



Centrum Nowych  
Kompetencji sp. z  
o.o.

Brak ocen dla tego dostawcy

## Kurs "Operator żurawia wieżowego"- Gdynia

Numer usługi 2025/03/04/36623/2596470

📍 Gdynia / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 80 h

📅 09.07.2025 do 23.07.2025

7 000,00 PLN brutto

7 000,00 PLN netto

87,50 PLN brutto/h

87,50 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Wiek 18 lat, wykształcenie minimum podstawowe, dobry stan zdrowia potwierdzony orzeczeniem lekarskim o braku przeciwwskazań do wykonywania zawodu operatora żurawi wieżowych, zaświadczenie o braku przeciwwskazań do prac wysokościowych powyżej 3 m oraz zaświadczenie psychotechniczne.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	4
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	8
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	02-07-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	80
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Zdobycie wiedzy teoretycznej i praktycznej m.in. z zakresu obsługi, budowy żurawi wieżowych, a także wiedzy dotyczącej dozoru technicznego.

Ukończenie szkolenia umożliwia kursantowi przystąpienie do egzaminu państwowego - teoretycznego oraz praktycznego - organizowanego przez Urząd Dozoru Technicznego.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Zdobycie wiedzy teoretycznej z zakresu obsługi, budowy żurawi wieżowych, a także wiedzy dotyczącej dozoru technicznego, umożliwiającą przystąpienie do egzaminu państwowego teoretycznego organizowanego przez Urząd Dozoru Technicznego.	Wewnętrzny egzamin teoretyczny	Test teoretyczny
Zdobycie wiedzy praktycznej z zakresu obsługi żurawi wieżowych poprzez wykonywanie zadań na symulatorze oraz sprzęcie rzeczywistym i przygotowanie do egzaminu państwowego praktycznego organizowanego przez Urząd Dozoru Technicznego.	Wewnętrzny egzamin praktyczny	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Nabycie umiejętności zorganizowania samodzielnej pracy jako operator żurawi wieżowych	Obserwacja	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Nabycie umiejętności pracy w zespole oraz umiejętności komunikacyjnych	Obserwacja	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

## Kwalifikacje

### Inne kwalifikacje

#### Uznane kwalifikacje

Pytanie 2. Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych na podstawie ustawy lub rozporządzenia?

Nie

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?

Dokument - zaświadczenie o ukończeniu szkolenia - daje kursantowi możliwość podejścia do egzaminu państwowego zdanego przed komisją z Urzędu Dozoru Technicznego.

Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?

Zaświadczenie kwalifikacyjne wydane przez Urząd Dozoru Technicznego jest obowiązkowe w przypadku podjęcia pracy w danym sektorze.

Jest rozpoznawalne i uznawalne w danej branży.

## Informacje

<b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b>	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Nie
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	Nie jest zarejestrowana w BUR, jest to Instytucja Państwowa.
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie

## Program

Lp.	Temat	Godz.
I	Wymagania kwalifikacyjne dla osób obsługujących urządzenia transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu. Rodzaje urządzeń transportu bliskiego podlegające dozorowi technicznemu.	2
II	Udźwig i grupa natężenia pracy	1
III	Pojęcie stateczności urządzenia	1,5
IV	Budowa urządzeń, budowa żurawi wieżowych Mechanizmy oraz ich budowa i działanie	4
V	Urządzenia zabezpieczające stosowane w żurawiach	1,5
VI	Wyposażenie elektryczne (hydrauliczne, pneumatyczne)	1
VII	Obsługa żurawi wieżowych	3
VIII	Współpraca z hakowymi	1
IX	Praca w warunkach specyficznych	2

X	Warunki bezpiecznej pracy	2
XI	BHP przy obsłudze urządzeń Niebezpieczne uszkodzenie, wypadek	5
XII	Zajęcia praktyczne na symulatorze VR (wirtualna rzeczywistość)	16
XIII	Zajęcia praktyczne na sprzęcie rzeczywistym	40
	Zajęcia teoretyczne 24 Zajęcia praktyczne 16+40 <b>SUMA 80</b>	

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 11

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 11</b> Zajęcia teoretyczne	-	09-07-2025	08:00	14:00	06:00
<b>2 z 11</b> Zajęcia teoretyczne	-	10-07-2025	08:00	14:00	06:00
<b>3 z 11</b> Zajęcia teoretyczne	-	14-07-2025	08:00	14:00	06:00
<b>4 z 11</b> Zajęcia teoretyczne	-	15-07-2025	08:00	14:00	06:00
<b>5 z 11</b> Zajęcia praktyczne na symulatorze	-	16-07-2025	08:00	16:00	08:00
<b>6 z 11</b> Zajęcia praktyczne na symulatorze	-	16-07-2025	08:00	16:00	08:00
<b>7 z 11</b> Zajęcia praktyczne na rzeczywistym sprzęcie	Ireneusz Rzepa	17-07-2025	08:00	16:00	08:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>8 z 11</b> Zajęcia praktyczne na rzeczywistym sprzęcie	Ireneusz Rzepa	18-07-2025	08:00	16:00	08:00
<b>9 z 11</b> Zajęcia praktyczne na rzeczywistym sprzęcie	Ireneusz Rzepa	21-07-2025	08:00	16:00	08:00
<b>10 z 11</b> Zajęcia praktyczne na rzeczywistym sprzęcie	Ireneusz Rzepa	22-07-2025	08:00	16:00	08:00
<b>11 z 11</b> Zajęcia praktyczne na rzeczywistym sprzęcie	Ireneusz Rzepa	23-07-2025	08:00	16:00	08:00

# Cennik

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	7 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	7 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	87,50 PLN
Koszt osobogodziny netto	87,50 PLN
W tym koszt walidacji brutto	0,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	306,81 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	306,81 PLN

# Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

## Ireneusz Rzepa

Posiadam doświadczenie i kwalifikacje na następujące urządzenia transportu bliskiego: wózek widłowy, żuraw samojezdny i szynowy, żuraw pokładowy, reach stacker, wózek ze zmiennym wysięgiem, koparko-ładowarkę i inne. Od 2019 roku zajmuję się prowadzeniem szkoleń teoretycznych i praktycznych dla kandydatów na operatorów.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Własne materiały dydaktyczne przygotowane przez Centrum Nowych Kompetencji na podstawie Ustawy o Dozorze Technicznym z dnia 21.12.2000r oraz Rozporządzeń.

### Warunki uczestnictwa

Wiek 18 lat, wykształcenie minimum podstawowe, dobry stan zdrowia potwierdzony orzeczeniem lekarskim o braku przeciwwskazań do wykonywania zawodu operatora żurawi wieżowych, zaświadczenie o braku przeciwwskazań do prac wysokościowych powyżej 3 m oraz badania psychotechniczne.

### Informacje dodatkowe

Jako jedyni na rynku część zajęć praktycznych realizujemy przy udziale symulatorów w technologii VR działających na zasadzie pełnej immersji.

Dzięki zastosowaniu symulatorów VR jesteśmy proekologiczni, redukujemy ślad węglowy co wpisuje się w transformację energetyczną. Wyjątkowość, która cechuje nas ze względu na użycie symulatorów czyni szkolenie łatwiejszym, komfortowym i bezpiecznym. Korzystając z symulatorów jesteśmy w stanie zaoszczędzić dużą ilość energii potrzebną do pracy na rzeczywistym sprzęcie.

Ze względu na specyfikę miejsca wykonywania praktyk, ta część szkolenia może odbiegać od ustalonego harmonogramu i będzie ustalana indywidualnie.

Ukończenie szkolenia z wynikiem pozytywnym na egzaminie wewnętrznym uprawnia do podejścia do egzaminu państwowego przed komisją z Urzędu Dozoru Technicznego. Koszt egzaminu państwowego wynosi 323,81 zł.

## Adres

ul. A. Hryniewickiego 8a

Gdynia

woj. pomorskie

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

# Kontakt



**Sylwia Gontarczuk**

**E-mail** [sekretariat@cnkom.pl](mailto:sekretariat@cnkom.pl)

**Telefon** (+48) 570 180 220