

**AI: Pomoc w zarządzaniu projektami**

Numer usługi 2026/04/23/141494/3510215

2 880,00 PLN brutto

2 880,00 PLN netto

120,00 PLN brutto/h

120,00 PLN netto/h

233,33 PLN cena rynkowa ⓘ

SONIQANALYTICS
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

Brak ocen dla tego dostawcy

📄 Usługa szkoleniowa

📄 mieszana (zdalna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

🕒 24:00 h

📅 27.05.2026 do 31.05.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Informatyka i telekomunikacja / Internet

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do:

- kierowników projektów i liderów zespołów
- specjalistów pracujących przy realizacji projektów
- przedsiębiorców i osób zarządzających projektami
- pracowników działów IT, marketingu i operacyjnych
- osób chcących rozpocząć pracę w obszarze zarządzania projektami

Wymagania wstępne:

- podstawowa znajomość pracy projektowej lub organizacyjnej
- podstawowa obsługa komputera i narzędzi online

Minimalna liczba uczestników

4

Maksymalna liczba uczestników

8

Data zakończenia rekrutacji

22-05-2026

Forma prowadzenia usługi

mieszana (zdalna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

Liczba godzin usługi

24

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest rozwój kompetencji w zakresie wykorzystania narzędzi sztucznej inteligencji do planowania, monitorowania i optymalizacji procesów projektowych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik rozpoznaje zastosowania AI w zarządzaniu projektami	identyfikuje narzędzia AI wspierające zarządzanie projektami	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	rozpoznaje obszary zastosowania AI w planowaniu i realizacji projektów	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik planuje działania projektowe z wykorzystaniem AI	identyfikuje elementy planowania projektu	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	dobiera narzędzia wspierające organizację pracy	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik monitoruje postępy projektu i analizuje dane	rozpoznaje wskaźniki postępu projektu	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	identyfikuje sposoby analizy danych projektowych	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik analizuje ryzyka projektowe przy wsparciu AI	identyfikuje zagrożenia projektowe	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	rozpoznaje sposoby prognozowania ryzyka	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik tworzy raporty projektowe z wykorzystaniem narzędzi AI	identyfikuje elementy raportu projektowego	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	rozpoznaje możliwości automatyzacji raportowania	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 rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Część I – praca własna uczestnika na platformie LMS – 8 godzin

Moduł 1 – Wprowadzenie do AI w zarządzaniu projektami (2 godz.)

- podstawowe pojęcia AI
- zastosowanie AI w projektach
- przegląd narzędzi

Moduł 2 – Planowanie projektów i zasobów (2 godz.)

- tworzenie harmonogramów
- zarządzanie zasobami
- wsparcie AI w planowaniu

Moduł 3 – Monitorowanie projektów i raportowanie (2 godz.)

- śledzenie postępów
- analiza danych projektowych
- automatyczne raporty

Moduł 4 – Zarządzanie ryzykiem projektowym (2 godz.)

- identyfikacja ryzyk
- prognozowanie zagrożeń
- rekomendacje działań

Część II – zajęcia zdalne w czasie rzeczywistym – 15 godzin

Moduł 5 – Warsztaty planowania projektów (4 godz.)

- tworzenie harmonogramów
- planowanie zasobów
- praca w narzędziach AI

Moduł 6 – Monitorowanie i raportowanie projektów (4 godz.)

- analiza postępów
- generowanie raportów
- optymalizacja działań

Moduł 7 – Zarządzanie ryzykiem w praktyce (3 godz.)

- analiza przypadków
- identyfikacja zagrożeń
- działania korygujące

Moduł 8 – Ćwiczenia praktyczne i podsumowanie (4 godz.)

- praca projektowa
- konsultacje
- rekomendacje rozwojowe

Walidacja

Czas trwania: 1 godzina dydaktyczna

Forma: test wiedzy online

Zakres

- pytania jednokrotnego wyboru
- pytania sytuacyjne
- studia przypadków

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 5

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 5 Warsztaty planowania projektów	MARIUSZ CZARNECKI	27-05-2026	16:00	19:00	03:00
2 z 5 Monitorowanie i raportowanie	MARIUSZ CZARNECKI	28-05-2026	16:00	19:00	03:00
3 z 5 Zarządzanie ryzykiem	MARIUSZ CZARNECKI	30-05-2026	16:00	18:15	02:15
4 z 5 Ćwiczenia i podsumowanie	MARIUSZ CZARNECKI	31-05-2026	16:00	19:00	03:00
5 z 5 Walidacja	MARIUSZ CZARNECKI	31-05-2026	19:15	20:00	00:45

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 880,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 880,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	120,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	120,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

MARIUSZ CZARNECKI

Szkolenia z analizy, mapowanie, modelowanie procesów biznesowych z wykorzystaniem notacji BPMN 2.0

Szkolenia z zakresu Przemysł 4.0

Specyfikowanie i modelowanie architektury oprogramowania z wykorzystaniem notacji UML

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują dostęp do panelu LMS zawierającego materiały PDF, materiały interaktywne, quizy oraz komplet materiałów szkoleniowych.

Warunki uczestnictwa

Wymagana jest obecność na poziomie minimum 80% czasu trwania usługi lub zgodnie ze wskazaniami Operatora.

Uczestnicy przyjmują do wiadomości, że usługa może być poddana monitoringowi z ramienia Operatora lub PARP i wyrażają na to zgodę.

Uczestnik ma obowiązek zapisania się na usługę poprzez BUR co najmniej 1 dzień przed rozpoczęciem realizacji usługi.

Informacje dodatkowe

Usługa szkoleniowa została stworzona na podstawie licencji EduOrganizer zakupionej z dofinansowaniem projektu:

„USŁUGI ROZWOJOWE 4.0 – wsparcie podmiotów BUR w obszarze tworzenia, rozwoju i sprzedaży nowych form usług rozwojowych lub wykorzystaniu nowych technologii” nr FERS.01.03-IP.09-0015/23.

Podstawa zwolnienia z VAT

1. art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c Ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług – w przypadku dofinansowania w wysokości 100%
2. § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień – w przypadku dofinansowania w co najmniej 70%
3. W przypadku braku uzyskania dofinansowania lub uzyskania dofinansowania poniżej 70%, do ceny usługi należy doliczyć 23% VAT

Warunki techniczne

Usługa zostanie przeprowadzona w całości wewnątrz aplikacji EduOrganizer. Jest to nowoczesne, kompleksowe narzędzie umożliwiający uczestnikom wygodny dostęp do materiałów szkoleniowych, transmisji na żywo, testów oraz indywidualnej komunikacji z trenerem – bez konieczności instalowania dodatkowego oprogramowania lub tworzenia kont w innych systemach. Usługa szkoleniowa została stworzona na podstawie licencji EduOrganizer zakupionej z dofinansowaniem projektu:

„USŁUGI ROZWOJOWE 4.0 – wsparcie podmiotów BUR w obszarze tworzenia, rozwoju i sprzedaży nowych form usług rozwojowych lub wykorzystaniu nowych technologii” nr FERS.01.03-IP.09-0015/23.

Minimalne wymagania sprzętowe

Komputer uczestnika powinien być wyposażony w:

- głośniki
- mikrofon
- kamerę internetową
- dostęp do Internetu

Minimalne wymagania dotyczące łącza internetowego

Do sprawnego udziału w usłudze preferowane jest łącze internetowe o prędkości minimum 512 KB/s.

Dostęp do spotkania online

Link przesłany uczestnikom szkolenia jest aktywny od 1 godziny przed rozpoczęciem szkolenia oraz przez cały czas trwania zajęć zgodnie z harmonogramem.

Zgody uczestników

Podczas zapisywania się na usługę uczestnicy wyrażają zgodę na przetwarzanie swojego wizerunku.

Szkolenia online mogą być nagrywane wyłącznie w celu udokumentowania prawidłowego przebiegu szkolenia oraz jego archiwizacji.

Nagrania nie są udostępniane uczestnikom ze względu na ochronę danych osobowych oraz widoczny na nagraniach wizerunek osób trzecich (trenera oraz innych uczestników szkolenia).

Kontakt



MARIUSZ CZARNECKI

E-mail mariusz.czarnecki@poczta.fm

Telefon (+48) 795 153 122