



r2eko Artur  
Owczarek

Brak ocen dla tego dostawcy

## Szkolenie z zakresu oceny narażenia na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym

Numer usługi 2024/08/27/164699/2281079

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 4 h

📅 16.12.2024 do 16.12.2024

492,00 PLN brutto

400,00 PLN netto

123,00 PLN brutto/h

100,00 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoby kierujące, pracownicy narażenia na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	5
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	30
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	02-12-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	zdalna w czasie rzeczywistym
<b>Liczba godzin usługi</b>	4
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Przygotowanie do bezpiecznej pracy przy użyciu substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Nabycie wiedzy i umiejętności w bezpiecznym stosowaniu substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2024 r. w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym.	Umiejętność bezpiecznej pracy zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2024 r. w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym.	Test teoretyczny

## Cel biznesowy

Pozytywny wpływ na kulturę bezpieczeństwa pracy w firmie, zwiększenie świadomości pracowników, zwiększenie konkurencyjności na rynku, spełnienie wymogów prawnych.

## Efekt usługi

Podniesienie kwalifikacji, kompetencji pracowników.

## Metoda potwierdzenia osiągnięcia efektu usługi

Pozytywny wynik testu kompetencji.

# Kwalifikacje

## Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

## Warunki uznania kompetencji

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

Tak

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

Tak

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

Tak

## Program

1. Zmiany w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym i mutagennym.
2. Sposób prowadzenia rejestrów prac, pracowników oraz oceny ryzyka zawodowego na stanowiskach narażonych.
3. Wymagania higieniczne, które powinny być spełnione w celu ograniczenia narażenia na działanie substancji i procesów o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym.
4. Wymania w zakresie stosowania środków ochrony zbiorowej oraz indywidualnej.
5. Działania zapobiegawcze wypadkom oraz obowiązki ratownicze
6. Szacowanie ryzyka zawodowego na stanowiskach narażonych.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 1</b> Szkolenie z zakresu oceny narażenia na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym, reprotoksycznym	-	16-12-2024	09:00	13:00	04:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	492,00 PLN
Koszt usługi netto	400,00 PLN

---

**Koszt godziny brutto**

123,00 PLN

---

**Koszt godziny netto**

100,00 PLN

---

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Prezentacja na szkoleniu

## Warunki techniczne

Szkolenie on-line – wymagane stabilne połączenie internetowe.

## Kontakt



**Artur Owczarek**

**E-mail** [artur.owczarek@r2eko.com](mailto:artur.owczarek@r2eko.com)

**Telefon** (+48) 533 561 303