

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.	Przedmiotem projektu jest wsparcie infrastruktury badawczej¹, 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).	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 zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Wnioskodawca może zostać zobowiązany do uzasadnienia w treści wniosku spełnienia wybranych kryteriów.	Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.
2.	Inwestycje i działania objęte projektem są uwzględnione w Załączniku 5b do Kontraktu	Kryteria zerojedynkowe. Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.	Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.

¹ Infrastruktura badawcza oznacza obiekty, zasoby i powiązane z nimi usługi, które są wykorzystywane przez środowisko naukowe do prowadzenia badań naukowych w swoich dziedzinach i obejmuje 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. Kryteria będą oceniane na etapie oceny formalnej. Kryteria zostaną zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Wnioskodawca może zostać zobowiązany do uzasadnienia w treści wniosku spełnienia wybranych kryteriów.</p>	
3.	<p>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. Infrastruktura B+R sfinansowana w ramach perspektywy 2007-2013, która nie była objęta pomocą publiczną nie może być wykorzystywana w związku z realizacją projektów w perspektywie 2014-2020, nie może być również finansowane doposażenie takiej infrastruktury.</p>	<p>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 zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Wnioskodawca może zostać zobowiązany do uzasadnienia w treści wniosku spełnienia wybranych kryteriów.</p>	<p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p>

4.	W ramach projektu określono wskaźnik odnoszący się do osiągnięcia wzrostu przychodów ze źródeł prywatnych, którego wartość będzie osiągnięta na koniec okresu kwalifikowalności lub trwałości projektu	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 zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Wnioskodawca może zostać zobowiązany do uzasadnienia w treści wniosku spełnienia wybranych kryteriów. Wartość wskaźnika będzie weryfikowana na podstawie umowy o dofinansowanie z Beneficjentem, a następnie podczas kontroli trwałości projektu.	Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.
5.	Finansowana infrastruktura informacyjno-komunikacyjna (TIK) w jednostkach naukowych jest niezbędna do realizacji przyszłych projektów badawczo-rozwojowych.	Kryteria zerojedynkowe. Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”, „NIE DOTYCZY”. Kryteria indywidualne - weryfikowane w odniesieniu do danego projektu. Kryteria będą oceniane na etapie oceny formalnej. Kryteria zostaną zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Wnioskodawca może zostać zobowiązany do uzasadnienia w treści wniosku spełnienia wybranych kryteriów.	Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.

II. OCENA MERYTORYCZNA

DZIAŁANIA WSPÓLFINANSOWANE Z EFRR

(DOTYCZY DZIAŁANIA 1.1 REGIONALNA INFRASTRUKTURA BADAWCZO-ROZWOJOWA)

B. KRYTERIA TECHNICZNE SPECYFICZNE

CELEM OCENY WYKONALNOŚCI JEST ODRZUCENIE PROJEKTÓW NIETYKONALNYCH 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.	Wykonalność wybranego	Kryterium zerojedynkowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie	Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania

	wariantu inwestycyjnego realizacji projektu	<p>projektu. Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych: „TAK”, „NIE”, „NIE DOTYCZY”.</p> <p>W ramach kryterium ocenie podlegać będzie dodatkowo (możliwe przyznanie wartości logicznych: „TAK”, „NIE”):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Czy przedsięwzięcie w zakresie infrastruktury B+R służy realizacji wskazanych w projekcie badań? • Czy powstała w wyniku przedsięwzięcia infrastruktura B+R będzie dostępna dla podmiotów/osób spoza jednostki otrzymującej wsparcie? • Czy wnioskodawca przedstawił wiarygodny i realny program wykorzystywania efektów projektu w fazie jego eksploatacji (w załączeniu do wniosku)?² 	<p>dofinansowania. Kryterium jest zdefiniowane poprzez zestaw pytań pomocniczych (cząstkowych). Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź na wszystkie (adekwatne) cząstkowe pytania będzie pozytywna.</p>
--	--	---	--

II. OCENA MERYTORYCZNA

DZIAŁANIA WSPÓŁFINANSOWANE Z EFRR

(DOTYCZY DZIAŁANIA 1.1 REGIONALNA INFRASTRUKTURA BADAWCZO-ROZWOJOWA)

C. KRYTERIA FINANSOWO-EKONOMICZNE 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.	Poprawność	Kryterium zerojedynkowe.	Kryterium obligatoryjne – spełnienie

² Program wykorzystywania efektów projektu powinien zawierać: 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; 2) plan określający zakres i sposób gospodarczego wykorzystania wspartej infrastruktury badawczej co najmniej w okresie 5 lat od zakończenia projektu; 3) określenie podmiotów, które będą wykorzystywać projektowaną infrastrukturę badawczą wraz z opisem ich potencjału i doświadczenia w zakresie prowadzenia projektów B+R i/lub wykorzystania wyników prac B+R w działalności gospodarczej; 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; 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; 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.

	<p>założeń, w tym przychodów i kosztów przyjętych do analizy finansowo-ekonomicznej</p>	<p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we 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 dodatkowo (możliwe przyznanie wartości logicznych: „TAK”, „NIE”):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Czy udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższa niż 20%? • Czy 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? • Czy wkład w formie finansowej wnioskodawcy wynosi nie mniej niż 2,5% wydatków kwalifikowanych? 	<p>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>
--	--	--	--

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	<p>Trafność realizacji projektu z punktu widzenia celów RPO WL w zakresie gospodarczego wykorzystywania projektu</p>	<p>Kryterium punktowe.</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we 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</p>

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
			kryterium.
		Metody pomiaru	Możliwe punkty
		Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższa niż 60%.	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
			Waga
			5
2	Trafność wyboru wnioskodawcy w zakresie posiadania doświadczenia w nawiązywaniu współpracy z przedsiębiorcami.	<p>Kryterium punktowe.</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu.</p> <p>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.</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 (maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 2 tj. 10 pkt),</p> <p>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.</p>
		Metody pomiaru	Możliwe punkty
		Udział nakładów na działalność B+R finansowanych z sektora	5
			Waga
			2

		przedsiębiorstw w nakładach na działalność B+R ogółem danej jednostki jest równy lub wyższy niż 10% (za ostatni zamknięty okres obrotowy).		
		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.	Poziom współfinansowania projektu ze środków prywatnych	Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we 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.	Wpływ na jakość i trwałość rozwiązań w projekcie.	<p>Kryterium punktowe.</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we 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
		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 wzrost zatrudnienia na poziomie wskaźników rezultatu (przyrost zatrudnienia o jeden pełny etat – 1 pkt, max. 3 pkt).	3	3
		Infrastruktura i potencjał naukowy objęty projektem będzie powiązany z usankcjonowanym systemem brokeringu technologii (m.in. dopasowania potrzeb przedsiębiorców z najbardziej odpowiednimi zespołami naukowców).	2	

		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	
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium	
2.	Wpływ na jakość i trwałość efektów projektu.	Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we 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.	
		Metody pomiaru	Możliwe punkty	Waga
		Projektodawca przedstawił solidny realistyczny plan finansowy obejmujący okres trwałości projektu, który przewiduje znaczny wzrost udziału przychodów z sektora przedsiębiorstw 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 strony sektora przedsiębiorstw opartą o planowany program badań, wskazująca, że realizacja projektu jest niezbędną (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).	2	

		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	
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium	
3.	Komplementarność projektu	Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Kryterium punktuje projekty realizowane w partnerstwach ³ , z udziałem sieci i stowarzyszeń, 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.	
		Metody pomiaru	Możliwe punkty	Waga
		Projekt jest realizowany w porozumieniu (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	

³ W przypadku projektów realizowanych w ramach konsorcjum, liderem konsorcjum powinna być publiczna instytucja naukowa/uczelnia.



		Projektodawca wykorzystuje elementy infrastruktury innych jednostek naukowych, aby zrealizować pełny zakres badań / usług.	2	
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium	
4.	Pozytywne oddziaływanie na ochronę środowiska i inne polityki horyzontalne.	<p>Kryterium punktowe.</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu.</p> <p>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.</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 1 tj. 5 pkt),</p> <p>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.</p>	
		Metody pomiaru	Możliwe punkty	Waga
		<i>Wpływ na zrównoważony rozwój:</i>		1
		Projekt obejmuje działania dotyczące wprowadzenia i wykorzystania odnawialnych źródeł energii.	3	
		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.	1	
		Projekt obejmuje rozwiązania przyczyniające się do odtworzenia pierwotnego stanu terenów zdegradowanych.	1	
		<i>Wpływ na promowanie równości szans i niedyskryminacji w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami</i>		
		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	1	

	marginalizowanych grup społecznych (np. niepełnosprawnych).		
	Projekt przyczynia się do uruchomienia różnorodnych form konsultacji z klientami i społecznością lokalną oraz działania z obszaru społecznej odpowiedzialności biznesu (CSR).	1	
	Projekt wprowadza politykę cenową korzystną dla klientów z obszarów słabo rozwiniętych gospodarczo i/lub o niskim poziomie innowacyjności.	1	

KRYTERIA ROZSTRZYGAJĄCE ⁴ (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.	Trafność realizacji projektu z punktu widzenia celów RPO WL w zakresie gospodarczego wykorzystywania projektu	<i>Jaki jest udział części gospodarczej projektu w całkowitych wydatkach kwalifikowalnych projektu?</i> Wsparcie w pierwszej kolejności jest przyznawane projektom, które otrzymały największą liczbę punktów w ramach przedmiotowego kryterium. O rozstrzygnięciu kryterium decyduje większym niż minimalny udział części gospodarczej projektu w całkowitych wydatkach kwalifikowalnych projektu.	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.
2.	Poziom współfinansowania projektu ze środków	<i>Jakie jest poziom współfinansowania wydatków kwalifikowalnych dotyczących części gospodarczej projektu przez przedsiębiorstwa?</i> Wsparcie w pierwszej kolejności jest przyznawane projektom, które	Jeżeli pierwsze z wymienionych kryteriów rozstrzygających nie rozstrzyga kwestii wyboru projektów, wówczas stosuje się drugie kryterium

⁴ 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.



	prywatnych	otrzymały największą liczbę punktów w ramach przedmiotowego kryterium. O rozstrzygnięciu kryterium decyduje wyższy poziom współfinansowania wydatków kwalifikowalnych dotyczących części gospodarczej projektu przez przedsiębiorstwa.	rozstrzygające. W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, najniższą pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczonych na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decyduje kryterium rozstrzygające.
3.	Trafność wyboru wnioskodawcy w zakresie posiadania doświadczenia w nawiązywaniu współpracy z przedsiębiorcami.	<i>Jakie jest doświadczenie projektodawcy w realizacji projektów naukowych we współpracy z przedsiębiorcami?</i> Wsparcie w pierwszej kolejności jest przyznawane projektom, które otrzymały największą liczbę punktów w ramach przedmiotowego kryterium. 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.	Jeżeli drugie z wymienionych kryteriów rozstrzygających nie rozstrzyga kwestii wyboru projektów, wówczas stosuje się trzecie kryterium rozstrzygające. W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, najniższą pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczonych na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decyduje kryterium rozstrzygające.

