



## ISO 28000:2022 Bezpieczeństwo i odporność – Systemy Zarządzania Bezpieczeństwem Łańcucha Dostaw. Przegląd wymagań.

Numer usługi 2024/05/15/7675/2150795

5 289,00 PLN brutto

4 300,00 PLN netto

220,38 PLN brutto/h

179,17 PLN netto/h

Zakłady Badań i  
Atestacji "ZETOM"  
im. prof. F. Stauba w  
Katowicach Spółka  
z ograniczoną  
odpowiedzialnością



📍 Katowice / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 24 h

📅 15.07.2024 do 17.07.2024

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoby zarządzające procesami zidentyfikowanymi w Systemie Zarządzania Bezpieczeństwem Łańcucha Dostaw, kierownicy wyodrębnieni jako odpowiedzialni za realizację fragmentów procesów oraz osoby realizujące poszczególne czynności procesowe. Osoby rozpoczynające pracę w systemie zarządzania, zespoły wdrożeniowe, kierownictwo organizacji oraz każde osoby zainteresowane tematyką szkolenia z wymagań normy ISO 28000:2022.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	3
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	25
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	14-07-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	24
<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

Przygotowanie pracowników do samodzielnej pracy w zakresie minimalizacji ryzyk dla ciągłości współpracy dostawcy-odbiorcy. Uczestnik będzie identyfikował zagrożenia bezpieczeństwa ciągłości łańcucha dostaw i spełniał właściwe wymagania prawne. Każdy uczestnik pozna zasady wymagań normy w praktyce, zrozumie misję i cel organizacji, prawidłowo będzie oceniał efekt działań zapobiegawczych.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik identyfikuje i spełnia właściwe wymagania prawne	Regularnie monitoruje zmiany w przepisach prawnych i dostosowuje swoją działalność do nowych wymagań	Test teoretyczny
Określa adekwatne do ryzyka kryteria operacyjne, identyfikuje zagrożenia bezpieczeństwa ciągłości łańcucha dostaw	Weryfikuje zgodności z normami i standardami dotyczącymi bezpieczeństwa łańcucha dostaw, takimi jak ISO 28000	Test teoretyczny
Charakteryzuje cele organizacji i ich kontekst	Opisuje cele główne organizacji, jej misję, wizję oraz wartości	Test teoretyczny
Omawia zakres polityki w Systemie Zarządzania Bezpieczeństwem Łańcucha Dostaw	Umiejętnie identyfikuje i analizuje zagrożenia oraz ryzyka związanych z połączeniem dostaw i sposobem ich minimalizacji	Test teoretyczny
Rozróżnia wymagania prawne oraz rozumie ich znaczenie	Wyjaśnia i definiuje istotne pojęcia związane z wymaganiami prawnymi, takie jak obowiązki, zasady, przepisy prawne	Test teoretyczny
Identyfikuje procesy, działania operacyjne oraz zagrożenia bezpieczeństwa ciągłości łańcucha dostaw	Rozpoznaje i ocenia działań operacyjnych mających wpływ na bezpieczeństwo ciągłości łańcucha dostaw	Test teoretyczny
uczestnik podejmuje działania operacyjne, reaguje na zagrożenia oraz podejmuje działania, odnoszące się do ryzyk i szans	Efektywność podejmowanych działań operacyjnych - uczestnik skutecznie reaguje na bieżące sytuacje i potrafi szybko podejmować decyzje w celu osiągnięcia założonego celu	Test teoretyczny
Stosuje wymagania normy w praktyce, a także dokumentuje pozyskiwane informacje	Analizuje dokumentację pozyskiwanych informacji i ich zgodności z wymaganiami normy	Test teoretyczny
Monitoruje pomiary oraz analizy, formułuje niezgodności w oparciu o wymagania standardu	formułuje precyzyjne niezgodności zgodnie z wymaganiami standardu	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wdraża cele związane z bezpieczeństwem, sporządza plany bezpieczeństwa i ich zakres, standaryzuje oraz optymalizuje procesy w łańcuchu dostaw	prezentuje sporządzone plany bezpieczeństwa, włączając w nie szczegółowe informacje dotyczące identyfikacji zagrożeń, działań prewencyjnych i reaktywnych oraz sposobów monitorowania skuteczności działań	Test teoretyczny
uczestnik rozstrzyga dylematy związane z wykonywaniem zawodu, porozumiewa się z współpracownikami oraz zarządza czasem dobierając stosowne narzędzia	efektywność rozwiązywania dylematów związanych z wykonywaniem zawodu: sprawdzenie, czy uczestnik potrafi logicznie analizować sytuacje i podejmować decyzje w kontekście wykonywanej pracy	Test teoretyczny
Rozwija w trakcie uczenia się zdolność kształtowania własnego rozwoju, zdolności autonomicznego i odpowiedzialnego uczestniczenia w życiu zawodowym i społecznym	podejmowanie odpowiedzialności za swoje działania i konsekwencje wynikające z nich w życiu zawodowym i społecznym	Test teoretyczny
Wzmacnia pewność siebie podczas podejmowania działań związanych w obrębie znajomości normy	zdolność do skutecznego reagowania w sytuacjach, w których norma jest naruszana	Test teoretyczny

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

#### Warunki uznania kompetencji

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

Efekty uczenia się podzielone są na wiedzę, umiejętności oraz kompetencje społeczne nabyte w procesie uczenia się.

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

Kryteria weryfikacji zostały określone jako jednoznaczne, realne oraz możliwe do zweryfikowania. Kryteria doprecyzowują efekty uczenia się, a podczas walidacji pomogą ocenić czy dany efekt został osiągnięty.

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

W ramach jednego dostawcy Zakładów Badań i Atestacji ZETOM im. prof. F. Staubą w Katowicach Sp. z o.o. zapewniamy drugą osobę do przeprowadzenia walidacji - inną niż do procesu kształcenia.

Osobą prowadzącą usługę jest Marek Cybulski, a osobą prowadzącą walidację usługi jest .....

# Program

## Dzień I

1. Wstęp.
2. Bezpieczeństwo w łańcuchu logistycznym.
3. Terminologia w systemie ISO 28000:2022.
4. Przegląd wymagań:
  - Kontekst organizacji, wymagania prawne i inne oraz ich znaczenie.
  - Zasady zarządzania bezpieczeństwem w organizacji.
  - Zakres systemu zarządzania.
  - Przywództwo, polityka, odpowiedzialności i uprawnienia.
  - Działania odnoszące się do ryzyk i szans.
  - Zagrożenia związane z bezpieczeństwem.
  - Ocena i postępowanie z ryzykiem.
  - Cele związane z bezpieczeństwem.

## Dzień II

1. Zasoby, kompetencje i świadomość, komunikacja.
2. Udokumentowane informacje. Działania operacyjne, identyfikacja procesów.
3. Sterowanie, strategie, procesy, plany i procedury dotyczące bezpieczeństwa:
  - Reagowanie na zagrożenia, ostrzeżenia i komunikacja.
  - Plany bezpieczeństwa i ich zakres.
  - Odtwarzanie działalności. Doskonalenie, monitorowanie, pomiary i analiza.
4. Audyty wewnętrzne.
5. Niezgodności i działania korygujące.

## Dzień III

1. Warsztaty praktyczne:
  - Rodzaje zagrożeń, identyfikacja i ocena zagrożeń bezpieczeństwa.
  - Niezgodności i działania korygujące, przegląd zarządzania.
  - Znaczenie wymagań prawnych jako czynnika ryzyka oraz czynnika minimalizującego ryzyko.
  - Formułowanie celów, zadań i programów.
  - Określanie odpowiedzialności i uprawnień.
  - Gotowość na awarie i inne zdarzenia – plany i procedury.
  - Podejście do działań korygujących i zapobiegawczych.
2. Podsumowanie warsztatów.

Podstawową formą organizacyjną szkolenia jest lekcja, której odpowiada jedna godzina dydaktyczna trwająca 45 minut. Harmonogram zawiera przerwy. Przerwy ustalane zgodnie z potrzebami klienta. Usługa oferuje 24 godzin lekcyjnych tj. 18 godzin zegarowych + 45 minut przerwy.

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 24

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<span>1 z 24</span> Bezpieczeństwo w łańcuchu logistycznym	Marek Cybulski	15-07-2024	08:00	08:45	00:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>2 z 24</b> Terminologia w systemie ISO 28000:2022	Marek Cybulski	15-07-2024	08:45	09:30	00:45
<b>3 z 24</b> Przegląd wymagań: Kontekst organizacji, wymagania prawne i inne oraz ich znaczenie	Marek Cybulski	15-07-2024	09:30	10:15	00:45
<b>4 z 24</b> Zasady zarządzania bezpieczeństwem w organizacji. Zakres systemu zarządzania	Marek Cybulski	15-07-2024	10:15	11:00	00:45
<b>5 z 24</b> Przywództwo, polityka, odpowiedzialności i uprawnienia	Marek Cybulski	15-07-2024	11:00	11:45	00:45
<b>6 z 24</b> Działania odnoszące się do ryzyk i szans	Marek Cybulski	15-07-2024	11:45	12:30	00:45
<b>7 z 24</b> Zagrożenia związane z bezpieczeństwem. Ocena i postępowanie z ryzykiem	Marek Cybulski	15-07-2024	12:30	13:15	00:45
<b>8 z 24</b> Cele związane z bezpieczeństwem	Marek Cybulski	15-07-2024	13:15	14:15	01:00
<b>9 z 24</b> Zasoby, kompetencje i świadomość, komunikacja	Marek Cybulski	16-07-2024	08:00	08:45	00:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>10 z 24</b> Udokumentowane informacje. Działania operacyjne, identyfikacja procesów	Marek Cybulski	16-07-2024	08:45	09:30	00:45
<b>11 z 24</b> Udokumentowane informacje. Działania operacyjne, identyfikacja procesów	Marek Cybulski	16-07-2024	09:30	10:15	00:45
<b>12 z 24</b> Reagowanie na zagrożenia, ostrzeżenia i komunikacja	Marek Cybulski	16-07-2024	10:15	11:00	00:45
<b>13 z 24</b> Plany bezpieczeństwa i ich zakres	Marek Cybulski	16-07-2024	11:00	11:45	00:45
<b>14 z 24</b> Odtwarzanie działalności. Doskonalenie, monitorowanie, pomiary i analiza	Marek Cybulski	16-07-2024	11:45	12:30	00:45
<b>15 z 24</b> Audyty wewnętrzne	Marek Cybulski	16-07-2024	12:30	13:15	00:45
<b>16 z 24</b> Niezgodności i działania korygujące	Marek Cybulski	16-07-2024	13:15	14:15	01:00
<b>17 z 24</b> Warsztaty praktyczne: Rodzaje zagrożeń, identyfikacja i ocena zagrożeń bezpieczeństwa	Marek Cybulski	17-07-2024	08:00	08:45	00:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>18 z 24</b> Niezgodności i działania korygujące, przegląd zarządzania.- warsztaty	Marek Cybulski	17-07-2024	08:45	09:30	00:45
<b>19 z 24</b> Znaczenie wymagań prawnych jako czynnika ryzyka oraz czynnika minimalizującego o ryzyko	Marek Cybulski	17-07-2024	09:30	10:15	00:45
<b>20 z 24</b> Formułowanie celów, zadań i programów	Marek Cybulski	17-07-2024	10:15	11:00	00:45
<b>21 z 24</b> Określanie odpowiedzialności i uprawnień	Marek Cybulski	17-07-2024	11:00	11:45	00:45
<b>22 z 24</b> Gotowość na awarie i inne zdarzenia – plany i procedury	Marek Cybulski	17-07-2024	11:45	12:30	00:45
<b>23 z 24</b> Podejście do działań korygujących i zapobiegawczych	Marek Cybulski	17-07-2024	12:30	13:15	00:45
<b>24 z 24</b> Podsumowanie warsztatów	Marek Cybulski	17-07-2024	13:15	14:15	01:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 289,00 PLN

<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	4 300,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	220,38 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	179,17 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Marek Cybulski

Wieloletni trener z zakresu systemów zarządzania, doradca i ekspert z zakresu zarządzania jakością, zarządzania środowiskowego oraz bezpieczeństwa żywności. Autor wielu opracowań przyrodniczych i publikacji. Wieloletnie doświadczenie w organie inspekcyjnym, auditor wiodący systemów zarządzania BiHP oraz jednostek certyfikacyjnych: Isoqar CEE oraz DAS Certification Ltd. Członek Wydziałowego Zespołu do spraw Zapewnienia Jakości Kształcenia na Uniwersytecie Śląskim, twórca i właściciel Biura Doradczego „CIS” w Katowicach. Auditor wiodący ISO 9001 oraz łańcucha dostaw PEFC Coc. Prowadzący wielu szkoleń specjalistycznych z zakresu ISO 9001, ISO 14001, ISO 28000, GMP, GHP, HACCP, IFS, BRC, PEFC oraz ekspertyz i inwentaryzacji przyrodniczych. W swoim dotychczasowym doświadczeniu ma przeprowadzone szkolenia i konsultacje z zakresu szeroko pojętych systemów zarządzania. Auditor wiodący systemów zarządzania BiHP oraz zarządzania środowiskowego.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymają materiały w formie papierowej - skrypt.

### Informacje dodatkowe

Podstawową formą organizacyjną szkolenia jest lekcja, której odpowiada jedna godzina dydaktyczna trwająca 45 minut. Harmonogram zawiera przerwy. Przerwy ustalane zgodnie z potrzebami klienta. Usługa oferuje 24 godzin lekcyjnych tj. 18 godzin zegarowych + 45 minut przerwy.

## Adres

ul. ks. bpa Herberta Bednorza 17  
40-384 Katowice  
woj. śląskie



# Kontakt



**Agnieszka Odrobińska**

**E-mail** [a.odrobinska@zetom.eu](mailto:a.odrobinska@zetom.eu)

**Telefon** (+48) 882 062 292