

Załącznik nr 1
do Zarządzenia Rektora Nr 50/2023
z dnia 13 lipca 2023 roku

Załącznik nr 2 do regulaminu uczestnictwa w konkursie „Grant na Innowacje” – Edycja III,
w ramach programu „Inkubator Innowacyjności 4.0”

Wniosek aplikacyjny główny

1. Opis wyników prac badawczo-rozwojowych, dla których planowana jest komercjalizacja:	
Kryterium otwarte Ocena: 0–25 pkt	Wytyczne: <ol style="list-style-type: none">Należy opisać czego dotyczą wyniki prac badawczo-rozwojowych, dla których planowana jest komercjalizacja. (0–5 punktów)Czego dotyczy, z jakiej dziedziny naukowej pochodzi, wyjaśnić istotę wyników badań, jak przebiega proces wytwarzania, itp.? (0–5 punktów)Obszar zastosowania – proszę wskazać: w jakim produkcie bądź usłudze może zostać zastosowana technologia, segmenty rynku, w których może być wykorzystywane rozwiązanie, jaki problem rozwiązuje technologia, na czym polegać może rynkowe zastosowanie. (0–5 punktów)Zalety, korzyści, przewagi nad podobnymi rozwiązaniami – proszę wskazać: elementy innowacyjne, elementy trudne do naśladowania bądź skopiowania, przewagi nad rozwiązaniami konkurencyjnymi. (0–5 punktów)

1

Program pn. „Inkubator Innowacyjności 4.0” realizowany w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach”
w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014–2020 (Działanie 4.4)

	<p>5. Planowany wynik do osiągnięcia po przeprowadzeniu pracy przedwdrożeniowej – należy opisać formę wyniku np. gotowy produkt, prototyp, demonstrator laboratoryjny, złożony komponent, rozwiązanie fragmentaryczne, metoda, program komputerowy. (0–5 punktów)</p> <p>(maksymalna liczba znaków na opis 5000)</p>
--	--

2. Innowacyjność:	
<p>Kryterium otwarte Ocena: 0–10 pkt</p>	<p>Należy wskazać innowacyjność przedmiotu komercjalizacji w skali kraju oraz na świecie. Proszę podać nazwy podobnych rozwiązań i ośrodki, gdzie one powstają, jeśli istnieją.</p> <p>(maksymalna liczba znaków na opis 2000)</p>

3. Doświadczenie członków zespołu w realizacji badań zamawianych (BZ):	
<p>Kryterium zamknięte Ocena: 0–6 pkt</p> <p>- 0 pkt – brak doświadczenia</p> <p>- 2 pkt za każdy projekt realizowany od 2020 r. przez dowolnego członka zespołu na rzecz przedsiębiorstwa, w charakterze kierownika pracy (proszę wskazać maksymalnie 3 BZ)</p>	<p>Dotychczasowe doświadczenie członków zespołu w zakresie realizacji badań zleconych na rzecz przedsiębiorstw prowadzonych od roku 2020, w charakterze kierownika. Należy wymienić:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. numer księgowy BZ, 2. kierownik BZ, 3. tytuł pracy, 4. nazwę przedsiębiorstwa, 5. okres realizacji.

	<p>Dopuszczalne jest wskazanie badań zamawianych realizowanych przez Uniwersytet, jak również Centrum Innowacji URK sp. z o.o. Cała nazwa</p> <p>(kryterium weryfikowane na podstawie informacji udzielonych przez Uczestnika Konkursu)</p>
--	---

4. Doświadczenie członków zespołu – Projekty B+R	
<p>Kryterium zamknięte</p> <p>Ocena: 0-6 pkt</p> <p>- 0 pkt – brak doświadczenia</p> <p>- 3 pkt – 1–5 projektów B+R</p> <p>- 6 pkt – 5–10 projektów B+R</p>	<p>Dotychczasowe projekty badawczo-rozwojowe realizowane w działalności naukowej zespołu.</p> <p>Należy wymienić:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. tytuł projektu, 2. instytucja finansująca, 3. okres realizacji. <p>(kryterium weryfikowane na podstawie informacji udzielonych przez Uczestnika Konkursu).</p>

5. Czy nawiązana jest współpraca z sektorem biznesu w zakresie wykorzystania przedmiotowych wyników badań B+R?	
<p>Kryterium mieszane</p> <p>Ocena: 0–10 pkt</p> <p>+ 10 punktów za podpisany list intencyjny</p> <p>Ocena łączna: 0–20</p>	<p>Należy podać nazwę podmiotu zainteresowanego wykorzystaniem rozwiązania, będącego przedmiotem projektu oraz opisać zakres dotychczasowej i planowanej współpracy. (0–10 punktów)</p> <p>Dodatkowe punkty można uzyskać za wskazanie przedsiębiorstwa deklarującego pozyskanie dostępu do technologii poprzez komercjalizację bezpośrednią (kupno,</p>

	<p>licencja) lub pośrednią (inwestycja – objęcie udziałów w spółce założonej przez twórców technologii), po wykonaniu założonych w konkursie prac przedwdrożeniowych, potwierdzone np. w formie listu intencyjnego. List intencyjny należy dołączyć do wniosku w formie kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem.</p> <p>(+10 punktów za podpisany list intencyjny)</p> <p>(maksymalna liczba znaków na opis 2000)</p>
--	--

6. Korzyści z zastosowania dla rynku	
<p>Kryterium otwarte Ocena: 0–10 pkt</p>	<p>Należy wskazać, jakie korzyści odniesie rynek z zastosowania rozwiązania, którego dotyczy projekt.</p> <p>(maksymalna liczba znaków na opis 600)</p>

7. Opis planowanego przedsięwzięcia	
<p>Kryterium otwarte Ocena: 0–20 pkt</p>	<p>Należy dokładnie opisać, jakie działania planowane są w ramach niniejszego Wniosku.</p> <p>Co należy wykonać w ramach prac przedwdrożeniowych? Co należy jeszcze zrobić, aby zgłaszany przedmiot komercjalizacji stał się atrakcyjny dla sektora przemysłu jako produkt?</p> <p>(maksymalna liczba znaków na opis 4000)</p>

8. Gotowość Zespołu badawczego do założenia spółki spin-off	
Kryterium zamknięte Ocena: 0–10 pkt - 0 pkt – brak gotowości do założenia spółki - 10 pkt – deklaracja powołania spółki	Czy zespół badawczy jest gotowy do założenia firmy, jakiego wsparcia przy założeniu firmy będzie potrzebować (przygotowanie biznesplanu, pomoc w rejestracji, wsparcie kapitałowe, wsparcie menedżerskie, inne – jakie?) (maksymalna liczba znaków na opis 600)

9. Budżet	
Kryterium otwarte Ocena: 0–20 pkt	Na podstawie Załącznika nr 3 do Regulaminu.

Potwierdzam autentyczność podanych powyżej informacji oraz akceptuję Regulamin konkursu na prowadzenie prac przedwdrożeniowych

.....
podpis kierownika grantu

.....
podpis kierownika jednostki wnioskodawcy

.....
miejscowość, data