



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

Numer usługi 2026/03/19/44943/3421521

6 808,05 PLN brutto
5 535,00 PLN netto
324,19 PLN brutto/h
263,57 PLN netto/h

RnD.Aero Spółka z
Ograniczoną
Odpowiedzialnością

★★★★★ 4,8 / 5

538 ocen

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

📄 Doradztwo biznesowe

🕒 21 h

📅 29.05.2026 do 30.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
Grupa docelowa usługi	Usługa skierowana jest do kadry właścicielskiej, menadżerskiej oraz kierowniczej przedsiębiorstw zainteresowanych wdrożeniem Systemu Zarządzania Jakością wg ISO 9001:2015
Data zakończenia rekrutacji	28-05-2026
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	21
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług doradczych

Cel

Cel biznesowy

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

Efekt usługi

Efektem 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 przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
1 z 1 4. Walidacja raportu-praca własna doradcy	PIOTR MRÓZ	30-06-2026	07:00	08:00	01:00	Nie

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	6 808,05 PLN
Koszt usługi netto	5 535,00 PLN
Koszt godziny brutto	324,19 PLN
Koszt godziny netto	263,57 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 4



1 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

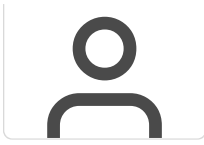
Swoje doświadczenie wykorzystałem w świadczeniu usług rozwojowych dla firm z branży lotniczej oraz dla innych przedsiębiorstw, co pozwala mi na dostosowanie prowadzonych szkoleń i realizowanych usług doradczych dokładnie do profilu Państwa przedsiębiorstwa.

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.

2 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.



3 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).

Audytór 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.



4 z 4

ŁUKASZ RACHWAŁ

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.

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). Zalecane 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. 3 Maja 2/6

35-030 Rzeszów

woj. podkarpackie

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

Praca z MŚP odbywać się będzie w ustalonej lokalizacji lub zdalnie.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Piotr Mróz

E-mail piotr@rndaero.com

Telefon (+48) 502 704 605