



## Doradztwo w zakresie przygotowania przedsiębiorstwa do wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2015 - Audyt przedwdrożeniowy

Numer usługi 2026/03/12/44943/3401053

12 915,00 PLN brutto  
10 500,00 PLN netto  
369,00 PLN brutto/h  
300,00 PLN netto/h

RnD.Aero Spółka z  
Ograniczoną  
Odpowiedzialnością

★★★★★ 4,8 / 5  
563 oceny

- 📍 Rzeszów
- 🏢 Doradztwo biznesowe
- 📄 mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
- 🕒 35:00 h
- 📅 23.06.2026 do 30.07.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Usługa skierowana jest do kadry właścicielskiej, menadżerskiej oraz kierowniczej przedsiębiorstw zainteresowanych wdrożeniem Systemu Zarządzania Jakością wg ISO 9001:2015
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	22-06-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
<b>Liczba godzin usługi</b>	35
<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 przygotowania przedsiębiorstwa do wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2015 weryfikuje stan obecny i spełnienie wymagań normy ISO 9001:2015.

Jej głównym celem jest analiza stanu obecnego firmy w zakresie spełnienia wymagań normy ISO9001

Cel ten zostanie poprzez przeprowadzenie audytu oraz przygotowanie raportu zawierającego wyniki audytu. Cel zostanie osiągnięty na koniec realizacji usługi.

## Efekt usługi

Efektorem realizacji usługi będzie raport z audytu przedwdrożeniowego przeprowadzonego w siedzibie Klienta.

## Metoda potwierdzenia osiągnięcia efektu usługi

Weryfikacja opracowanego raportu z audytu przedwdrożeniowego

## Program

Usługa doradcza pozwoli na efektywną identyfikację oraz zapoznanie się z lukami w spełnieniu przez przedsiębiorstwo wymagań normy ISO 9001:2015.

Usługa obejmuje:

1. Audyt przedwdrożeniowy:

- Analiza działalności przedsiębiorstwa
- Analiza stanu cyfryzacji przedsiębiorstwa
- Zapoznanie się z procesami, strukturą oraz kontekstem wewnętrznym przedsiębiorstwa
- Analiza istniejącej dokumentacji
- Przeprowadzenie audytu na okoliczność wdrożenia

1. Opracowanie dokumentacji:

- raportu za audytu

1. Prezentacja raportu wraz z omówieniem zidentyfikowanych luk.

- Wskazanie obszarów rekomendowanych do cyfryzacji, automatyzacji i optymalizacji.

1. Walidacja raportu.

Usługa pozwoli w sposób sprawny, profesjonalny i kompleksowy na weryfikację spełnienia wymagań normy ISO 9001:2015 przez przedsiębiorstwo, aby w późniejszym etapie mogła nastąpić decyzja o wdrożeniu Systemu Zarządzania Jakością.

Usługa nie obejmuje kosztów wdrożenia oraz certyfikacji.

Niezbędne warunki do spełnienia przez uczestników usługi, aby osiągnąć główne cele:

- zarejestrowana działalność gospodarcza
- min. liczba personelu firmy - 2 osoby

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 10

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
<span>1 z 10</span> 1. Audyt przedwdrożeniowy - praca własna doradcy	JUSTYNA CZYŻ	23-06-2026	07:00	15:00	08:00	Tak

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
2 z 10 1. Audyt przedwdrożeniowy - praca z MŚP	JUSTYNA CZYŻ	25-06-2026	10:00	12:00	02:00	Tak
3 z 10 1. Audyt przedwdrożeniowy - praca własna doradcy	JUSTYNA CZYŻ	03-07-2026	07:30	08:00	00:30	Tak
4 z 10 1. Audyt przedwdrożeniowy - praca z MŚP	JUSTYNA CZYŻ	03-07-2026	08:00	11:00	03:00	Nie
5 z 10 2. Opracowanie dokumentacji - praca z MŚP	JUSTYNA CZYŻ	03-07-2026	11:15	15:00	03:45	Nie
6 z 10 2. Opracowanie dokumentacji - praca z MŚP	JUSTYNA CZYŻ	08-07-2026	10:00	12:00	02:00	Nie
7 z 10 2. Opracowanie dokumentacji - praca własna doradcy	JUSTYNA CZYŻ	20-07-2026	07:00	15:00	08:00	Tak
8 z 10 3. Prezentacja raportu wraz z omówieniem zidentyfikowanych luk. - praca z MŚP	JUSTYNA CZYŻ	24-07-2026	08:00	12:00	04:00	Nie
9 z 10 3. Prezentacja raportu wraz z omówieniem zidentyfikowanych luk. - praca z MŚP	JUSTYNA CZYŻ	24-07-2026	12:15	15:15	03:00	Nie

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
10 z 10 4. Walidacja raportu - praca własna doradcy	PIOTR MRÓZ	30-07-2026	08:45	09:30	00:45	Tak

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	12 915,00 PLN
Koszt usługi netto	10 500,00 PLN
Koszt godziny brutto	369,00 PLN
Koszt godziny netto	300,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 4



1 z 4

### ŁUKASZ RACHFAŁ

Absolwent studiów inżynierskich i magisterskich Politechniki Rzeszowskiej na kierunku Zarządzanie i Inżynieria Produkcji, o specjalności Systemy Zapewnienia Jakości Produkcji.

Odbyte szkolenia Audytora ISO9001 oraz lotniczej normy z serii AS9100 jak i EASA Part 21. Praktyczna wiedza i doświadczenie zdobyte podczas licznych audytów wewnętrznych i zewnętrznych.

Doświadczenie praktyczne zdobyte w licznych projektach realizowanych dla firm z branży lotniczej, medycznej oraz informatycznej. Doświadczenie w pracy z firmami projektującymi, produkcyjnymi oraz handlowymi.

Udział w wielu projektach:

- cyfryzacji procesów technologicznych i wdrożenie technologii Przemysłu 4.0
- wdrożeniowych ISO 9001 i ISO 27001
- utrzymanie Systemów Zarządzania Jakością wg ISO9001 oraz AS9100 i AS9120
- przeprowadzanie szkoleń z zakresu Systemów Jakości oraz Kontroli Jakości
- Implementacji SMS w organizacjach lotniczych

Wiedza i umiejętności z zakresu objętym szkoleniem oraz ocena umiejętności instruktora została pozytywnie zweryfikowane przez Kierownictwo zgodnie z procedurami wdrożonego Systemu Zarządzania Jakości ISO9001.



2 z 4

## KAROL URBAN

Ponad 10 letnie doświadczenie na stanowiskach kierowniczych w branży lotniczej:

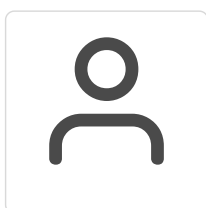
- Pełnomocnik ds. SZJ ISO 9001/ AS 9100
- Kierownik Jakości w Part 21 G POA
- Head of ISM a Part 21J DOA
- Head of DOA
- Doświadczenie w pracy w Organizacjach obsługowych EASA Part M/F, EASA Part 145
- Znajomość przepisów technicznych z dziedziny lotnictwa CS-25/FAR-25, CS-23/FAR-25, CS-P
- Projektowanie i wdrażanie SMS w organizacjach lotniczych
- Znajomość wymagań technicznych dla cyfrowych urządzeń awioniki, w szczególności wymagania w zakresie odporności środowiskowej RTCA DO-160 oraz wymagania dla oprogramowania cyfrowych urządzeń awioniki zgodnie z RTCA DO-178C.
- Doświadczenie w projektach związanych modyfikacją floty (od strony projektowania i produkcji) dla wiodących linii lotniczych, w zakresie schematów malowań oraz wyposażenia kabiny pasażerskiej i kokpitu
- Audytor wiodący ISO9001 i ISO27001

Swoje doświadczenie wykorzystałem w świadczeniu usług rozwojowych dla firm z branży lotniczej oraz dla innych przedsiębiorstw, co pozwala mi na dostosowanie prowadzonych szkoleń i realizowanych usług doradczych dokładnie do profilu Państwa przedsiębiorstwa.

Wykształcenie wyższe.

Ponadto odbyte liczne szkolenia z wymagań i prawa lotniczego, między innymi: Part 21, Part 66/147.

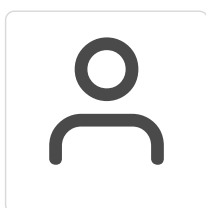
Wiedza i umiejętności z zakresu objętym szkoleniem oraz ocena umiejętności instruktora została pozytywnie zweryfikowane przez Kierownictwo zgodnie z procedurami wdrożonego Systemu Zarządzania Jakości ISO9001.



3 z 4

## PIOTR MRÓZ

Blisko 20 lat doświadczenia w zarządzaniu zespołami, projektami oraz przedsiębiorstwami. W tym ponad 10 lat w branży lotniczej. Praktyczna znajomość organizacji projektujących i produkujących Part 21 oraz obsługowych Part M/145/CAO jak i szkoleniowych Part 66/147 zdobyta podczas pracy na stanowiskach między innymi takich jak: Inżynier Jakości, Kierownik Projektów, Kierownik Jakości, Business Development Manager oraz Managing Director. Doświadczenie w audytowaniu organizacji lotniczych. Blisko 10 lat doświadczenia w zarządzaniu bezpieczeństwem. Wykształcenie wyższe zdobyte na Politechnice Rzeszowskiej im. I. Łukasiewicza. Wiedza i umiejętności z zakresu objętym szkoleniem oraz ocena umiejętności instruktora została pozytywnie zweryfikowane przez Kierownictwo zgodnie z procedurami wdrożonego Systemu Zarządzania Jakości ISO9001.



4 z 4

## JUSTYNA CZYŻ

Absolwentka studiów inżynierskich i magisterskich na kierunku Lotnictwo i Kosmonautyka Politechniki Rzeszowskiej.

Doświadczenie zawodowe obejmuje wieloletnią pracę w sektorze lotniczym na stanowiskach technicznych i zarządczych:

Zastępca Kierownika Jakości w organizacjach lotniczych(2021–2024), zarządzanie systemem jakości oraz zgodnością procesów z wymaganiami ISO9002, AS 9100 i EASA Part 21.  
Specjalista ds. Systemu Zarządzania Jakością (SZJ) ISO9001, AS 9100 (od 2022 – obecnie).  
Audytor wewnętrzny ISO9001 i AS 9100 (od 2021).

Doświadczenie w nadzorze oraz utrzymaniu systemów zarządzania jakością zgodnych z IOS9001 i normą AS 9100D.

Dodatkowo, ponad 5-letnie doświadczenie w zarządzaniu zasobami ludzkimi oraz koordynacji projektów inżynierskich w branży lotniczej oraz przemysłowej.

Osoba prowadząca usługę rozwojową /osoba walidująca posiada doświadczenie zawodowe i kwalifikacje odpowiednie do rodzaju i zakresu niniejszej usługi, zdobyte w przeciągu ostatnich 5 lat od daty publikacji danej usługi. Wiedza i umiejętności z zakresu objętym szkoleniem oraz ocena umiejętności instruktora została pozytywnie zweryfikowane przez Kierownictwo zgodnie z procedurami wdrożonego Systemu Zarządzania Jakości ISO9001.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Przedsiębiorstwo otrzymuje opracowany raport z audytu.

### Informacje dodatkowe

Usługa nie obejmuje kosztów wdrożenia.

Usługa nie obejmuje kosztów certyfikacji.

## Warunki techniczne

Usługi wykonywane przez naszą firmę są realizowane za pomocą narzędzi Google Meet lub Jitsi Meet

Dla Google Meet wymagany jest komputer z systemem w najnowszych(i 2 poprzednich) wersjach:

Mac OS X

Windows

Google Chrome

Ubuntu

Linuks dystrybucje oparte na Debianie

Do działania Google Meet wymaga aktualnej wersji jednej z wymienionych niżej przeglądarek:

- Chrome
- Mozilla Firefox
- Microsoft Edge
- Apple Safari.

Microsoft Internet Explorer nie zapewnia obsługi Google Meet i Jitsi Meet.

Do korzystania z Jitsi Meet wymagana jest jedna z najnowszych przeglądarek:

- Chrome
- Firefox
- Safari

Wymagane jest również stabilne połączenie z siecią internet. Zalecana prędkość minimalna to 2MB/s. Wymagane jest posiadanie mikrofonu i słuchawek(głośników). Wymagane jest posiadanie kamery.

Każdy z uczestników przed usługą otrzyma link umożliwiający połączenie się. Link będzie ważny podczas trwania usługi zgodnie z harmonogramem.

Do przeglądania materiałów wymagany jest oprogramowanie Adobe Acrobat Reader lub inne pozwalające na otwarcie pliku PDF.

Każdy uczestnik musi posiadać adres e-mail.

## Adres

ul. Przemysłowa 6  
35-105 Rzeszów  
woj. podkarpackie

Prace dotyczące opracowania dokumentacji odbywać się będą w naszym biurze zlokalizowanym w miejscowości Rzeszów.

Praca z MŚP odbywać się będzie w miejscu działalności przedsiębiorstwa (siedzibie firmy Uczestnika usługi doradczej) lub zdalnie.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**Piotr Mróz**

**E-mail** [piotr@rndaero.com](mailto:piotr@rndaero.com)

**Telefon** (+48) 502 704 605