

Circuit Tree Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Brak ocen dla tego dostawcy

## Pracownia AI dla trenera, coacha i właściciela firmy szkoleniowej. Część 2. Zaawansowane projektowanie usług szkoleniowych z wykorzystaniem sztucznej inteligencji

Numer usługi 2026/06/03/161985/3607969

- Usługa szkoleniowa
- zdalna w czasie rzeczywistym
- Zajęcia grupowe
- 28:00 h
- 17.11.2026 do 10.12.2026

11 683,77 PLN brutto  
 9 499,00 PLN netto  
 417,28 PLN brutto/h  
 339,25 PLN netto/h  
 183,33 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Informatyka i telekomunikacja / Aplikacje biznesowe
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Grupą docelową usługi są trenerzy, coachowie, doradcy, mentorzy oraz właściciele firm szkoleniowych, którzy <b>ukończyli kurs podstawowy "AI dla trenera, coacha i właściciela firmy szkoleniowej 1"</b> ( <a href="https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=161985&amp;uslugaid=3607861">https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=161985&amp;uslugaid=3607861</a> , <a href="https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=161985&amp;uslugaid=3607898">https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=161985&amp;uslugaid=3607898</a> lub <a href="https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=161985&amp;uslugaid=3607923">https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=161985&amp;uslugaid=3607923</a> ) i pragną nabyć zaawansowane kompetencje w zakresie realizacji, walidacji, bezpieczeństwa i ewaluacji usług szkoleniowych z AI.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	2
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	8
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	13-11-2026
<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

Uczestnik realizuje zaawansowane usługi szkoleniowe z AI: prowadzi zajęcia online i stacjonarne z narzędziami AI, konfiguruje asystentów dla uczestników, tworzy awatary szkoleniowe, projektuje symulacje z AI jako aktorem, buduje ćwiczenia transferowe, przeprowadza walidację efektów z automatycznym pomiarem wyników i ewaluację usługi. Efektem jest prezentowany projekt własnej usługi szkoleniowej obejmujący cały cykl trenerski.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik projektuje i dobiera narzędzia do zarządzania środowiskiem szkoleniowym online z AI: konfiguruje Google Meet z transkrypcją, dobiera metody aktywizacji grupy zdalnej z Mentimeter i Google Forms	Uczestnik wskazuje narzędzia i metody aktywizacji grupy online wspomagane AI, opisuje konfigurację Google Meet z transkrypcją PL i projektuje sekwencję pollingu odpowiednią do wybranego celu dydaktycznego	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik konfiguruje Gemy jako asystentów dla uczestników kursu i tworzy awatara szkoleniowego	Działający Gem-asystent przetestowany z perspektywy uczestnika; krótki materiał z awatarem gotowy do zastosowania w kursie	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik projektuje i konfiguruje wsparcie AI dla trenera: Gemy do refleksji, feedbacku i audytu jakości szkolenia	Uczestnik konfiguruje min. 2 Gemy wspierające pracę trenera (z kategorii: po sesji, sparring partner, audytor) i dokumentuje ich zastosowanie	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik projektuje symulacje z AI jako aktorem lub moderatorem do ćwiczeń transferowych dla uczestników kursu	Gem-aktor skonfigurowany do co najmniej jednej scenki z własnego kursu, przetestowany na grupie z omówieniem wyników	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik projektuje i przeprowadza walidację efektów uczenia się metodą testu z wynikiem generowanym automatycznie oraz prezentuje kompletny projekt usługi szkoleniowej	Test w Google Forms spięty z Sheets (z anonimizacją danych) gotowy do zastosowania; projekt usługi szkoleniowej zaprezentowany grupie i zaliczony test końcowy	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

Usługa prowadzi do nabycia i podniesienia zaawansowanych kompetencji zawodowych trenerów, coachów, doradców i właścicieli firm szkoleniowych w zakresie realizacji usług szkoleniowych z AI. **Stanowi kontynuację kursu "AI dla trenera, coacha i właściciela firmy szkoleniowej 1"** i obejmuje: prowadzenie zajęć online i stacjonarnych z narzędziami AI, tworzenie awatarów i asystentów dla uczestników, projektowanie symulacji i ćwiczeń transferowych, walidację efektów uczenia się z automatycznym pomiarem wyników oraz ewaluację usługi. Szkolenie prowadzone jest metodą projektową: uczestnik przez cały kurs buduje projekt własnej usługi szkoleniowej, który prezentuje na sesji zamykającej.

Po ukończeniu szkolenia uczestnik:

- prowadzi usługę szkoleniową online z Google Meet, Mentimeter i AI,
- tworzy awatara szkoleniowego w HeyGen lub Google Vids,
- konfiguruje Gemy jako asystentów dla uczestników i narzędzia samorozwoju trenera,
- projektuje symulacje z AI jako aktorem lub moderatorem do ćwiczeń transferowych,
- przeprowadza walidację efektów uczenia się z automatycznym pomiarem wyników,
- realizuje ewaluację usługi z AI i stosuje zasady etyki AI w pracy trenera.

Szkolenie realizowane jest w 8 sesjach po 3,5 godziny zegarowej (łącznie 28 godzin zegarowych) w trybie zdalnym, w czasie rzeczywistym, za pośrednictwem Google Meet. Każda sesja odbywa się w godzinach 17:00-20:30.

### **SESJA 1** - Usługa online wspomagana AI: aktywizacja i polling (3,5 h)

Konfiguracja Google Meet z AI: transkrypcja PL, notatki AI, CC. RODO przetwarzania nagrań. Ankiety i polling w czasie rzeczywistym: Google Forms live vs Mentimeter. Metody aktywizacji grupy online demonstrowane na uczestnikach. Asystent "Ćwiczenia aktywizacyjne" w akcji. Ćwiczenie: sekwencja pollingu i 5-minutowa aktywizacja prowadzona przez każdego uczestnika.

### **SESJA 2** - Awatary i asystenci przy prowadzeniu usług online i stacjonarnych (3,5 h)

Tworzenie awatara w HeyGen (PL) i Google Vids (EN): konfiguracja, skrypt, głos. Gemy jako asystenci dla uczestników kursu. Zarządzanie przestrzenią stacjonarną z AI. Mentimeter w sali. NotebookLM jako rosnąca baza wiedzy kursu (dwa tryby: trener i uczestnik). Ćwiczenie: awatar (1-2 min) + Gem-asystent dla uczestników.

### **SESJA 3** - Etyka i regulacje AI: poziom zaawansowany (3,5 h)

Bias w modelach AI: wpływ na treści szkoleniowe, metody wykrywania. Etyka AI w roli trenera: transparentność, halucynacje, kodeks postępowania. AI Act: kategorie ryzyka, obowiązki dla trenerów, harmonogram 2024-2027. Ćwiczenie: audyt materiałów i analiza narzędzi pod kątem AI Act.

### **SESJA 4** - AI jako wsparcie trenera i doskonalenie kompetencji (3,5 h)

Cztery obszary augmentacji: przygotowanie, wsparcie podczas zajęć, praca z uczestnikami między sesjami, samorozwój. Gemy: Hot seat dla uczestników, Tłumacz doświadczeń, Supervisor po sesji, Adwokat diabła, Audytor, Sparring partner. Ćwiczenie: konfiguracja min. 2 Gemów augmentacyjnych + plan wdrożenia.

### **SESJA 5** - Symulacje, ćwiczenia, testy z AI (3,5 h)

Ćwiczenia praktyczne z materiałów teoretycznych z AI. Testy i quizy z NotebookLM. Scenki i symulacje: Gem jako aktor (trudny klient, oporna pracownica). Tryb głosowy Gemini Live: symulacja na głos. AI jako moderator symulacji. Ćwiczenie: Gem-aktor do scenki z własnego kursu, test na grupie.

### **SESJA 6** - Transfer do miejsca pracy: zadania branżowe (3,5 h)

Metodologia 70-20-10. Typy zadań transferowych. AI w generowaniu zadań dla 5 branż: ochrona zdrowia, budownictwo/produkcja, finanse/bankowość, edukacja, HoReCa. Automatyczny follow-up: Forms+AI analiza, Apps Script. Ćwiczenie: zadania transferowe dla branży własnych uczestników.

### SESJA 7 - Walidacja + Ewaluacja usługi (3,5 h)

Metody walidacji BUR z AI: test z wynikiem automatycznym, wywiad, obserwacja, prezentacja, debaty. Generowanie certyfikatów z Slides+Apps Script. Ewaluacja: ankiety pre/post, deep research do rekomendacji. Ćwiczenie: min. 2 metody walidacji skonfigurowane i przetestowane na grupie.

### SESJA 8 - Prezentacje projektów + Test końcowy (3,5 h)

Każdy uczestnik prezentuje projekt własnej usługi szkoleniowej (10 min): zakres, zastosowanie AI, demo. Feedback grupy i prowadzącej. Test końcowy. Ewaluacja kursu. Wręczenie certyfikatów.

---

Dostawca Usług jest czynnym podatnikiem VAT. Cena podana w Karcie Usługi to cena netto; cena brutto uwzględnia stawkę 23% VAT. W przypadku uczestnika, który zapisuje się na usługę z wykorzystaniem ID wsparcia i którego udział w usłudze finansowany jest w co najmniej 70% ze środków publicznych w rozumieniu ustawy z 27.08.2009 r. o finansach publicznych (programy BUR/EFS+/EFRR), Dostawca wystawi fakturę ze stawką zwolnioną z VAT na podstawie § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z 20.12.2013 r. (Dz.U. 2023 poz. 955 ze zm.), pod warunkiem przedłożenia oświadczenia uczestnika o źródle finansowania, kopii umowy wsparcia z Operatorem oraz potwierdzenia ID wsparcia. Dla uczestników, których dofinansowanie wynosi mniej niż 70% (w szczególności przedsiębiorstw średnich) lub uczestników komercyjnych, do ceny netto doliczony zostaje podatek VAT w stawce 23%. Szkolenie ma charakter kształcenia zawodowego w rozumieniu art. 44 rozporządzenia wykonawczego Rady (UE) nr 282/2011.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 25

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 25</b> Zarządzanie środowiskiem online z AI; RODO przetwarzania nagrań	Zajęcia	MARTAKANIA	17-11-2026	17:00	18:30	01:30
<b>2 z 25</b> -	Przerwa	-	17-11-2026	18:30	18:45	00:15
<b>3 z 25</b> Ankiety i polling live (Google Forms, Mentimeter); metody aktywizacji grupy online	Zajęcia	MARTAKANIA	17-11-2026	18:45	20:30	01:45

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>4 z 25</b> Tworzenie awatara szkoleniowego (HeyGen PL, Google Vids EN); Gemy jako asystenci uczestników	Zajęcia	MARTAKANIA	19-11-2026	17:00	18:30	01:30
<b>5 z 25</b> -	Przerwa	-	19-11-2026	18:30	18:45	00:15
<b>6 z 25</b> Zarządzanie przestrzenią stacjonarną z AI; NotebookLM jako baza wiedzy kursu	Zajęcia	MARTAKANIA	19-11-2026	18:45	20:30	01:45
<b>7 z 25</b> Ćwiczenia praktyczne z materiałów teoretycznych z AI; testy z NotebookLM	Zajęcia	MARTAKANIA	24-11-2026	17:00	18:30	01:30
<b>8 z 25</b> -	Przerwa	-	24-11-2026	18:30	18:45	00:15
<b>9 z 25</b> Scenki i symulacje: Gem jako aktor lub moderator; tryb głosowy Gemini Live	Zajęcia	MARTAKANIA	24-11-2026	18:45	20:30	01:45
<b>10 z 25</b> Wsparcie AI podczas sesji; Gemy: hot seat, Tłumacz doświadczeń, personalizacja ścieżki	Zajęcia	MARTAKANIA	26-11-2026	17:00	18:30	01:30
<b>11 z 25</b> -	Przerwa	-	26-11-2026	18:30	18:45	00:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
12 z 25 Feedback, sparring partner i Gem Audytor (nakarmiony materiałami trenerskimi); samorozwój	Zajęcia	MARTA KANIA	26-11-2026	18:45	20:30	01:45
13 z 25 Bias w modelach AI: wpływ na treści szkoleniowe i metody wykrywania	Zajęcia	Dorota Szymborska-Dyrda	01-12-2026	17:00	18:30	01:30
14 z 25 -	Przerwa	-	01-12-2026	18:30	18:45	00:15
15 z 25 Etyka AI w roli trenera; AI Act: kategorie ryzyka, obowiązki, harmonogram 2024-2027	Zajęcia	Dorota Szymborska-Dyrda	01-12-2026	18:45	20:30	01:45
16 z 25 Metodologia 70-20-10; AI w generowaniu zadań transferowych ; 5 przykładów branżowych	Zajęcia	MARTA KANIA	03-12-2026	17:00	18:30	01:30
17 z 25 -	Przerwa	-	03-12-2026	18:30	18:45	00:15
18 z 25 Automatyczny follow-up: Forms, AI analiza odpowiedzi, Apps Script do przypomnień	Zajęcia	MARTA KANIA	03-12-2026	18:45	20:30	01:45

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
19 z 25 Metody walidacji BUR z AI: test z wynikiem automatycznym, wywiad, obserwacja, prezentacja	Zajęcia	MARTAKANIA	08-12-2026	17:00	18:30	01:30
20 z 25 -	Przerwa	-	08-12-2026	18:30	18:45	00:15
21 z 25 Ewaluacja usługi: Kirkpatrick z AI; deep research do rekomendacji dla zamawiającego	Zajęcia	MARTAKANIA	08-12-2026	18:45	20:30	01:45
22 z 25 Prezentacje projektów usługi szkoleniowej (każdy uczestnik ~10 min) + feedback grupy	Zajęcia	MARTAKANIA	10-12-2026	17:00	18:30	01:30
23 z 25 -	Przerwa	-	10-12-2026	18:30	18:45	00:15
24 z 25 Ewaluacja kursu (Google Forms)	Zajęcia	MARTAKANIA	10-12-2026	18:45	20:00	01:15
25 z 25 -	Walidacja	MARTAKANIA	10-12-2026	20:00	20:30	00:30

## Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	28:00
w tym suma godzin zajęć	25:30

Rodzaj godzin	Liczba godzin
w tym suma godzin walidacji	00:30
w tym suma przerw	02:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	34:30

## Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania i usługa stanowi usługę kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego wraz z usługą lub dostawą towarów ściśle związaną z usługami kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego to możesz mieć możliwość skorzystania za zwolnienia z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2024 r. o podatku od towarów i usług, jeśli usługa w całości jest finansowana ze środków publicznych lub § 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, gdy usługa jest finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

## Cennik

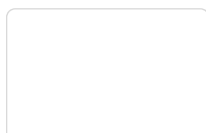
Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	11 683,77 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	9 499,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	417,28 PLN
Koszt osobogodziny netto	339,25 PLN

## Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	28:00

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Dorota Szymborska-Dyrda



Jako adiunktka Uniwersytetu WSB Merito prowadzi badania naukowe z zakresu zarządzania wpływem sztucznej inteligencji na organizacje, ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień governance, liderstwa oraz odpowiedzialności decyzyjnej w warunkach wdrażania systemów opartych na dużych modelach językowych (LLM).

Jest założycielką i kierowniczką nowo powstałego zespołu badawczego na Uniwersytecie WSB Merito, którego działalność koncentruje się na analizie wpływu sztucznej inteligencji na praktyki przywódcze, procesy decyzyjne oraz style zarządzania w firmach. Zespół realizuje badania empiryczne dotyczące relacji pomiędzy technologiami generatywnymi a strukturą odpowiedzialności menedżerskiej, kulturą organizacyjną oraz jakością decyzji.

Pełni również funkcję AI Ethics Lead w projekcie Bielik\_guard (Sójka) -narzędziu governance stanowiącym etyczną nakładkę na model Bielik.ai.

W tej roli odpowiada za projektowanie i wdrażanie mechanizmów zarządzania etyką AI w organizacjach, w tym procesów kontroli, eskalacji ryzyk, monitoringu jakości oraz instytucjonalizacji odpowiedzialności za decyzje wspierane przez systemy AI. Doświadczenie to stanowi istotną podstawę prowadzonych badań z zakresu zarządzania technologią i ryzykiem organizacyjnym. Jej rozprawa doktorska była poświęcona filozoficznym i systemowym podstawom funkcjonowania robotów i sztucznej inteligencji w pojazdach autonomicznych, ze szczególnym uwzględnieniem problemu autonomii decyzyjnej maszyn oraz relacji człowiek–technologia.



2 z 2

## MARTA KANIA

Jestem dr Marta Matylda Kania. Pracuję na styku technologii, edukacji i rozwoju ludzi i firm. Pomagam odczarować AI – zamienić strach w ciekawość, a ciekawość w konkretne umiejętności. Po ludzku, bez slajdów, i tak, żeby AI chodziła uczestnikom po głowie jeszcze długo po warsztatach.

Jestem współzałożycielką i CEO Circuit Tree, gdzie prowadzę warsztaty pod marką Superpowered by AI. Jak? Moje szkolenia to odrobina teorii i masa konkretnych zastosowań AI. Uczę zespoły tworzenia asystentów AI w Gemini, pluginów w Claude, syntezy informacji z Perplexity. Wspieram menedżerów we wdrażaniu AI w organizacjach. Podczas spotkań rozwiązujemy rzeczywiste problemy, więc uczestnicy nabywają kompetencje, które bezpośrednio wykorzystają w pracy.

W swojej firmie pracuję na trzy etaty.

- 💡 Jako trenerka pokazuję, jak AI działa i z jakich narzędzi warto korzystać.
- 💡 Jako konsultantka wyjaśniam, jak używać ich w kontekście zespołu i firmy.
- 💡 A jako strateżka pomagam zaplanować, jak warto się zmieniać z AI.

Współpracuję głównie z branżą kreatywną (TBWA Warszawa, Plej, Vision&People), organizacjami edukacyjnymi (CNKopernik, TechLeaders, SheLeads) i uczelniami (Akademią Leona Koźmińskiego, Uniwersytetem Śląskim).

Co trzeci czwartek o 20:00 prowadzę AI Boook Club otwarte rozmowy o książkach poruszających tematykę sztucznej inteligencji. A doktorat mam z filozofii.

<https://www.linkedin.com/in/martamatyldakania/>

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik otrzymuje:

1. Przed szkoleniem: instrukcja przygotowania technicznego i dostępu do narzędzi.
2. Dostęp do Google Drive z materiałami wszystkich sesji.
3. Baza wiedzy kursu w NotebookLM (budowana w trakcie kursu, dostępna także po zakończeniu).
4. Prompty do Gemów: asystent dla uczestników kursu, Gemy augmentacyjne trenera.
5. Szablon usługi szkoleniowej (dokumentacja, oferta, materiały, AI Canvas, walidacja).
6. Pisemne potwierdzenie ukończenia (certyfikat) z opisem kompetencji zgodnym z Zał. 11.

Materiały przekazywane wyłącznie elektronicznie. Nagrania sesji nie są udostępniane.

## Warunki uczestnictwa

**Warunek konieczny uczestnictwa: Ukończone szkolenie "AI dla trenera, coacha i właściciela firmy szkoleniowej 1. Podstawy projektowania usług szkoleniowych z wykorzystaniem sztucznej inteligencji"**

06-07-2026 do 29-07-2026

link: <https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=161985&uslugaid=3607861>

lub

03-08-2026 do 26-08-2026

link: <https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=161985&uslugaid=3607898>

**Warunek konieczny uczestnictwa: aktywna subskrypcja Google Workspace Business Standard (konto biznesowe) - cena subskrypcji to około 63 zł/mc.**

Wymagania wobec uczestnika:

- doświadczenie zawodowe jako trener, coach, doradca lub mentor (co najmniej podstawowe doświadczenie w realizacji usług szkoleniowych lub doradczych),
- komputer (nie tablet ani telefon) z kamerą, mikrofonem i słuchawkami,
- stabilne łącze internetowe (min. 10 Mbps),
- konto Google Workspace Standard aktywne przed pierwszą sesją.

Warunki zaliczenia: minimum 75% obecności na zajęciach (co naj

## Informacje dodatkowe

Niniejszy kurs wraz z jego pierwszą częścią **może zostać sfinansowany z programu „Profesjonalne kadry Podmiotów BUR”**, nabór 08-06-2026 do 23-06-2026 <https://podmiotybur.darr.pl/o-projekcie/>

**Część pierwsza szkolenia** odbędzie się w następujących terminach:

06-07-2026 do 29-07-2026

link: <https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=161985&uslugaid=3607861>

oraz

03-08-2026 do 26-08-2026

link: <https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=161985&uslugaid=3607898>

oraz

23-09-2026 do 19-10-2026

link: <https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=161985&uslugaid=3607923>

**Część druga** planowana jest także w terminie:

15-09-2026 do 08-10-2026

link: <https://uslugirozwojowe.parp.gov.pl/usluga/usluga/podglad?id=161985&uslugaid=3607949>

## Warunki techniczne

Platforma szkoleniowa: Google Meet (w ramach Google Workspace Standard).

Minimalne wymagania sprzętowe:

- komputer stacjonarny lub laptop; procesor Intel i5 / M1; RAM min. 8 GB,
- system operacyjny: Windows 10/11, macOS 11 lub nowszy,
- kamera, mikrofon, słuchawki; łącze min. 10 Mbps.

Wymagane konta (aktywne przed pierwszą sesją):

- **Warunek konieczny** uczestnictwa: subskrypcja Google Workspace Business Standard (konto biznesowe) - cena subskrypcji to około 63 zł/mc.
- przeglądarka Chrome (rekomendowana).

Opcjonalnie: konto HeyGen (heygen.com) do ćwiczeń z awatarami.

## Kontakt



**MARTA KANIA**

**E-mail** kontakt@superpowered.pl

**Telefon** (+48) 798 859 906