

**NORSOK M-501**

Numer usługi 2024/09/13/13337/2307848

**2 000,00 PLN** brutto

2 000,00 PLN netto

250,00 PLN brutto/h

250,00 PLN netto/h

Wiedza Umiejętność  
Rozwój spółka z  
ograniczoną  
odpowiedzialnością

Brak ocen dla tego dostawcy

📍 Włocławek / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 8 h

📅 11.10.2024 do 11.10.2024

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Inne / Edukacja
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Szkolenie jest przeznaczone zarówno dla osób, które chcą rozpocząć pracę w branży antykorozyjnej, jak i dla tych, którzy już w niej pracują i pragną podnieść swoje umiejętności oraz kompetencje w budownictwie przemysłowym.  Szkolenie to otworzy przed uczestnikami wiele możliwości oraz zapewni im przewagę na rynku pracy.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	5
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	50
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	8
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Szkolenie NORSOK M-501 pozwala zdobyć wiedzę i umiejętności w zakresie przygotowania powierzchni i powłok ochronnych dla instalacji morskich zgodnie z wymaganiami norweskich projektów morskich. W trakcie kursu uczestnicy

poznają szczegółowe wymagania dotyczące przygotowania powierzchni i aplikacji powłok ochronnych na różnych rodzajach podłoża. Po ukończeniu kursu uczestnicy posiadają wiedzę i umiejętności, które mogą stanowić znaczną przewagę na rynku pracy.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik definiuje podstawy i wymagania normy NORSOK M-501 oraz wskazuje ich zastosowanie.	Uczestnik poprawnie: - Opisuje podstawy oraz wymagania normy NORSOK M-501. - Wymienia konkretne zastosowania normy w praktyce.	Test teoretyczny
Uczestnik charakteryzuje techniki przygotowania powierzchni przed czyszczeniem oraz techniki skutecznego czyszczenia i przygotowania powierzchni pod malowanie.	Uczestnik poprawnie: - Wymienia oraz opisuje techniki przygotowania powierzchni przed czyszczeniem. - Opisuje techniki skutecznego czyszczenia i przygotowania powierzchni pod malowanie.	Test teoretyczny
Uczestnik charakteryzuje techniki prawidłowego mieszania powłok dwuskładnikowych oraz opisuje główne metody i zasady aplikowania powłok.	Uczestnik poprawnie: - Opisuje technikę mieszania powłok dwuskładnikowych. - Wymienia i omawia główne zasady aplikowania powłok.	Test teoretyczny
Uczestnik określa parametry natrysku hydrodynamicznego.	Uczestnik opisuje szczegółowo parametry natrysku hydrodynamicznego.	Test teoretyczny

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

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

Dokument potwierdza uzyskanie kompetencji i zawiera informacje na temat zdobytej wiedzy.

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

Certyfikat potwierdza zdobycie wiedzy i umiejętności. Weryfikacja odbywa się przy pomocy testu teoretycznego.

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

Szkolenie jest prowadzone i egzaminowane przez różne osoby.

# Program

Lp.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin
1.	Zakres	0,5
2.	Przywołania normatywne i informacyjne	0,5
3.	Terminy, definicje i skróty	0,5
4.	Wymagania ogólne	0,5
5.	Zdrowie, bezpieczeństwo (BHiP) oraz ochrona środowiska	0,5
6.	Przygotowanie powierzchni	0,5
7.	Aplikacja farb	1,0
8.	Metalizacja natryskowa	0,5
9.	Pasywne natryskiwane powłoki ogniochronne	0,5
10.	Wymagania kwalifikacyjne	1,5
11.	Inspekcje i kontrola jakości	1,5

Zajęcia są realizowane wymiarze godzin edukacyjnych

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

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

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	250,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	250,00 PLN

# Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują materiały szkoleniowe.

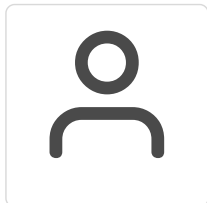
### Warunki uczestnictwa

Ukończone 18 lat.

## Adres

ul. Toruńska 148  
87-816 Włocławek  
woj. kujawsko-pomorskie

## Kontakt



**Radosław Knyps**

**E-mail** [biuro@edukacja-zawodowa.pl](mailto:biuro@edukacja-zawodowa.pl)

**Telefon** (+48) 695 667 052