a w przypadku notebooków minimum procesor Intel® Atom™, 1,6 GHz lub szybszy, minimum 1-2 GB pamięci RAM zalecane 2-4 GB
- **System:** Windows 7 i nowsze, Windows Server 2008 i nowsze
- **Przeglądarki Internetowe:** Internet Explorer 12.0 (zalecany Microsoft Edge), Mozilla FireFox 17, Google Chrome, Safari 5.0 lub nowsza wersja albo Opera 11 lub nowsze. Zalecane jest stosowanie najnowszych dostępnych na rynku wersji przeglądarek internetowych.

Mac OS

- **Sprzęt:** Procesor Intel Core™ Duo 1,83 GHz lub szybszy, 1-2 GB pamięci RAM zalecane minimum 2-4 GB
- **System:** Mac OS X 10.7 lub nowszy
- **Przeglądarki Internetowe:** Safari 5.0 lub nowsza wersja, Mozilla FireFox 17, Google Chrome lub Opera 11 lub nowsze. Zalecane jest stosowanie najnowszych dostępnych na rynku wersji przeglądarek internetowych.

Linux

- **Sprzęt:** Procesor zgodny z x64, 1,86 GHz lub x86, 2,33 GHz lub szybszy, a w przypadku notebooków minimum procesor Intel® Atom™, 1,6 GHz lub szybszy, minimum 1-2 GB pamięci RAM zalecane 2-4 GB
- **System:** Dystrybucje Linux, Unix wydane po 2016 roku posiadające interfejs graficzny KDE, GNOME, LXDE z zainstalowaną przeglądarką internetową i dostępem do Internetu
- **Przeglądarki Internetowe:** Mozilla FireFox 17, Google Chrome, Opera 11 lub nowsze. Zalecane jest stosowanie najnowszych dostępnych na rynku wersji przeglądarek internetowych.
- Komputer, laptop lub urządzenie mobilne z dostępem do Internetu (minimalna prędkość: 2 Mb/s).
- Aktualna przeglądarka internetowa (np. Chrome, Firefox, Edge).
- Włączona obsługa JavaScript i plików cookies.
- Zalecane słuchawki lub głośniki (w przypadku materiałów audio/wideo).
- Możliwość otwierania plików PDF (np. program szkolenia, certyfikat).

Dostęp do platformy szkoleniowej zostanie przekazany uczestnikowi mailowo po zapisie na szkolenie. Szkolenie można realizować w dowolnym czasie w okresie jego dostępności.

Usługa została zakupiona na podstawie zakupionej licencji w ramach projektu pt. "Nowa perspektywa dla BUR" finansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego Plus (EFS+).

Kontakt



Anna Bera Tur

E-mail anna.bera@darlog.pl

Telefon (+48) 534 561 155