



REGULAMIN UCZESTNICTWA W PROJEKCIE

„Cenwis Design Sprint – innowacyjna usługa technologiczno - gospodarcza”- wersja z dnia 28.04.2023 r.

§ 1

Słownik pojęć

Użyte w niniejszym Regulaminie sformułowania oznaczają:

1. **Projekt** – projekt „Cenwis Design Sprint - innowacyjna usługa technologiczno –gospodarcza Politechniki Świętokrzyskiej realizowany w ramach programu Ministra Edukacji i Nauki pn. „Nauka dla Społeczeństwa” na podstawie umowy nr NdS/529020/2021 z dnia 10.02.2022r.
2. **Realizator Projektu** – Podmiot realizujący projekt, tj. Politechnika Świętokrzyska w Kielcach, Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce (PŚk);
3. **Uczestnik Projektu** – przedsiębiorstwo, które przystąpi do realizacji oferowanego wsparcia w ramach projektu;
4. **Przedsiębiorstwo**- w rozumieniu podmiotowym: spółkę prawa handlowego, inną niż spółka osobę prawną, osobę fizyczną prowadzącą działalność gospodarczą.
5. **Doradca Naukowo Technologiczny** – kadra odpowiedzialna za merytoryczną obsługę usługi doradczej Design Sprint;
6. **Doradca Gospodarczy** – tzw. MODERATOR spotkań - kadra odpowiedzialna za prawidłowy przebieg usługi Design Sprintu;
7. **Design Sprint** usługa w oparciu o metodę która pozwala na szybkie kreowanie nowych koncepcji i rozwiązywanie problemów poprzez projektowanie, prototypowanie i testowanie pomysłów;
8. **Zespół Roboczy** – wewnątrzfirmowy interdyscyplinarny zespół, złożony z osób o uzupełniających się kompetencjach Najczęściej do zespołu należą kierownik/dyrektor oraz specjaliści ds. produktu, technologii, obsługi klienta, logistyki, marketingu i specjaliści do spraw finansowych.
9. **CENWIS - Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego - infrastruktura naukowo – badawcza PŚk** obejmująca 14 laboratoriów i pracowni, które prowadzą badania w dziedzinach:
 - Przemysł 4.0,
 - Nanomateriały i nanotechnologie,
 - Odnawialne źródła energii,
 - Materiały i konstrukcje budowlane,
 - Internet rzeczy,
 - Prototypowanie i drukowanie 3D,
 - Robotyzacja produkcji,
 - Aplikacje mobilne,
 - Sztuczna inteligencja,
 - Rzeczywistość wirtualna,
 - Tomografia komputerowa.

§ 2

Postanowienia ogólne

1. Niniejszy Regulamin określa zasady uczestnictwa w projekcie „**Cenwis Design Sprint – innowacyjna usługa technologiczno – gospodarcza Politechniki Świętokrzyskiej**” realizowanym w ramach programu Ministra Edukacji i Nauki pod nazwą „Nauka dla Społeczeństwa” zgłoszony do obszaru „Nauka dla innowacyjności”, na podstawie umowy nr NdS/529020/2021 z dnia 10.02.2022 r.



2. Realizatorem Projektu jest Politechnika Świętokrzyska.
3. Biuro Projektu „CENWIS DESIGN SPRINT” mieści się w Kielcach, Politechnika Świętokrzyska AL. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25 – 314 Kielce, Dział Rozwoju Zaplecza Badawczego, budynek „B” pok. 17, tel 41 34 24 397 e-mail: asmilowska@tu.kielce.pl.
4. Projekt jest finansowany przez Ministerstwo Edukacji i Nauki w ramach programu Nauka dla Społeczeństwa.
5. Okres udziału w projekcie Cenwis Design Sprint: 10.02.2022 r. – 30.09.2023 r.
6. Zasięg projektu: województwo świętokrzyskie.

§ 3

Informacje o Projekcie

1. Celem głównym projektu jest:
 - poprawa efektywności współpracy nauki z otoczeniem gospodarczym,
 - wspieranie procesów innowacyjności oraz komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych, a także know – how związanego z tymi wynikami, w tym promowanie dobrych praktyk w zakresie innowacji,
 - upowszechnianie wiedzy na temat związków między nauką, innowacyjnością i gospodarką.
2. Do realizacji zadania zostanie w głównej mierze wykorzystana nowo powstała infrastruktura badawczo – rozwojowa dostępna w ramach CENWIS -Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego;

§ 4

Warunki uczestnictwa w projekcie

1. Uczestnikiem projektu może zostać przedsiębiorstwo, którego działalność wpisuje się w Inteligentne Specjalizacje Województwa Świętokrzyskiego wynikające z Regionalnej Strategii Innowacji, dla których CENWIS ma ofertę naukową i technologiczną:
 - ✚ Zrównoważony rozwój energetyczny;
 - ✚ Przemysł metalowo – odlewniczy;
 - ✚ Zasobooszczędne budownictwo;
 - ✚ Technologie informacyjno-komunikacyjne;
 - ✚ Nowoczesne rolnictwo i przetwórstwo spożywcze;
 - ✚ Turystyka zdrowotna i prozdrowotna;
 - ✚ Branża targowo – kongresowa.
2. Do projektu w wyniku prowadzonej otwartej rekrutacji zostanie zakwalifikowanych 20 przedsiębiorstw z województwa świętokrzyskiego.
3. Rekrutacja przedsiębiorstw prowadzona będzie w sposób ciągły do momentu zakwalifikowania zakładanych w projekcie 20 przedsiębiorstw. W przypadku wpływu dużej ilości zgłoszeń Realizator może skrócić okres trwania rekrutacji. W przypadku braku wystarczającej liczby zgłoszeń bądź rezygnacji przyjętych uczestników może zostać uruchomiona rekrutacja uzupełniająca; planowana ostateczna data zakończenia rekrutacji to **30.06.2023 r.**
4. O zakończonej rekrutacji przedsiębiorstw i jej wyniku Realizator poinformuje na stronie internetowej Politechniki Świętokrzyskiej w zakładce: <https://tu.kielce.pl/cenwis-design-sprint/>.
5. Warunkiem niezbędnym do zakwalifikowania się do projektu jest złożenie formularza zgłoszeniowego, podpisanego przez osobę upoważnioną do reprezentacji przedsiębiorstwa, w terminie wskazanym w pkt 3 niniejszego paragrafu - formularz zgłoszeniowy – **załącznik nr 1**;



6. W przypadku niekompletnego lub nieprawidłowo wypełnionego formularza zgłoszeniowego Realizator Projektu dopuszcza możliwość uzupełnienia lub poprawienia dokumentu w terminie 2 dni roboczych od momentu zawiadomienia Uczestnika Projektu poprzez e-mail wysłany na adres podany w Formularzu Zgłoszeniowym
7. W momencie niepoprawienia bądź nieuzupełnienia braków w Formularzu Zgłoszeniowym we wskazanym terminie Realizator Projektu nie zakwalifikuje przedsiębiorstwa do udziału w projekcie.
8. Formularz zgłoszeniowy należy składać elektronicznie w formie skanu PDF na adres e-mail: asrednicka@tu.kielce.pl lub aosman@tu.kielce.pl lub osobiście w Biurze Projektu tj. Politechnika Świętokrzyska Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce, budynek B, pokój 15,17A (parter).
9. Formularz zgłoszeniowy do udziału w projekcie „Cenwis Design Sprint – innowacyjna usługa technologiczno - gospodarcza” dostępny jest na stronie internetowej projektu www.https://tu.kielce.pl/cenwis-design-sprint/ lub w Biurze Projektu.
10. Dokumenty rekrutacyjne nie podlegają zwrotowi.
11. Wszelkie odwołania dotyczące procedury wyboru powinny być zgłaszane na piśmie w ciągu 4 dni roboczych od momentu ogłoszenia wyniku rekrutacji na stronie Realizatora Projektu.
12. Pismo o którym mowa powinno zawierać imię, nazwisko, dokładny adres Uczestnika Projektu oraz dokładny opis i uzasadnienie odwołania oraz czytelny podpis. Odwołanie należy składać elektronicznie na adres e-mail: asrednicka@tu.kielce.pl lub aosman@tu.kielce.pl lub osobiście w Biurze Projektu tj. Politechnika Świętokrzyska Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce, budynek B, pokój 15,17A (parter).
13. Odwołania, które wpłyną po wyznaczonym terminie lub nie spełniająca warunków wskazanych w ust. 6 nie wywołuje skutków prawnych.
14. Odwołania rozpatrywane będą pisemnie w terminie 2 roboczych od dnia wpływu.
15. O wyniku odwołania oraz jego wpływie na wynik rekrutacji Uczestnik Projektu zostanie poinformowany mailowo.

§ 5

Zakres oferowanego wsparcia

1. Przedsiębiorstwa w ramach projektu otrzymają wsparcie naukowe, badawczo – rozwojowe i technologiczne ze strony dedykowanych dziedzin, laboratoriów *CENWIS Centrum Naukowo Wdrożeniowe Politechniki Świętokrzyskiej* oraz doradcze ze strony moderatora spotkań;
2. W wyłonionych przedsiębiorstwach zostaną przeprowadzone 5 dniowe usługi doradcze tzw. DESIGN SPRINTY.
3. Osią pracy Design Sprintu będzie klasyczny Googl'owski Design Sprint uwzględniający specyfikę świętokrzyskich, a także indywidualnych dla danej firmy warunków rynkowych.
4. Główne założenia przeprowadzanych sesji doradczych to: szukanie najlepszych rozwiązań, szybki rozwój nowego produktu, osiągnięcie sukcesu finansowego. Jest to proces umożliwiający podejmowanie sprawdzonych decyzji.
5. Sesje doradcze (sprinty) prowadzone będą przez dedykowaną kadrę merytoryczną – doradcę naukowo- technologicznego i doradcę gospodarczego pełniącego rolę moderatora usługi.
6. Każdy sprint zakończy się przetestowaniem i przygotowaniem planu wdrożenia pomysłów powstałych podczas spotkań w przedsiębiorstwie.
7. W ramach każdego sprintu powstanie raport przygotowany przez dedykowanego dla przedsiębiorstwa Doradcę Naukowo – Technologicznego i Doradcę Gospodarczego.
8. Po przeprowadzeniu wszystkich 20 Design Sprintów odbędzie się konferencja podsumowująca projekt.



§ 6

Obowiązki Uczestnika Projektu w ramach zawartej umowy

1. Powołanie Zespołu Roboczego, który będzie uczestniczył w procesie usługi doradczo – technologicznej.
2. Do obowiązków uczestnika projektu należy aktywny udział w każdym dniu usługi.
3. Zaangażowanie i staranność w działaniach oraz współpraca z Doradcą Naukowo – Technologicznym i Doradcą Gospodarczym oraz personelem projektu.
4. Przestrzegania niniejszego Regulaminu oraz zapisów umowy stanowiącej **Załącznik nr 2**.
5. Uzupełniania wskazanych przez Realizatora projektu dokumentów oraz dostarczania informacji i wyjaśnień niezbędnych do prowadzenia procesu monitoringu Projektu.
6. Bieżącego informowania o wszystkich zdarzeniach mogących zakłócić dalszy udział Uczestnika w Projekcie.

§ 7

Postanowienia końcowe

1. Sprawy nieuregulowane niniejszym Regulaminem rozstrzygane są przez Realizatora projektu.
2. Realizator Projektu zastrzega sobie prawo do modyfikacji postanowień niniejszego Regulaminu w trakcie trwania projektu, bez podania przyczyny zmiany, o czym niezwłocznie poinformuje na stronie internetowej Realizatora Projektu: <https://tu.kielce.pl/cenwis-design-sprint/>
3. Regulamin wchodzi w życie z dniem jego ogłoszenia.

Załączniki:

- 1) Wzór Umowy Uczestnictwa w projekcie Cenwis Design Sprint – innowacyjna usługa technologiczno – gospodarcza
- 2) Formularz Zgłoszeniowy

Zatwierdzam:

PROREKTOR
ds. Badań i Współpracy z Podmiotami Zewnętrznymi

prof. dr hab. inż. Marek Iwański

*potwierdzenie daty dokonania
data publikacji*

Zatwierdzam pod względem formalno-prawnym

Kielce, dnia 21.04.2023r.

Edyta Kopytek-Przybyłowicz
radca prawny (KL-K-650)

Osman