



## Doradztwo w zakresie wdrożenia Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji ISO/IEC 27001:2022 oraz wymagań RODO w przedsiębiorstwie - dla małych przedsiębiorstw

12 792,00 PLN brutto  
10 400,00 PLN netto  
159,90 PLN brutto/h  
130,00 PLN netto/h

Numer usługi 2024/06/19/145664/2189609

CENTRUM  
WSPIERANIA  
PRZEDSIĘBIORCZO  
ŚCI SPÓŁKA Z  
OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚ  
CIĄ

Rzeszów / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

Doradztwo biznesowe

80 h

01.09.2024 do 31.10.2024

Brak ocen dla tego dostawcy

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Usługa skierowana jest do kadry właścicielskiej, menadżerskiej oraz kierowniczej przedsiębiorstwa zainteresowanego wdrożeniem Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji ISO 27001.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	31-08-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
<b>Liczba godzin usługi</b>	80
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług doradczych

## Cel

### Cel biznesowy

Usługa "Doradztwo w zakresie wdrożenia Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji ISO/IEC 27001 w przedsiębiorstwie" przygotowuje przedsiębiorstwo do spełnienia wymagań normy ISO/IEC 27001 oraz wymagań prawnych. Organizacja tym samym wdroży rozwiązania techniczne, organizacyjne oraz fizyczne pozwalające na

zabezpieczenie informacji przed wyciekiem, ujawnieniem osobą i podmiotą nieupoważnionym oraz zapewni ciągłość działania biznesu.

## **Efekt usługi**

Doradztwo w zakresie wdrożenia SZBI. Opracowanie dokumentacji SZBI. Przygotowanie przedsiębiorstwa do procesu certyfikacji.

## **Metoda potwierdzenia osiągnięcia efektu usługi**

Zgodność z wymaganiem normy ISO/IEC 27001:2022 oraz RODO.

# **Program**

Usługa doradcza pozwoli na efektywne zapoznanie się z szczegółowymi wytycznymi Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji, a także umożliwi uczestnikom usługi na wdrożenie w firmie wymagań ISO 27001 oraz wymagań ochrony danych osobowych.

Wdrożenie obejmuje:

1. Audyt wstępny przedwdrożeniowy.
2. Opracowanie dokumentacji ISO/IEC 2700: 2022 oraz RODO.
3. Udział we wdrożeniu SZBI ISO 27001.
4. Doradztwo w zakresie zastosowania odpowiednich zabezpieczeń organizacyjnych i technicznych w Organizacji.
5. Doradztwo w zakresie zabezpieczenia infrastruktury IT
6. Wsparcie w procesie certyfikacji SZBI

ZAKRES PRAC:

1. Audyt przedwdrożeniowy:

Analiza działalności przedsiębiorstwa,

Zapoznanie się z procesami, strukturą oraz kontekstem wewnętrznym przedsiębiorstwa, Analiza istniejącej dokumentacji

Przeprowadzenie audytu na okoliczność wdrożenia Utworzenie planu opracowania i wdrożenia SZBI Wstępna prezentacja standardu ISO 27001

Przedstawienie sposobów skutecznego wdrożenia wraz z przedstawieniem sposobów zabezpieczeń informacji infrastruktury. Ustalenie harmonogramu i zakresu dalszych działań

2. Opracowanie procesu szacowania ryzyka

Opracowanie metodyki szacowania Realizacja szacowania ryzyka,

3. Opracowanie dokumentacji SZBI:

Polityka Bezpieczeństwa Informacji, Zestaw procedur SZBI,

Zestaw niezbędnych formularzy i zapisów,

Inne niezbędne dokumenty wymagane przez normę.

4. Udział we wdrożeniu

Implementacja rozwiązań zabezpieczających w Organizacji. Wdrożenie opracowanej dokumentacji

Kontrola poprawności działania wewnętrznych zabezpieczeń w praktyce. Opiniowanie etapów wdrożenia

Raportowanie postępów wdrażania do Zarządu lub Właściciela

5. Doradztwo w zakresie zastosowania odpowiednich zabezpieczeń w Organizacji.

Przedstawienie praktycznych rozwiązań zabezpieczających dla Organizacji

Doradztwo w zakresie odpowiedniego wyboru oraz wdrożenia zabezpieczeń i systemów

6. Doradztwo w zakresie zabezpieczenia infrastruktury.

Doradztwo dotyczące odpowiedniego zabezpieczenia infrastruktury wewnętrznej Pomoc w wyborze odpowiednich rozwiązań

Praktyczne wdrożenie zabezpieczeń infrastruktury

Usługa pozwala w sposób sprawny, profesjonalny i kompleksowy dostosowanie przedsiębiorstwa do wymagań normy ISO 27001 oraz przepisów w zakresie ochrony danych osobowych, aby w późniejszym etapie mogło ono przejść pozytywnie certyfikację.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

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

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	12 792,00 PLN
Koszt usługi netto	10 400,00 PLN
Koszt godziny brutto	159,90 PLN
Koszt godziny netto	130,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

### Daniel Lampart

Daniel Lampart - trener, konsultant systemów cyberbezpieczeństwa oraz systemów zarządzania jakością, licencjonowany auditor wiodący normy ISO/IEC 27001, IEC62443 (bezpieczeństwo informacji), ISO 22301 (Ciągłość działania), ISO 27701 (Zabezpieczania Informacji, które dotyczą kwestii zarządzania prywatnością), Certified Information Security Manager (CISM), ISO 9001 (System Zarządzania Jakością) oraz ISO 50001 (System Zarządzania Energią).

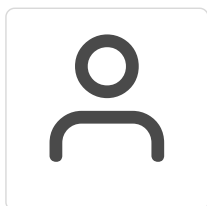
Ekspert w zakresie zarządzania procesami bezpieczeństwa informacji, ochrony danych osobowych,

cyberbezpieczeństwa, podnoszenia efektywności i wydajności systemów zarządzania bezpieczeństwem, wdrożeniowiec systemów zarządzania jakością.

Doświadczenie zawodowe zdobyte na stanowiskach Quality Managera Inspektora Ochrony Danych Osobowych, Security Managera (CISM), Auditora wiodącego systemów zarządzania jakością i bezpieczeństwem informacji.

Konsultant w zakresie systemów zarządzania jakością, bezpieczeństwa informacji i danych osobowych, Quality Manager, Security Manager, Inspektor Ochrony danych Osobowych w wielu firmach prywatnych i jednostkach publicznych w Polsce.

Od 2012 r. ponad 150 zrealizowanych wdrożeń systemów bezpieczeństwa informacji, zarządzania jakością i procesami w dziesiątkach branż. Od 2017 roku auditor wiodący Normy ISO 9001, 27001 oraz 27701 realizujący Audyty certyfikacyjne dla międzynarodowych jednostek certyfikujących m.in. QS Zurich, ICVC, DeuZert GmbH. TUV Nord, SCK Cert Polska, Quality Austria, CeCert ponad 200 audytów



2 z 2

## Jakub Liput

Jakub Liput - licencjonowany auditor wiodący norm ISO 9001 (zarządzanie jakością) oraz 27001 (bezpieczeństwo informacji), Ekspert bezpieczeństwa informacji oraz ochrony danych osobowych. Konsultant w zakresie bezpieczeństwa danych osobowych, Inspektor Ochrony danych Osobowych w wielu organizacjach w Polsce.

Doświadczenie zawodowe zdobywał na stanowiskach Inspektora Ochrony Danych Osobowych, Auditora wiodącego systemów zarządzania jakością i bezpieczeństwem informacji.

Realizuje wdrożenia systemów bezpieczeństwa informacji audytuje Normy ISO 27001 oraz 27701 realizujący Audyty certyfikacyjne dla międzynarodowych jednostek certyfikujących m.in. SCK Cert Polska, QS Zurich, ICVC.

Szkoli w zakresie ochrony danych osobowych dla branży handlowej, medycznej, urzędów państwowych oraz wymiaru sprawiedliwości, przygotowuje również do pełnienia funkcji Inspektora Ochrony Danych Osobowych

Wykształcenie

Ukończone studia wyższe i podyplomowe na kierunkach:

- Informatyka – Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie

Ukończone kursy i szkolenia:

- Auditor wiodący ISO 9001:2015 IRCA
- Auditor wiodący ISO 27001:2013 IRCA
- Szkolenie w zakresie wymagań ustawy o ochronie danych osobowych
- Specjalistyczne studium w zakresie testów penetracyjnych
- Kurs TOC – Teorii organicznej
- Kurs - Audyt bezpieczeństwa, rekonesans informacyjny i skanowanie podatności

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skrypt szkoleniowy

### Warunki uczestnictwa

Minimalna liczba uczestników: 7

# Warunki techniczne

Forma zdalna usługi. Szkolenie odbywa się za pomocą platformy ZOOM.US.

1. W celu prawidłowego i pełnego korzystania ze szkolenia, Uczestnik powinien dysponować:

urządzeniem mającym dostęp do sieci Internet (komputer, smartfon, tablet), z kamerą, mikrofonem i głośnikami; procesor dwurdzeniowy 2GHz lub lepszy (zalecany czterordzeniowy) lub Core i5 Kaby Lake; min. 2GB pamięci RAM (zalecane 4GB lub więcej); system operacyjny taki jak min. Windows 8 (zalecany Windows 11), Mac OS wersja 10.13 (zalecana najnowsza wersja), Linux, Chrome OS; w zależności od platformy/rodzaju komunikatora, aktualne wersje przeglądarki np. Google Chrome, Mozilla Firefox, Brave, Safari, Microsoft Edge, Opera, Internet Explorer, Yandex;

łączem sieciowym spełniającym następujące parametry: dostęp do internetu o zalecanej szybkości - minimalna prędkość pobierania 2 Mb/s, prędkość wysyłania 512 kb/s; - uczestnik dysponuje niezbędnym oprogramowaniem umożliwiającym dostęp do prezentowanych treści i materiałów.

## Adres

al. Armii Krajowej 21/B4  
35-307 Rzeszów  
woj. podkarpackie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

## Kontakt



**Daniel Lampart**

**E-mail** [d.lampart@progress-szkolenia.com.pl](mailto:d.lampart@progress-szkolenia.com.pl)

**Telefon** (+48) 73 9002 162