



SOVERANO SPÓŁKA  
Z OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚ  
CIĄ

★★★★★ 4,7 / 5

94 oceny

**Dostępność cyfrowa w JST: audytowanie instytucji podległych (MOPS, GOKiS), zabezpieczanie baz urzędowych oraz weryfikacja wymogów unijnych – szkolenie.**

Numer usługi 2026/06/09/217200/3615291

- Usługa szkoleniowa
- zdalna w czasie rzeczywistym
- Zajęcia grupowe
- 08:00 h
- 08.07.2026 do 08.07.2026

**800,00 PLN** brutto  
800,00 PLN netto  
100,00 PLN brutto/h  
100,00 PLN netto/h  
175,56 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Prawo i administracja / Administracja publiczna
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Usługa skierowana jest do osób dorosłych – pracowników Jednostek Samorządu Terytorialnego odpowiedzialnych za nadzór nad jednostkami pomocniczymi, koordynatorów dostępności, kadry zarządzającej MOPS, GOKiS, oczyszczalni ścieków oraz osób realizujących audyty wewnętrzne w administracji publicznej.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	5
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	20
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	07-07-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	zdalna w czasie rzeczywistym
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Standard Usług Szkoleniowo– Rozwojowych PIFS SUS 3.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Usługa prowadzi osobę uczestniczącą do samodzielnego przeprowadzania audytów dostępności cyfrowej w podległych instytucjach, weryfikowania wdrożenia unijnych dyrektyw oraz implementowania procedur ochrony rejestrów urzędowych w ramach aktualizacji baz cyfrowych.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
1. Projektuje plan audytu dostępności cyfrowej dla instytucji podległych urzędowi (MOPS, GOKiS, ośrodki kultury).	Osoba szkolona opracowuje listę kontrolną zgodności stron BIP z wytycznymi WCAG na podstawie aktualizacji bazy cyfrowej.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Osoba szkolona definiuje wskaźniki gotowości instytucji zarządzanej do kontroli zewnętrznej w celu uniknięcia kar.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
2. Konfiguruje podstawowe procedury bezpieczeństwa i monitoringu tożsamości w ramach ochrony rejestrów urzędowych.	Osoba szkolona wdraża system powiadomień o próbach wyłudzeń i nieautoryzowanych zapytań o dane JST.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Osoba szkolona sporządza schemat reakcji urzędniczej w przypadku wykrycia zagrożenia dla baz danych urzędu.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
3. Analizuje stopień wdrożenia dyrektyw unijnych dotyczących dostępności cyfrowej w podległej jednostce samorządu terytorialnego.	Osoba szkolona ocenia poprawność deklaracji dostępności opublikowanej przez podległy ośrodek kultury.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Osoba szkolona lokalizuje błędy strukturalne w cyfrowych dokumentach urzędowych i wskazuje metody ich naprawy.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

#### Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

# Program

## Warunki organizacyjne:

- **Czas trwania usługi:** 8 godzin zegarowych (60 min)
- **Przerwy:** wliczone w czas usługi rozwojowej i odbywają się zgodnie z harmonogramem.
- **Klauzula Dostępności:** W oparciu o zasadę racjonalnych usprawnień i dostępności (wynikającą z Ustawy o dostępności) oraz standardy równego traktowania, organizator zapewnia wsparcie dla osób ze szczególnymi potrzebami. W celu skorzystania z racjonalnych usprawnień, uczestnik proszony jest o wcześniejsze zgłoszenie swoich potrzeb organizatorowi szkolenia.
- **Platforma:** Google Meet lub Zoom (obsługa przez przeglądarkę).
- **Wymagania:** Komputer, stabilne łącze internetowe, mikrofon oraz **obowiązkowo włączona kamera** (niezbędna do walidacji tożsamości i aktywności).
- **Dostęp:** Link znajduje się w sekcji karty kodu dostępowe.
- **Walidacja:** Walidacja przeprowadzana jest w formie testu teoretycznego generowanego wynikiem automatycznym. W celu zapewnienia obiektywności oceny, proces walidacji jest prowadzony zgodnie z zasadą rozdzielności procesów kształcenia i walidacji.
- **Typy zajęć:** [T] Teoretyczne: Wykłady, prezentacje, analiza koncepcji. [P] Praktyczne: Ćwiczenia, zadania, praca z narzędziami pod okiem trenera. [M] Mieszane: Łączą wprowadzenie teoretyczne z zadaniami praktycznymi.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 8

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 8</b> Dyrektywy unijne a polskie prawo: ramy prawne dostępności cyfrowej w JST	Zajęcia	David Michel	08-07-2026	09:00	11:00	02:00
<b>2 z 8</b> -	Przerwa	-	08-07-2026	11:00	11:15	00:15
<b>3 z 8</b> Metodyka audytowania jednostek podległych (MOPS, GOKiS)	Zajęcia	David Michel	08-07-2026	11:15	13:00	01:45
<b>4 z 8</b> -	Przerwa	-	08-07-2026	13:00	13:30	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5 z 8 Zabezpieczanie rejestrów urzędowych i monitoring aktualizacji w bazie cyfrowej	Zajęcia	David Michel	08-07-2026	13:30	15:00	01:30
6 z 8 -	Przerwa	-	08-07-2026	15:00	15:15	00:15
7 z 8 Narzędzia automatyczne j i manualnej weryfikacji stron oraz dokumentów cyfrowych	Zajęcia	David Michel	08-07-2026	15:15	16:45	01:30
8 z 8 -	Walidacja	-	08-07-2026	16:45	17:00	00:15

## Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	08:00
w tym suma godzin zajęć	06:45
w tym suma godzin walidacji	00:15
w tym suma przerw	01:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	09:15

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	800,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	800,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto	100,00 PLN
---------------------------	------------

Koszt osobogodziny netto	100,00 PLN
--------------------------	------------

## Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
---------------	---------------

Liczba godzin zegarowych usługi	08:00
---------------------------------	-------

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### David Michel

David Michel jest dwujęzycznym (PL/DE) ekspertem w zakresie praktycznego zastosowania sztucznej inteligencji w biznesie. Posiada doświadczenie w automatyzacji procesów, integracji narzędzi AI z systemami firmowymi i ocenie kompetencji cyfrowych zespołów. Jego kwalifikacje są potwierdzone aktualnymi certyfikatami, takimi jak "AI Trainer Certificate" (Fraunhofer Institute 2024), "Microsoft Azure AI Fundamentals AI-900" (2024), "AI in Healthcare, Business & Society" (StanfordOnline 2023) oraz "AI for Everyone" (DeepLearning.AI 2023). Regularnie doradza firmom w Polsce i Austrii w zakresie wdrażania rozwiązań opartych na LLM i automatyzacji raportowania. Posiadane przez niego doświadczenie i kwalifikacje zostały nabyte w ciągu ostatnich pięciu lat, co spełnia wymogi BUR.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Dostawca usługi informuje o bezwzględnym wymogu weryfikacji tożsamości osoby szkolonej na podstawie dokumentu ze zdjęciem przed rozpoczęciem zajęć. Walidacja efektów uczenia się stanowi test wiedzy przeprowadzany w formie zdalnej pod bezpośrednim nadzorem Osoby wykonującej walidację. Zmniejszenie ceny usługi jest możliwe wyłącznie do dnia rozpoczęcia zajęć.

### Warunki uczestnictwa

Aby wziąć udział w szkoleniu, uczestnik powinien być zainteresowany tematem, otwarty na naukę, gotowy do pracy w grupie, posiadać podstawowe umiejętności komunikacyjne oraz mieć dostęp do narzędzi niezbędnych do udziału w szkoleniu. Warunkiem udziału w usłudze jest dokonanie zapisu na usługę co najmniej 1 dzień (do godziny 14.00), przed jej rozpoczęciem i uzyskanie akceptacji ze strony Dostawcy Usługi. Warunkiem uzyskania zaświadczenia/certyfikatu jest uczestnictwo w co najmniej 80% zajęć usługi rozwojowej, oraz uzyskanie pozytywnej oceny dla każdego uczestnika na podstawie wyniku walidacji przeprowadzonej przez podmiot walidujący/Walidatora. Odwołanie Usługi rozwojowej możliwe jest do dnia zakończenia usługi w przypadku braku zapisanych uczestników lub w przypadku, gdy wszystkie zapisy uczestników mają status „rezygnacja” lub „odrzucony”. W innych przypadkach odwołanie Usługi rozwojowej możliwe jest na 1 dzień przed rozpoczęciem.

### Informacje dodatkowe

Dodatkowo uczestnik zobowiązany jest do okazania się dokumentem potwierdzającym tożsamość ze zdjęciem, przed zespołem monitorującym usługę rozwojową.

Walidacja jest prowadzona w formie testu wiedzy z wynikiem generowanym automatycznie, co zapewnia obiektywną i natychmiastową weryfikację nabytych kompetencji. Proces ten odbywa się w ostatnim bloku szkolenia (godz. 16.45–17:00) pod nadzorem niezależnego walidatora, zgodnie z zasadą rozdzielności funkcji dydaktycznej od oceniającej.

## Warunki techniczne

Dla optymalnego udziału w usłudze zdalnej w czasie rzeczywistym, każdy uczestnik powinien dysponować: Stabilnym łączem internetowym o minimalnej przepustowości łącza do pobierania: 10 Mb/s i wysyłania: 5 Mb/s (dla połączeń indywidualnych, w przypadku grupowych zalecane wyższe parametry). Komputerem stacjonarnym lub laptopem z zainstalowanym i aktualnym systemem operacyjnym (Windows 10/11 lub macOS 10.15 i nowsze) oraz przeglądarką internetową (zalecana najnowsza wersja Google Chrome dla pełnej funkcjonalności Meet, akceptowane są również Edge, Firefox lub Safari). Sprawnym mikrofonem i głośnikami/słuchawkami (zalecane słuchawki z mikrofonem dla lepszej jakości dźwięku i eliminacji echa). Sprawną kamerą internetową (wbudowaną lub zewnętrzną) umożliwiającą transmisję obrazu. Brak konieczności instalacji dodatkowej aplikacji – Google Meet działa w pełni poprzez przeglądarkę internetową. Wymagane jest jedynie posiadanie konta Google (Gmail) dołączonego do przeglądarki lub podanie e-maila, na który zostanie wysłane zaproszenie. Platforma Realizacji Usługi Wszystkie sesje usługi będą realizowane zdalnie, w czasie rzeczywistym, za pośrednictwem platformy Google Meet. Uczestnicy otrzymają unikalny link do dołączenia do dedykowanego spotkania Google Meet przed rozpoczęciem usługi. Link zostanie wysłany drogą elektroniczną (e-mail) lub poprzez udostępniony wcześniej kalendarz (np. GoogleCalendar). Prosimy o punktualne dołączanie do sesji, klikając w otrzymany link.

## Kontakt



**MATEUSZ ŚWIĄDER**

**E-mail** [swiadermateusz@gmail.com](mailto:swiadermateusz@gmail.com)

**Telefon** (+48) 733 058 666