



Program współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Europejskiego Funduszu Społecznego

Załącznik do Uchwały nr /2019 Komitetu Monitorującego  
Regionalny Program Operacyjny Województwa Lubelskiego  
na lata 2014-2020 z dnia 2019 r.

## WYBRANE DZIAŁANIA (TYPY PROJEKTÓW) WSPÓLFINANSOWANE Z EFRR

### B. KRYTERIA FORMALNE SPECYFICZNE

#### DZIAŁANIE 1.1 REGIONALNA INFRASTRUKTURA BADAWCZO-ROZWOJOWA

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1.	<b>Przedmiotem projektu jest wsparcie infrastruktury badawczej<sup>1</sup>, w rozumieniu przepisów prawa wspólnotowego dotyczących pomocy publicznej (zgodnie z art. 2 pkt 91 rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 z dn. 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym z zastosowaniem art. 107 i 108 Traktatu).</b>	Kryteria zerojedynkowe. Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”. Kryteria indywidualne - weryfikowane w odniesieniu do danego projektu. Kryteria będą oceniane na etapie oceny formalnej. Kryteria zostaną zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.  <u>Ocenie podlegać będzie powiązanie pomiędzy elementami infrastruktury badawczej, a pracami B+R, które będą na niej prowadzone.</u>	Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania. W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.
2.	<b>Inwestycje i działania objęte projektem są uwzględnione w Załączniku 5b do Kontraktu</b>	Kryteria zerojedynkowe. Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.	Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.

**Z komentarzem [DZ RPO1]:** Wprowadzona zmiana wynika z rekomendacji Eksperta z KE, który w Raporcie z działalności eksperta z rekomendacjami dla IZ z dnia 18 maja 2018 r. zasugerował zmianę sposobu oceny przedmiotowego kryterium. Sugerowane rozwiązanie dotyczyło rozdzielenia oceny kryterium pomiędzy ocenę formalną i merytoryczną. Zgodnie z rekomendacjami na etapie oceny formalnej weryfikacji podlegać będzie powiązanie pomiędzy elementami infrastruktury badawczej a pracami B+R, które będą na niej prowadzone, zaś na etapie oceny merytorycznej: czy dany element infrastruktury jest infrastrukturą badawczą oraz czy proponowane w projekcie działania mają charakter prac badawczo-rozwojowych.

<sup>1</sup> Infrastruktura badawcza oznacza obiekty, zasoby i powiązane z nimi usługi, które są wykorzystywane przez środowisko naukowe do prowadzenia badań naukowych w swoich dziedzinach i obejmują wyposażenie naukowe lub zestaw przyrządów, zasoby oparte na wiedzy takie jak zbiory, archiwa lub uporządkowane informacje naukowe, infrastrukturę opartą na technologiach informacyjno-komunikacyjnych taką jak sieć, infrastrukturę komputerową, oprogramowanie i infrastrukturę łączności lub wszelki inny podmiot o wyjątkowym charakterze niezbędny do prowadzenia badań naukowych. Takie różne rodzaje infrastruktury badawczej mogą być zlokalizowane w jednej placówce lub „rozproszone” (zorganizowana sieć zasobów) zgodnie z art. 2 lit. a) rozporządzenia Rady (WE) nr 723/2009 z dnia 25 czerwca 2009 r. w sprawie wspólnotowych ram prawnych konsorcjum na rzecz europejskiej infrastruktury badawczej (ERIC).



<p>Terytorialnego dla Województwa Lubelskiego, w szczególności: 1) są zgodne z Regionalną Strategią Innowacji Województwa Lubelskiego do 2020 tj. projekt zakłada inwestycję w obszarze inteligentnych specjalizacji regionu zgodnych z Regionalną Strategią Innowacji Województwa Lubelskiego do 2020 roku oraz badania (wynikające z przedstawionej agendy B+R) wykonywane w infrastrukturze wspartej w wyniku realizacji projektu będą zgodne z obszarem inteligentnych specjalizacji; 2)) zostały uzgodnione z ministrem właściwym ds. nauki i szkolnictwa wyższego i ministrem właściwym ds. rozwoju regionalnego w celu uniknięcia powielania inwestycji.</p>	<p>Kryteria indywidualne - weryfikowane w odniesieniu do danego projektu.</p> <p><u>W ramach kryterium dodatkowo ocenie podlegać będzie, czy:</u></p> <p>a) <u>projekt został ujęty w załączniku 5b do Kontraktu Terytorialnego dla Województwa Lubelskiego w wersji obowiązującej na dzień dokonywania oceny danego wniosku o dofinansowanie, przy zastrzeżeniu, że weryfikacji podlega zgodność w zakresie: nazwy projektu, beneficjenta i lidera konsorcjum (jeśli dotyczy)</u></p> <p>oraz</p> <p>b) <u>Wnioskodawca przedstawił oświadczenie o spójności agendy badawczej, ujętej w ramach wniosku o dofinansowanie z opisem planowanych celów badawczych/planowanego programu badań zawartego w uzgodnionym wniosku (fiszce), który stanowi podstawę ujęcia danego przedsięwzięcia w ramach Kontraktu Terytorialnego.</u></p> <p>Kryteria będą oceniane na etapie oceny formalnej. Kryteria zostaną zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.</p>	<p>W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.</p>
<p>3. Stworzona/doposażona infrastruktura B+R w jednostkach naukowych stanowi element dopełniający istniejące zasoby (ale jednocześnie ich nie powiela), w tym powstałe w ramach wsparcia udzielonego w ramach perspektywy 2007-2013.</p>	<p>Kryteria zerojedynkowe. Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</p> <p>Kryteria indywidualne - weryfikowane w odniesieniu do danego projektu. Kryteria będą oceniane na etapie oceny formalnej. Kryteria zostaną zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.</p>	<p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania. W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.</p>
<p>4. W ramach projektu określono wskaźnik odnoszący się do przychodów z działalności prowadzonej przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury badawczej.</p>	<p>Kryteria zerojedynkowe. Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</p> <p>Kryteria indywidualne - weryfikowane w odniesieniu do danego projektu. Kryteria będą oceniane na etapie oceny formalnej. Kryteria zostaną zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.</p>	<p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania. W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.</p>

**Z komentarzem [DZ RPO2]:** Wprowadzona zmiana wynika z konieczności doprecyzowania jakie elementy będą podlegać ocenie pod kątem zgodności z fiską, która stanowiła podstawę wpisania projektu do zał. 5b KT, jak również zobligowanie wnioskodawcy do realizacji projektu zgodnie z fiską.

		<p>Wartość przedmiotowego wskaźnika należy odnosić do wzrostu przychodów z usług świadczonych na rzecz MSP. Wartość wskaźnika będzie osiągnięta na koniec okresu kwalifikowalności lub trwałości projektu.</p> <p>W przypadku przedłożenia Komisji Europejskiej wniosku o zmianę RPO WL, zawierającego zmianę w zakresie dotyczącym wskaźnika przychodów z działalności prowadzonej przy wykorzystaniu infrastruktury badawczej w ramach PI 1a, od dnia przedłożenia Komisji Europejskiej wniosku o zmianę RPO WL kwalifikują się do wsparcia wydatki kwalifikowalne w ramach projektów, w których Wwartość przedmiotowego wskaźnika należy odnosić do przychodów pochodzących z działalności komercyjnej. Wartość wskaźnika będzie osiągnięta na koniec okresu kwalifikowalności lub trwałości projektu, nie później jednak niż na moment złożenia dokumentów zamknięcia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wartość wskaźnika będzie weryfikowana na podstawie umowy o dofinansowanie z Beneficjentem, a następnie podczas kontroli trwałości projektu.</p>	
5.	<p><b>Finansowanie infrastruktury informacyjno-komunikacyjnej (TIK) w jednostkach naukowych jest możliwe tylko wówczas, gdy infrastruktura ta jest niezbędna do realizacji przyszłych projektówu badawczo-rozwojowego.wych.</b></p>	<p>Kryteria zerojedynkowe.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”, „NIE DOTYCZY”.</p> <p>Kryteria indywidualne - weryfikowane w odniesieniu do danego projektu.</p> <p>Kryteria będą oceniane na etapie oceny formalnej. Kryteria zostaną zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.</p>	<p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p> <p>W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.</p>
6.	<p><b>W ramach projektu określono wskaźnik/-i wydajności infrastruktury badawczej na potrzeby monitorowania sposobu jej wykorzystania zgodnie z zasadami określonymi w Regulaminie konkursu.</b></p>	<p>Kryteria zerojedynkowe.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”, „NIE DOTYCZY”.</p> <p>Kryteria indywidualne - weryfikowane w odniesieniu do danego projektu.</p> <p>Kryteria będą oceniane na etapie oceny formalnej. Kryteria zostaną zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.</p>	<p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p> <p>W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.</p>

**Z komentarzem [DZ RPO3]:** Zapis został usunięty z uwagi na fakt, że zapisy RPO WL zostały zaktualizowany w zakresie sposobu liczenia wskaźnika odnoszącego się do przychodów z działalności prowadzonej przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury badawczej.

**Z komentarzem [DZ RPO4]:** doprecyzowano nazwę kryterium zgodnie z zapisami w SzOOP z dnia 14 maja 2019 r.

## II. OCENA MERYTORYCZNA

### DZIAŁANIA WSPÓŁFINANSOWANE Z EFRR (DOTYCZY DZIAŁANIA 1.1 REGIONALNA INFRASTRUKTURA BADAWCZO-ROZWOJOWA)

#### B. KRYTERIA TECHNICZNE SPECYFICZNE

CELEM OCENY WYKONALNOŚCI JEST ODRZUCENIE PROJEKTÓW NIETYKALNYCH LUB W KTÓRYCH ZAPROPONOWANO NIEEFEKTYWNE ROZWIĄZANIA. KRYTERIA TECHNICZNE WERYFIKUJĄ POPRAWNOŚĆ ROZWIĄZAŃ ZAPROPONOWANYCH W PROJEKCIE, A TAKŻE WYBÓR NAJKORZYSTNIEJSZEGO WARIANTU ORAZ OCENIAJĄ WYKONALNOŚĆ TECHNICZNĄ WYBRANEGO WARIANTU REALIZACJI CELÓW PROJEKTU.

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1.	<b>Wykonalność wybranego wariantu inwestycyjnego realizacji projektu</b>	<p>Kryterium zerojedynkowe.</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych: „TAK”, „NIE”, „NIE DOTYCZY”.</p> <p>W ramach kryterium ocenie podlegać będzie (możliwe przyznanie wartości logicznych: „TAK”, „NIE”):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Czy przedsięwzięcie w zakresie infrastruktury B+R służy realizacji wskazanych w projekcie badań?</li> <li>• Czy powstała w wyniku przedsięwzięcia infrastruktura B+R będzie dostępna dla podmiotów/osób spoza jednostki otrzymującej wsparcie?</li> <li>• Czy wnioskodawca przedstawił wiarygodny i realny program wykorzystywania efektów projektu w fazie jego eksploatacji (w załączeniu do wniosku) zawierający w szczególności:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1) agendę badawczą zawierającą opis obszarów działalności badawczo-rozwojowej, stanowiących uzasadnienie dla inwestycji w infrastrukturę badawczą, będącą przedmiotem projektu, zgodną z Regionalną Strategią Innowacji Województwa Lubelskiego do 2020 oraz zgodną z aktualnym stanem wiedzy i techniki;</li> <li>2) plan określający zakres i sposób gospodarczego wykorzystania wspartej infrastruktury badawczej co najmniej w okresie 5 lat od zakończenia projektu;</li> <li>3) określenie podmiotów, które będą wykorzystywać projektowaną infrastrukturę badawczą wraz z opisem ich potencjału i doświadczenia w zakresie</li> </ol> </li> </ul>	<p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Kryterium jest zdefiniowane poprzez zestaw pytań pomocniczych (częstkowych). Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź na wszystkie (adekwatne) cząstkowe pytania będzie pozytywna.</p> <p>W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.</p>

		<p>prowadzenia projektów B+R i/lub wykorzystania wyników prac B+R w działalności gospodarczej;</p> <p>4) zasady udostępniania zainteresowanym podmiotom, w szczególności przedsiębiorstwom – infrastruktury badawczej powstałej w wyniku realizacji projektu, w tym zasady wynikające z przepisów art. 26 ust. 3 i 4 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu;</p> <p>5) określenie źródeł pokrycia kosztów utrzymania infrastruktury ze środków innych niż środki budżetu państwa co najmniej w okresie 5 lat od zakończenia projektu, tj. weryfikowane będzie, czy w projekcie zaplanowano finansowanie kosztów utrzymania i użytkowania przedmiotu inwestycji, w szczególności ze źródeł prywatnych, przy uwzględnieniu zgodności z warunkiem określonym w art. 26 ust. 2 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014, zgodnie z którym, w przypadku prowadzenia zarówno działalności gospodarczej, jak i niegospodarczej, finansowanie, koszty i dochody z każdego rodzaju działalności należy rozliczać osobno, konsekwentnie stosując obiektywnie uzasadnione zasady rachunku kosztów;</p> <p>6) oszacowanie wartości wskaźnika dotyczącego przychodów pochodzących od podmiotów prywatnych, generowanych w ramach działalności badawczej, prowadzonej przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury badawczej – wraz z przedstawieniem założeń metodologicznych dla oszacowanej wartości wskaźnika. Wskaźnik należy określić zgodnie z definicją kryterium formalnego specyficznego: „W ramach projektu określono wskaźnik odnoszący się do przychodów z działalności prowadzonej przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury badawczej.”.</p>	
2	<u>Przedmiotem projektu jest wsparcie infrastruktury badawczej<sup>2</sup>, w rozumieniu</u>	<p><u>Kryterium zerojedynkowe.</u></p> <p><u>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.</u></p> <p><u>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych: „TAK”, „NIE”.</u></p>	<p><u>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania</u></p> <p><u>Kryterium jest zdefiniowane poprzez zestaw pytań pomocniczych</u></p>

<sup>2</sup> Infrastruktura badawcza oznacza obiekty, zasoby i powiązane z nimi usługi, które są wykorzystywane przez środowisko naukowe do prowadzenia badań naukowych w swoich dziedzinach i obejmują wyposażenie naukowe lub zestaw przyrządów, zasoby oparte na wiedzy takie jak zbiory, archiwa lub uporządkowane informacje naukowe, infrastrukturę opartą na technologiach informacyjno-komunikacyjnych taką jak sieć, infrastrukturę komputerową, oprogramowanie i infrastrukturę łączności lub wszelki inny podmiot o wyjątkowym charakterze niezbędny do prowadzenia badań naukowych. Takie różne rodzaje infrastruktury badawczej mogą być zlokalizowane w jednej placówce lub „rozproszone” (zorganizowana sieć zasobów) zgodnie z art. 2 lit. a) rozporządzenia Rady (WE) nr 723/2009 z dnia 25 czerwca 2009 r. w sprawie wspólnotowych ram prawnych konsorcjum na rzecz europejskiej infrastruktury badawczej (ERIC).

**Z komentarzem [DZ RP05]:** Wprowadzona zmiana wynika z rekomendacji Eksperta z KE, który w Raporcie z działalności eksperta z rekomendacjami dla IZ z dnia 18 maja 2018 r. zasugerował zmianę sposobu oceny przedmiotowego kryterium. Sugerowane rozwiązanie dotyczyła rozdzielenia oceny kryterium pomiędzy ocenę formalną i merytoryczną. Zgodnie z rekomendacjami na etapie oceny formalnej weryfikacji podlegać będzie powiązanie pomiędzy elementami infrastruktury badawczej a pracami B+R, które będą na niej prowadzone, zaś na etapie oceny merytorycznej: czy dany element infrastruktury jest infrastrukturą badawczą oraz czy proponowane w projekcie działania mają charakter prac badawczo-rozwojowych.

<p><u>przepisów prawa wspólnotowego dotyczących pomocy publicznej (zgodnie z art. 2 pkt 91 rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 z dn. 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym z zastosowaniem art. 107 i 108 Traktatu).</u></p>	<p>W ramach kryterium ocenie podlegać będzie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Czy dany element infrastruktury jest infrastrukturą badawczą?</u></li> <li>• <u>Czy proponowane w projekcie działania mają charakter prac badawczo-rozwojowych?</u> Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania</li> </ul> <p><u>Kryterium jest zdefiniowane poprzez zestaw pytań pomocniczych (cząstkowych). Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź na wszystkie (adekwatne) cząstkowe pytania będzie pozytywna. W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.</u></p>	<p><u>(cząstkowych). Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź na wszystkie (adekwatne) cząstkowe pytania będzie pozytywna. W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.</u></p>
--	---	--

## II. OCENA MERYTORYCZNA

### DZIAŁANIA WSPÓLFINANSOWANE Z EFRR

(DOTYCZY DZIAŁANIA 1.1 REGIONALNA INFRASTRUKTURA BADAWCZO-ROZWOJOWA)

#### C. KRYTERIA FINANSOWO-EKONOMICZNE SPECYFICZNE

CELEM OCENY WYKONALNOŚCI JEST ODRZUCENIE PROJEKTÓW NIEWYKONALNYCH LUB W KTÓRYCH ZAPROPONOWANO NIEEFEKTYWNE ROZWIĄZANIA. KRYTERIA TECHNICZNE WERYFIKUJĄ POPRAWNOŚĆ ROZWIĄZAŃ ZAPROPONOWANYCH W PROJEKCIE, A TAKŻE WYBÓR NAJKORZYSTNIEJSZEGO WARIANTU ORAZ OCENIAJĄ WYKONALNOŚĆ TECHNICZNĄ WYBRANEGO WARIANTU REALIZACJI CELÓW PROJEKTU.

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1.	<p><b>Poprawność założeń, w tym przychodów i kosztów przyjętych do analizy finansowo-ekonomicznej</b></p>	<p>Kryterium zerojedynkowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu. Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych: „TAK”, „NIE”, „NIE DOTYCZY”. W ramach kryterium ocenie podlegać będzie dodatkowo (możliwe przyznanie wartości logicznych: „TAK”, „NIE”):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Czy część gospodarcza projektu stanowi powyżej 20% całkowitej rocznej wydajności infrastruktury zgodnie z Rozporządzeniem nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 roku.</u></li> </ul>	<p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania. Kryterium jest zdefiniowane poprzez zestaw pytań pomocniczych (cząstkowych). Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź na wszystkie (adekwatne) cząstkowe pytania będzie pozytywna.</p>

**Z komentarzem [DZ RPO6]:** Zmiany wynikają z konieczności ujednolicenia zapisów z SzOOP z dnia 14 maja 2019 r. w zakresie limitów i ograniczeń.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Czy udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższa niż 20%?</li> <li>• Czy <u>w przypadku gdy projekt realizowany jest bez wkładu finansowego przedsiębiorcy</u> udział wkładu własnego wnioskodawcy (pochodzącego z własnej działalności gospodarczej Wnioskodawcy lub środków prywatnych, pochodzących w szczególności z kredytów komercyjnych lub od przedsiębiorstw) w części gospodarczej projektu wynosi minimum 50% wartości całkowitych wydatków kwalifikowanych w ramach tej części projektu?</li> <li>• <u>Czy wkład w formie finansowej wnioskodawcy wynosi nie mniej niż 2,5% wydatków kwalifikowanych?</u></li> <li>• <u>Czy w przypadku gdy wkład przedsiębiorstwa w finansowaniu wydatków kwalifikowanych będzie stanowił co najmniej 10% wnioskodawca wnosi wkład własny stanowiący różnicę do poziomu minimum 50% wydatków kwalifikowanych w zakresie części gospodarczej.</u></li> </ul>	<p>W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.</p>
--	---	---

## I. OCENA MERYTORYCZNA

### C. KRYTERIA TRAFNOŚCI MERYTORYCZNEJ

(maksymalnie 100 punktów ogółem)

#### DZIAŁANIE 1.1 REGIONALNA INFRASTRUKTURA BADAWCZO-ROZWOJOWA

#### Kryteria trafności

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	<b>Trafność realizacji projektu z punktu widzenia celów RPO WL w zakresie gospodarczego wykorzystywania projektu</b>	<p>Kryterium punktowe.</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.</p> <p>Kryterium premiuje projekty o większym niż minimalny udziale części gospodarczej projektu w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu.</p>	<p>Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).</p> <p>Ocena kryterium będzie polegała na:</p> <p>a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi (maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 5 tj. 25 pkt),</p> <p>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.</p>

		Metody pomiaru	Możliwe punkty	Waga
		Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższa niż 60%.	5	5
		Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższa niż 50% i mniejsza lub równa 60%.	4	
		Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższa niż 40% i mniejsza lub równa 50%.	3	
		Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższa niż 30% i mniejsza lub równa 40%.	2	
		Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższa niż 20% i mniejsza lub równa 30%.	1	
		Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu wynosi dokładnie 20%.	0	
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium	
2	<b>Trafność wyboru wnioskodawcy w zakresie posiadania doświadczenia w nawiązywaniu współpracy z przedsiębiorcami.</b>	Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu. Kryterium premiuje doświadczenie projektodawcy w realizacji projektów naukowych we współpracy z przedsiębiorcami poprzez liczbę zrealizowanych wspólnie projektów naukowych lub poprzez ocenę udziału nakładów na działalność B+R finansowanych z sektora przedsiębiorstw w nakładach na działalność B+R ogółem danej jednostki.	Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania). Ocena kryterium będzie polegała na: a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi za każde z zastosowanych w projekcie rozwiązań (maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 2 tj. 10 pkt), b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.	
		Metody pomiaru	Możliwe punkty	Waga
		Udział nakładów na działalność B+R finansowanych z sektora przedsiębiorstw w nakładach na działalność B+R ogółem	5	2



Załącznik nr 2 do Uchwały nr 178/2018 Komitetu Monitorującego  
Regionalny Program Operacyjny Województwa Lubelskiego  
na lata 2014-2020 z dnia 22 lutego 2018 r.

		danej jednostki jest równy lub wyższy niż 10% (za ostatni zamknięty okres obrachunkowy).		
		Projektodawca zrealizował pozytywnie projekt naukowy we współpracy z przedsiębiorcami w okresie ostatnich trzech lat przed złożeniem wniosku (za każdy projekt pozytywnie zakończony realizowany wspólnie z przynajmniej jednym przedsiębiorstwem – 1 pkt, max 5 pkt).	5	
		Projektodawca realizuje projekt naukowy we współpracy z przedsiębiorcami (za każdy projekt realizowany wspólnie z przynajmniej jednym przedsiębiorstwem – 1 pkt, max 3 pkt).	3	
Kryteria skuteczności / efektywności				
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium	
1.	<b>Poziom współfinansowania projektu ze środków prywatnych</b>	Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu. Kryterium ocenia poziom współfinansowania projektu ze źródeł prywatnych rozumianych jako wkład środków przedsiębiorstwa lub przedsiębiorstw (innych niż uczelnia) zaangażowanego/zaangażowanych w realizację projektu.	Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania). Ocena kryterium będzie polegała na: a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi (maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 5 tj. 25 pkt), b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.	
		Metody pomiaru	Możliwe punkty	Waga
		Poziom współfinansowania wydatków kwalifikowalnych dotyczących części gospodarczej projektu przez przedsiębiorstwo(a) wynosi 50% lub więcej	5	5
		Poziom współfinansowania wydatków kwalifikowalnych dotyczących części gospodarczej projektu przez przedsiębiorstwo(a) wynosi od 40% do mniej niż 50%	4	
		Poziom współfinansowania wydatków kwalifikowalnych dotyczących części gospodarczej projektu przez przedsiębiorstwo(a) wynosi od 30% do mniej niż 40%	3	

		Poziom współfinansowania wydatków kwalifikowalnych dotyczących części gospodarczej projektu przez przedsiębiorstwo(a) wynosi od 20% do mniej niż 30%	2	
		Poziom współfinansowania wydatków kwalifikowalnych dotyczących części gospodarczej projektu przez przedsiębiorstwo(a) wynosi od 10% do mniej niż 20%	1	
		Poziom współfinansowania wydatków kwalifikowalnych dotyczących części gospodarczej projektu przez przedsiębiorstwo(a) wynosi mniej niż 10%	0	
Kryteria użyteczności				
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium	
1.	<b>Wpływ na jakość i trwałość rozwiązań w projekcie.</b>	<p>Kryterium punktowe.</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.</p> <p>Kryterium punktuje rozwiązania zwiększające użyteczność rozwiązań systemu brokeringu technologii, angażowania studentów na uczelniach, w inkubatorach, wymiany pracowników między nauką a biznesem, a także zatrudnienia nowych pracowników oraz zapewnienia jakości działań przez odpowiedni system gwarantujący pozytywne efekty realizacji projektu.</p>	<p>Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).</p> <p>Ocena kryterium będzie polegała na:</p> <p>a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi za każde z zastosowanych w projekcie rozwiązań (przy czym maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 3 tj. 15 pkt),</p> <p>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.</p>	
		Metody pomiaru	Możliwe punkty	Waga
		<p>Projektodawca jako rezultat realizacji projektu wykazał przyrost zatrudnienia netto naukowców w okresie od momentu rozpoczęcia projektu do roku (12 miesięcy) po dniu złożenia wniosku beneficjenta o płatność końcową, jak również wykazał <u>wzrost zatrudnienie nowego naukowca</u> na poziomie <u>wskaźników</u></p> <p><u>wskaźnika</u> rezultatu „<u>Liczba nowych naukowców we wspieranych jednostkach (CI24) (przyrost zatrudnienia nowego naukowca na jeden pełny etat – 1 pkt, max. 3 pkt).</u></p>	3	3
		<p>Infrastruktura i potencjał naukowy objęty projektem będzie powiązany z usankcjonowanym systemem brokeringu</p>	2	

**Z komentarzem [DZ RPO7]:** Doprecyzowano nazwę kryterium zgodnie z definicją wskaźnika Liczba nowych naukowców we wspieranych jednostkach (CI24).

		technologii (m.in. dopasowania potrzeb przedsiębiorców z najbardziej odpowiednimi zespołami naukowców).		
		W projekcie zaplanowano mechanizmy wymiany pracowników (naukowców z jednostek naukowych oraz naukowców z przedsiębiorstw) poprzez staże, wymiany, szkolenia itp. mające na celu w większym stopniu poznanie swoich wzajemnych potrzeb.	2	
		W projekcie systemowo wykorzystuje się potencjał studentów (biorących udział w zespołach naukowych pracujących na zlecenie przedsiębiorstw, testujących prototypy itp.).	2	
<b>Lp.</b>	<b>Nazwa kryterium</b>	<b>Definicja kryterium</b>	<b>Opis znaczenia kryterium</b>	
2.	<b>Wpływ na jakość i trwałość efektów projektu.</b>	Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu. Kryterium punktuje jakość i trwałość efektów projektów poprzez zapewnienie skutecznej komercjalizacji projektu, w tym z wykorzystaniem technik ICT oraz solidny realistyczny plan finansowy i łagodzenie ryzyka związanego ze zmniejszaniem lub brakiem popytu.	Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania). Ocena kryterium będzie polegała na: a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi za każde z zastosowanych w projekcie rozwiązań (przy czym maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 2 tj. 10 pkt), b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.	
		<b>Metody pomiaru</b>	<b>Możliwe punkty</b>	<b>Waga</b>
		Projektodawca przedstawił <u>solidny realistyczny plan finansowy sporządzony w sposób rzetelny, uwzględniający zmiany rynkowe zachodzące w branży B+R, możliwy do wykonania</u> , obejmujący okres trwałości projektu, który przewiduje znaczny wzrost udziału przychodów określonych zgodnie z definicją kryterium formalnego specyficznego: „ <b>W ramach projektu określono wskaźnik odnoszący się do przychodów z działalności prowadzonej przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury badawczej.</b> ” w ogólnych przychodach jednostki naukowej, będącej beneficjentem projektu.	3	2
		Projektodawca zapewnił skuteczną komercjalizację infrastruktury wspartej w ramach projektu poprzez: 1) dogłębną analizę popytu ze	2	

Z komentarzem [DZ RPO8]: Doprecyzowano metodę pomiaru kryterium.

		strony sektora przedsiębiorstw opartą o planowany program badań, wskazująca, że realizacja projektu jest niezbędna (1 pkt); 2) aktywne działania (dotychczasowe i przyszłe), mające na celu przyciągnięcie nowych klientów z sektora przedsiębiorstw – zarówno z regionu jak i z zewnątrz (1 pkt).		
		Jednym z celów projektu jest wykorzystanie nowoczesnych technik informacyjnych lub komunikacyjnych (TIK) poprawiających konkurencyjność i innowacyjność oferowanych produktów lub usług (nie dotyczy, jeżeli występuje sam zakup sprzętu informatycznego nie mający znaczenia dla realizacji projektu).	1	
		Projektodawca wskazał środki mające na celu ograniczenie/łagodzenie ryzyka związanego ze zmniejszaniem lub brakiem popytu	0,5	
<b>Lp.</b>	<b>Nazwa kryterium</b>	<b>Definicja kryterium</b>	<b>Opis znaczenia kryterium</b>	
3.	<b>Komplementarność projektu</b>	Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu. Kryterium punktuje projekty realizowane w partnerstwach <u>między jednostkami naukowymi<sup>3</sup> z przedsiębiorcami, innymi jednostkami naukowymi, szkołami wyższymi<sup>4</sup>, z udziałem sieci instytucji naukowych i/lub organizacji pozarządowej zrzeszającej instytucje naukowe, przedsiębiorstwa i instytucje otoczenia biznesu stowarzyszeń</u> , powiązane z innymi projektami lub wykorzystujące elementy infrastruktury jednostek naukowych lub innych centrów B+R, aby zrealizować pełny zakres badań / usług.	Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania). Ocena kryterium będzie polegała na: a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi za każde z zastosowanych w projekcie rozwiązań (przy czym maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 2 tj. 10 pkt), b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.	
		<b>Metody pomiaru</b>	<b>Możliwe punkty</b>	<b>Waga</b>

**Z komentarzem [DZ RPO9]:** Wprowadzono definicję jednostki naukowej zgodnie z zapisami SzOOP z dnia 14 maja 2019 r.

**Z komentarzem [DZ RPO10]:** Ujednolicono zapisy pomiędzy Definicją kryterium a Metodami pomiaru.

<sup>3</sup> Jednostki naukowe rozumiane jako podmioty, o których mowa w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1668 z późn. zm.) prowadzące działalność gospodarczą na terenie województwa lubelskiego.

<sup>4</sup> W przypadku projektów realizowanych w ramach konsorcjum, liderem konsorcjum powinna być publiczna instytucja naukowa/uczelnia.

<sup>5</sup> W przypadku projektów realizowanych w ramach konsorcjum, liderem konsorcjum powinna być publiczna instytucja naukowa/uczelnia.

		Projekt jest realizowany <u>jest</u> w porozumieniu <u>partnerstwie pomiędzy jednostkami naukowymi<sup>6</sup> z przedsiębiorcami, innymi jednostkami naukowymi, szkołami wyższymi</u> (1 pkt za każdego partnera, max. 3 pkt)	3	2
		Projektodawca należy do sieci instytucji naukowych i/lub organizacji pozarządowej zrzeszającej instytucje naukowe, przedsiębiorstw i instytucje otoczenia biznesu.	1	
		Efekty projektu są bezpośrednio (tematycznie) powiązane z innymi projektami realizowanymi przez projektodawcę z zakresu współpracy z MŚP.	1	
		Projektodawca wykorzystuje elementy infrastruktury innych jednostek naukowych <u>lub innych centrów B+R</u> , aby zrealizować pełny zakres badań / usług.	2	
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium	
4.	<b>Pozytywne oddziaływanie na ochronę środowiska i inne polityki horyzontalne.</b>	Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu. Kryterium punktuje konkretne działania podjęte na rzecz realizacji polityk horyzontalnych: zrównoważonego rozwoju oraz promowanie równości mężczyzn i kobiet oraz niedyskryminacji, w tym w szczególności wykorzystanie nowoczesnych, energooszczędnych rozwiązań technicznych i technologicznych, zastosowanie technologii przyjaznych środowisku przyrodniczemu lub korzystne oddziaływanie projektu na środowisko przyrodnicze, a także rozwój odnawialnych źródeł energii.	Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania). Ocena kryterium będzie polegała na: a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi za każde z zastosowanych w projekcie rozwiązań (przy czym maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 1 tj. 5 pkt), b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.	
		Metody pomiaru	Możliwe punkty	Waga
		<i>Wpływ na zrównoważony rozwój:</i>		1
		Projekt obejmuje działania dotyczące wprowadzenia i wykorzystania odnawialnych źródeł energii.	3	

<sup>6</sup> Jednostki naukowe rozumiane jako podmioty, o których mowa w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1668 z późn. zm.) prowadzące działalność gospodarczą na terenie województwa lubelskiego.

Załącznik nr 2 do Uchwały nr 178/2018 Komitetu Monitorującego  
Regionalny Program Operacyjny Województwa Lubelskiego  
na lata 2014-2020 z dnia 22 lutego 2018 r.

	Projekt zawiera energooszczędne rozwiązania techniczne i technologiczne zmniejszające oddziaływanie projektu na środowisko przyrodnicze (np. zmniejszające ilość wykorzystywanych zasobów).	2	
	Projekt wdraża mechanizmy służące zmniejszeniu ilości lub uciążliwości odpadów.	2	
	Projekt obejmuje rozwiązania przyczyniające się do odtworzenia pierwotnego stanu terenów zdegradowanych.	1	
	<b>Wpływ na promowanie równości szans i niedyskryminacji w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami</b>		
	Zatrudnienie osób tej płci, która jest w danym obszarze w trudniejszej sytuacji lub osób z marginalizowanych grup społecznych lub outsourcing usług uzupełniających obsługę infrastruktury przedsiębiorstwom zatrudniającym osoby z marginalizowanych grup społecznych (np. niepełnosprawnych).	1	
	Projekt przyczynia się do uruchomienia różnorodnych form konsultacji z klientami i społecznością lokalną oraz działania z obszaru społecznej odpowiedzialności biznesu (CSR).	1	

#### KRYTERIA ROZSTRZYGAJĄCE<sup>7</sup>

(ZAWARTE ZOSTANĄ WE WSZYSTKICH KARTACH OCEN MERYTORYCZNYCH I DOTYCZYĆ BĘDĄ WSZYSTKICH OCENIANYCH PROJEKTÓW)

#### DZIAŁANIE 1.1 REGIONALNA INFRASTRUKTURA BADAWCZO-ROZWOJOWA

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1.	<b>Trafność realizacji projektu z punktu widzenia celów RPO WL</b>	<i>Jaki jest udział części gospodarczej projektu w całkowitych wydatkach kwalifikowalnych projektu?</i>	W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, najniższą pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczonej

<sup>7</sup> W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, najniższą pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczonej na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decydują kryteria rozstrzygające. Jeżeli pierwsze z wymienionych kryteriów rozstrzygających nie rozstrzyga kwestii wyboru projektów, wówczas stosuje się drugie kryterium rozstrzygające. W przypadku, gdy na podstawie kryteriów rozstrzygających nadal nie jest możliwe ustalenie kolejności uszeregowania wniosków, wówczas o wyborze projektu do dofinansowania decyduje losowanie.

	<p><b>w zakresie gospodarczego wykorzystywania projektu</b></p>	<p>Wsparcie w pierwszej kolejności jest przyznawane projektom, które otrzymały największą liczbę punktów w ramach przedmiotowego kryterium.</p> <p>O rozstrzygnięciu kryterium decyduje większym niż minimalny udział części gospodarczej projektu w całkowitych wydatkach kwalifikowalnych projektu.</p>	<p>na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decyduje kryterium rozstrzygające.</p>
<p>2.</p>	<p><b>Poziom współfinansowania projektu ze środków prywatnych</b></p>	<p><i>Jakie jest poziom współfinansowania wydatków kwalifikowalnych dotyczących części gospodarczej projektu przez przedsiębiorstwa?</i></p> <p>Wsparcie w pierwszej kolejności jest przyznawane projektom, które otrzymały największą liczbę punktów w ramach przedmiotowego kryterium.</p> <p>O rozstrzygnięciu kryterium decyduje wyższy poziom współfinansowania wydatków kwalifikowalnych dotyczących części gospodarczej projektu przez przedsiębiorstwa.</p>	<p>Jeżeli pierwsze z wymienionych kryteriów rozstrzygających nie rozstrzyga kwestii wyboru projektów, wówczas stosuje się drugie kryterium rozstrzygające.</p> <p>W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, najniższą pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczonej na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decyduje kryterium rozstrzygające.</p>
<p>3.</p>	<p><b>Trafność wyboru wnioskodawcy w zakresie posiadania doświadczenia w nawiązywaniu współpracy z przedsiębiorcami.</b></p>	<p><i>Jakie jest doświadczenie projektodawcy w realizacji projektów naukowych we współpracy z przedsiębiorcami?</i></p> <p>Wsparcie w pierwszej kolejności jest przyznawane projektom, które otrzymały największą liczbę punktów w ramach przedmiotowego kryterium.</p> <p>O rozstrzygnięciu kryterium decyduje liczba zrealizowanych wspólnie projektów naukowych lub globalnie – przyrównanie udziału nakładów na działalność B+R finansowanych z sektora przedsiębiorstw w nakładach na działalność B+R ogółem danej jednostki do średniej dla województwa.</p>	<p>Jeżeli drugie z wymienionych kryteriów rozstrzygających nie rozstrzyga kwestii wyboru projektów, wówczas stosuje się trzecie kryterium rozstrzygające.</p> <p>W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, najniższą pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczonej na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decyduje kryterium rozstrzygające.</p>

