**Załącznik nr 1 - FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY DO KONKURSU   
„WAK – Cyfrowy demonstrator”**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(*Pola oznaczone tym kolorem wypełnia Organizator Konkursu*)** | | | | | |
| **Data i godzina wpłynięcia wniosku: \_\_\_ /\_\_\_\_ /2025**  **Numer: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | **Podpis osoby przyjmującej:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | |
| **Tytuł wniosku oraz okres realizacji prac przedwdrożeniowych**  *Proszę wskazać tytuł wniosku, który w sposób zwięzły oddawał będzie charakter rozwiązania, którego on dotyczy oraz okres realizacji prac przedwdrożeniowych. Prace przedwdrożeniowe nie mogą trwać dłużej niż do 15.12.2024 r.* | | | | | ***Nie podlega ocenie*** |
|  | | | | | *---* |
| **Dane Lidera Zespołu Badawczego** | | | | | |
| **Imię i nazwisko** | | |  | | |
| **Wydział** | | | Wydział Mechaniczny | | |
| 1. **Skład zespołu** | | | | | |
| **Skład zespołu badawczego** | | | *Należy podać imiona i nazwiska członków zespołu, Uczelnię, na której są zatrudnieni, ich stopień naukowy/ tytuł naukowy / tytuł zawodowy, a także określić status wobec uczelni – np. pracownik naukowy, doktorant, student – określić rolę w projekcie każdego z członków zespołu.*  *…* | | |
| 1. **Przedmiot planowanych prac przedwdrożeniowych** | | | | | |
| * 1. **Krótki** **opis rozwiązania technicznego, stanowiącego wynik badań naukowych, prac rozwojowych lub know-how, którego dotyczy projekt**   *Proszę w sposób zwięzły i zrozumiały opisać, czego dotyczą wyniki badań naukowych, prac rozwojowych, dla których planowane są prace przedwdrożeniowe.*  … | | | | | ***Nie podlega ocenie*** |
| 1. **Potrzeba rynkowa** | | | | | |
| * 1. **Identyfikacja potrzeby rynkowej**   *Proszę opisać potrzebę rynkową, uzasadniającą realizację prac przedwdrożeniowych, a także dotychczasowy sposób zaspokajania zdiagnozowanej potrzeby rynkowej. Wskazać korzyści wynikające z wykorzystania proponowanego rozwiązania.*  *…* | | | | | ***Maksymalnie 6 punktów*** |
| 1. **Rynek docelowy** | | | | | ***Maksymalnie***  ***6 punktów*** |
| **4.1 Opis rynku docelowego**  *Proszę scharakteryzować rynek docelowy dla produktu/usługi, dla których planowane są prace przedwdrożeniowe wskazując segmenty klientów. Ponadto, proszę scharakteryzować* *podmioty oferujące alternatywne sposoby zaspokajania zdiagnozowanej potrzeby oraz obszary ryzyka i bariery wykorzystania produktu/usługi w działalności przedsiębiorstw.*  …. | | | | |
| 1. **Gotowość technologiczna** | | | | | |
| **5.1 Na jakim etapie rozwoju znajduje się obecnie wynik prac badawczo-rozwojowych?**  *Proszę zaznaczyć na jakim poziomie gotowości technologicznej obecnie jest rozwiązanie, którego dotyczą prace przedwdrożeniowe oraz opisać w jaki sposób realizacja projektu przyczyni się do jego zwiększenia.*  **….** | | | | | ***Maksymalnie***  ***3 punkty*** |
| ***TRL*** | **II** | Zaobserwowano podstawowe zasady danego zjawiska | | |
| **III** | Sformułowano koncepcję technologiczną | | |
| **IV** | Przeprowadzono eksperymentalny dowód na słuszność koncepcji | | |
| **V** | Przeprowadzono walidację technologii w warunkach laboratoryjnych | | |
| **VI** | Dokonano walidacji technologii w środowisku zbliżonym do rzeczywistego | | |
| **VII** | Dokonano demonstracji technologii w środowisku zbliżonym do rzeczywistego | | |
| **VIII** | Dokonano demonstracji prototypu systemu w otoczeniu operacyjnym | | |
| **IX** | Zakończono badania i demonstrację ostatecznej formy technologii | | |
| **IX** | Działanie systemu udowodniono w środowisku operacyjnym  i uruchomiono produkcję na skalę przemysłową | | |
| 1. **Komercjalizacja** | | | | | |
| **6.1 Opis przygotowanej ścieżki komercjalizacji i ochrony własności przemysłowej**  *Należy wskazać sposób oraz planowane do podjęcia działania, zmierzające do komercjalizacji wyników prac przedwdrożeniowych oraz podjęte dotychczas lub planowane działania zmierzające do ochrony własności przemysłowej.*  … | | | | | ***Maksymalnie 4 punkty*** |
| 1. **Materiały graficzne** | | | | | |
| * 1. **Proszę wymienić załączone materiały graficzne oraz opisać planowane do zrealizowania formy prezentacji rozwiązania technicznego (grafika, film, animacja).**   … | | | | | ***Maksymalnie 6 punktów*** |

***Prosimy o wypełnienie każdego z punktów we wniosku.***

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Oświadczenia i podpisy wszystkich członków Zespołu Badawczego** | |
| *Potwierdzam prawdziwość podanych powyżej informacji.* | |
| *Zapoznałam/em się z:*   * *Regulaminem uczestnictwa w procedurze konkursowej w ramach projektu „VIA Express do sukcesu” i akceptuję jego postanowienia.* * *treścią Klauzuli informacyjnej dot. przetwarzania danych osobowych* | |
| *Oświadczam, że projekt nie jest częścią innego, aktualnie realizowanego projektu badawczego. Zadania badawcze objęte projektem nie są finansowane z innych źródeł i nie zostały zgłoszone do innego konkursu.* |  |

Podpisy członków Zespołu Badawczego:

Lider Zespołu:

…………………………………………………………

Członkowie Zespołu:

…………………………………………………………

**Klauzula informacyjna**

1. **Administrator danych osobowych**: Politechnika Lubelska z siedzibą przy ul. Nadbystrzyckiej 38 d, 20-618 Lublin.
2. Inspektorem ochrony danych w Politechnice Lubelskiej jest Pan Tomasz Joński,   
   e-mail: [t.jonski@pollub.pl](mailto:t.jonski@pollub.pl), tel. 81 538 47 68.
3. Dane osobowe przetwarzane są w celu realizacji zadań zleconych Uczelni w ramach zadania: ***„Politechniczna Sieć VIA CARPATIA im. Prezydenta RP Lecha Kaczyńskiego”*** polegającego na wykonaniu w obszarze szkolnictwa wyższego i nauki badań naukowych, działań związanych z kształceniem studentów, prac rozwojowych, prac wdrożeniowych oraz działań popularyzatorskich skierowanych w szczególności do społeczności regionalnych i lokalnych tj. regionów Polski Wschodniej, na podstawie:

* art. 6 ust. 1 lit. c) RODO tj. wypełnienia obowiązków prawnych ciążących na Administratorze na podstawie art. 404 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym,
* art. 6 ust. 1 lit. e) RODO tj. wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym w zakresie szerzenia i upowszechniania działalności naukowej, kształtowania postaw obywatelskich, a także uczestnictwa w rozwoju społecznym.

1. Podanie danych jest dobrowolne, ale niezbędne do wzięcia udziału w Projekcie/ Konkursie.
2. Odbiorcami danych osobowych mogą być: podmioty świadczące usługi na rzecz Administratora, np. serwis IT, obsługa prawna, usługi pocztowe i kurierskie, dostawcy usług kształcenia na odległość.
3. **Okres przechowywania danych**: 5 lat licząc od końca roku, w którym rozliczono projekt.
4. Posiadasz prawo żądania dostępu do treści swoich danych, ich sprostowania lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych lub do ich usunięcia, o ile pozwalają na to przepisy prawa.
5. Posiadasz prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego (tj. do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych) gdy uznasz, iż przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy prawa.
6. Twoje dane nie będą poddane zautomatyzowanym procesom podejmowania decyzji (w tym profilowaniu).