Załącznik nr 2 do Ogłoszenia o naborze wniosków na badania przedwdrożeniowe w ramach projektu „Inkubator Innowacyjności 4.0”

**Wniosek zespołu badawczego UEK o dofinansowanie**

**prac przedwdrożeniowych ze środków projektu „Inkubator Innowacyjności 4.0.”**

**dla Innowacji Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie**

|  |
| --- |
| W przypadku pytań prosimy o kontakt z Działem Transferu Wiedzy i Projektów. Osobami do kontaktu są Małgorzata Smaga-Szczepańczyk (szczepam@uek.krakow.pl), 12 293 59 09) lub Agnieszka Wyszyńska (wyszynsa@uek.krakow.pl ) 12 293 75 76Wniosek wypełniony i podpisany przez wymagane osoby należy złożyć w Dziale Transferu Wiedzy i Projektów lub na w/w adresy email. |

Tytuł Innowacji:

|  |
| --- |
|  |

**Etap Innowacji (zaznacz właściwe):**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Innowacja nie zgłoszona do DTWiP** |
|  | **Innowacja zgłoszona do DTWiP** |
|  | **Wynalazek chroniony zgłoszeniem patentowym** |
|  | **Istnieje pierwsza wersja produktu lub usługi** |
|  | **Istnieją wyniki badań *proof of principle* potwierdzające możliwość opracowania innowacyjnego produktu/usługi** |

**Opis Innowacji**:

* Ogólny opis Innowacji:

|  |
| --- |
| Maks. 300 wyrazów  |

* Jaki praktyczny problem będzie rozwiązywała Innowacja, kto może być jej końcowym użytkownikiem i jakie będzie miał z tego korzyści?

|  |
| --- |
| Maks. 500 wyrazów |

* Na jakim etapie są badania związane z Innowacją ? Wyjaśnij jakie działania należy podjąć, w tym jakie badania należy jeszcze wykonać aby produkt lub usługa powstała na bazie innowacji mogła pojawić się na rynku?

|  |
| --- |
| Maks. 500 wyrazów |

* Główne cechy różnicujące Innowację na tle konkurencji i rozwiązań pokrewnych.

|  |
| --- |
| Maks. 300 wyrazów |

**Opis sytuacji rynkowej z uwzględnieniem istniejących rozwiązań konkurencyjnych i/lub substytutów. Wskaż potencjalnych odbiorów Innowacji (podmioty, którym można zaoferować Innowację):**

|  |
| --- |
| Maks. 500 wyrazów |

**Ocena gotowości Innowacji do komercjalizacji/wdrożenia/aplikacji:**

* Aktualna ocena stopnia gotowości Innowacji do komercjalizacji, wdrożenia lub aplikacji (jeśli możliwe
z uwzględnieniem skali TRL – Technology Readiness Level[[1]](#footnote-2)):

|  |
| --- |
| Maks. 300 wyrazów |

* Informacja w jaki sposób zaplanowane prace przedwdrożeniowe zwiększą szanse na sukces procesu komercjalizacji, wdrożenia lub aplikacji, w tym wykazanie, że zaplanowane prace przedwdrożeniowe znacząco zwiększą poziom gotowości Innowacji do komercjalizacji, wdrożenia lub aplikacji:

|  |
| --- |
| Maks. 500 wyrazów |

* Czy Twórcy Innowacji planują założenie spółki typu spin-off? Jeśli tak w jakim terminie i co ma/może być produktem lub usługą oferowaną przez spółkę? Czy został już przygotowany biznes plan lub model biznesowy (jeśli tak proszę dołączyć go do wniosku)? Czy były lub są prowadzone rozmowy z funduszem inwestycyjnym zainteresowanym udziałem w przedsięwzięciu (jeśli tak proszę o dołączenie *therm sheet* lub inny dokument potwierdzający planowaną inwestycję kapitałową)?

|  |
| --- |
| Maks. 500 wyrazów |

* Czy były lub są prowadzone rozmowy z podmiotem zainteresowanym wylicencjonowaniem lub zakupem praw do Innowacji? (jeśli tak to proszę o opisanie na jakim etapie są negocjacje)

|  |
| --- |
| Maks. 300 wyrazów |

**Informacje o zespole twórców Innowacji w tym o dotychczasowym dorobku naukowym, patentowym oraz doświadczeniu w procesie komercjalizacji oraz wdrażaniu nowych rozwiązań :**

|  |
| --- |
|  |

**Wykaz osób, które planuje się zaangażować w realizację prac przedwdrożeniowych (należy wskazać, która z osób pełni funkcję Kierownika):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Imię i nazwisko** | **Planowany zakres prac** | **Uzasadnienie zaangażowania** | **adres e-mail , nr telefonu służbowy** |
|  |  |  |  |

**Opis zaplanowanych prac badawczych:**

|  |
| --- |
|  |

1. Plan zadaniowy:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Zadanie** | **Czas realizacji** | **Koszt [zł]** | **Uwagi** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **SUMA** |  |  |

1. Kosztorys:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Kategoria kosztów** | **Wartość w 2021 r. [zł]** | **Wartość w 2022 r. [zł]** | **Wartość ogółem[zł]** | **Uwagi i uzasadnienie wydatków** |
|  | Wynagrodzenia bezpośrednio – wg wytycznych z ogłoszenia | Całkowity koszt (brutto brutto) | Całkowity koszt (brutto brutto) | Całkowity koszt (brutto brutto) | Proszę podać łączny koszt wynikający ze szczegółowych danych podanych w punkcie 3.  |
|  | Koszty udziału w konferencjach biznesowych oraz targach związanych z poszukiwaniem odbiorców Innowacji oraz szkoleniach i warsztatach niezbędnych do realizacji prac przedwdrożeniowych | Kwota netto | Kwota netto | Kwota netto | Tutaj należy podać jedynie koszt udziału w wydarzeniu, czyli opłatę konferencyjną/szkoleniową (koszty delegacji, w tym hotel, bilety, diety w poz. 6) |
|  | Zakup materiałów i surowców zużywalnych  | Kwota netto | Kwota netto | Kwota netto | Wymienić listę planowanych zakupów |
|  | Koszty wynajmu aparatury naukowo-badawczej  | Kwota netto | Kwota netto | Kwota netto | Noty księgowe, opłaty za wykorzystanie infrastruktury poza UEK |
|  | Zakup zewnętrznych usług badawczych, analiz, raportów oraz ekspertyz | Kwota netto | Kwota netto | Kwota netto | Usługi zakupione poza UEK |
|  | Koszty delegacji  | Kwota netto | Kwota netto | Kwota netto | Koszty podróży, diety, hotel (wszystkie planowane delegacje, w tym wynikające z udziału w targach, konferencjach, warsztaty i szkoleniach). |
|  | **SUMY** |  |  |  |  |

**3. Wykaz osób, które planuje się zaangażować w realizację prac przedwdrożeniowych (**Możliwość oraz warunki zatrudnienia ostatecznie zostaną zweryfikowane zgodnie z procedurami obowiązującymi w UEK oraz wytycznymi MNISW)**:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Imię i nazwisko** | **Status względem UEK (pracownik/doktorant/student/osoba obca)** | **Stanowisko w projekcie****wykonawca/ koordynator** | **Planowana forma zatrudnienia w projekcie1,2** | **Planowany okres zatrudnienia****(od - do)** | **Planowane wynagrodzenie3** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **SUMA** |  |

1 - Pracownicy UEK – zazwyczaj dodatek do wynagrodzenia, osoby nie będące pracownikami UEK - umowa cywilnoprawna - dzieło lub zlecenie.

2 - Należy pamiętać o limicie 276 h całkowitego zawodowego zaangażowania osoby uzyskującej wynagrodzenie w projekcie.

3 - Zaplanowana kwota wynagrodzenia to koszt brutto brutto, czyli całkowity koszt zatrudnienia.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

podpis Kierownika zespołu twórców Innowacji podpis Kierownika jednostki

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

podpis Kierownika DTWiP

Załącznik do wniosku o dofinansowanie badań przedwdrożeniowych w ramach projektu „Inkubator Innowacyjności 4.0”

**Przetwarzanie danych osobowych i klauzula informacyjna**

..........................................................

 (imię i nazwisko)

...........................................................

(jednostka organizacyjna UEK, jeśli dotyczy)

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w zakresie: imię i nazwisko, numer telefonu (w przypadku podania w formularzu numeru prywatnego), adresu email, jednostki organizacyjnej UEK (jeśli dotyczy) w celu oceny złożonego wniosku i udzielenia wsparcia oferowanego przez DTWiP w ramach badań przedwdrożeniowych, realizowanych w projekcie konsorcjum Uniwersytetu Jagiellońskiego oraz Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie „Inkubator innowacyjności 4.0” (umowa nr MNiSW/2020/329/DIR), zgodnie z Komunikatem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 5 czerwca 2020 r., zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 oraz zgodnie z klauzulą informacyjną dołączoną do mojej zgody.

 **Wyrażam zgodę**

 ……………………………………………………

 miejscowość, data, czytelny podpis

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych (…) („Rozporządzenie Ogólne”) Uniwersytet Jagielloński informuje, że*:*

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych w projekcie współfinansowanym z PO IR jest minister właściwy ds. rozwoju regionalnego pełniący funkcję Instytucji Zarządzającej dla Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, mający siedzibę przy ul. Wspólnej 2/4 00-926 Warszawa..
2. Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych będzie Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, ponieważ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego jest podmiotem realizującym program "Inkubator Innowacyjności 4.0"W ramach POIR 2014-2020, z którego finansowane jest wydarzenie organizowane przez Uniwersytet Jagielloński, ul. Gołębia 24, 31-007 Kraków
3. Dane kontaktowe do Inspektora Ochrony Danych powołanego przez Administratora są następujące: IOD@miir.gov.pl. Dane kontaktowe do Inspektora Ochrony Danych powołanego przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego są następujące: iod@mnisw.gov.pl.
4. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO oraz na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c) RODO. Celem przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest ubieganie się o wsparcie.
5. Pana/Pani dane osobowe mogą zostać udostępnione podmiotom współpracującym z Ministrem Inwestycji i Rozwoju, w celu realizacji projektu Inkubator Innowacyjności 4.0 w ramach Działania 4.4 POIR-„Zwiększenie potencjału kadrowego sektora B+R”, w tym mogą zostać przekazane podmiotom realizującym badania ewaluacyjne czy też specjalistycznym firmom, realizującym kontrole i audyt w ramach programu.
6. Podanie przez Panią/Pana danych jest dobrowolne, aczkolwiek odmowa ich podania jest równoznaczna z brakiem możliwości udzielenia wsparcia w ramach projektu.
7. Administrator nie dokonuje komercyjnego obrotu danymi osobowymi, ani nie przekazuje danych osobowych do państw trzecich (rozumianych jako państwa znajdujące się poza Europejskim Obszarem Gospodarczym, EOG), ani do organizacji międzynarodowej w rozumieniu RODO.
8. Okres przetwarzania danych jest zgodny z art. 140 ust. 1 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. oraz jednocześnie nie krótszy niż 10 lat od dnia przyznania ostatniej pomocy w ramach programu pomocowego, chyba że niezbędny będzie dłuższy okres przetwarzania np.: z uwagi na obowiązki archiwizacyjne, dochodzenie roszczeń.
9. Posiada Pani/Pan prawo do: uzyskania informacji o przetwarzaniu danych osobowych i uprawnieniach przysługujących zgodnie z RODO, dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, a także prawo do usunięcia danych osobowych ze zbiorów administratora (chyba że dalsze przetwarzanie jest konieczne dla wykonania obowiązku prawnego albo w celu ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń), oraz prawo do ograniczenia przetwarzania, przenoszenia danych, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania – w przypadkach i na warunkach określonych w RODO.
10. Posiada Pani/Pan, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem. Konsekwencją wycofania zgody na przetwarzanie danych osobowych będzie brak możliwości korzystania ze wsparcia Działu Transferu Wiedzy i Projektów UEK w projekcie „Inkubator Innowacyjności 4.0. Wycofanie zgody na przetwarzanie danych osobowych można przesłać e-mailem na adres: szczepam@uek.krakow.pl i wynszynsa@uek.krakow.pl pocztą tradycyjna na adres Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie Dział Transferu Wiedzy i Projektów, ul. Rakowicka 27, 31-510 Kraków lub wycofać osobiście stawiając się w siedzibie Działu Transferu Wiedzy i Projektów UEK, pod wskazanym wyżej adresem.
11. Ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych odbywa się z naruszeniem przepisów Rozporządzenia Ogólnego.

Potwierdzam, że zapoznałem(am) się i przyjmuję do wiadomości powyższe informacje

**…….……………………………………**
 *miejscowość, data czytelny podpis*

1. https://www.ncbr.gov.pl/o-centrum/aktualnosci/szczegoly-aktualnosci/news/poziomy-gotowosci-technologicznej-38573/ [↑](#footnote-ref-2)