

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

Załącznik do Uchwały nr 259/2019 Komitetu Monitorującego Regionalny Program Operacyjny Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 z dnia 18 czerwca 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> | <p>Kryteria zerojedynkowe.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</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>Ocenie podlegać będzie powiązanie pomiędzy elementami infrastruktury badawczej, a pracami B+R, które będą na niej prowadzone.</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> |
| 2.   | <b>Inwestycje i działania objęte projektem są uwzględnione w Załączniku 5b do Kontraktu</b>   | <p>Kryteria zerojedynkowe.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</p>   | <p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p>   |

<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 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><b>Terytorialnego dla Województwa Lubelskiego, w szczególności:</b></p> <p><b>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;</b></p> <p><b>2) zostały uzgodnione z ministrem właściwym ds. nauki i szkolnictwa wyższego i ministrem właściwym ds. rozwoju regionalnego w celu uniknięcia powielania inwestycji.</b></p> | <p>Kryteria indywidualne - weryfikowane w odniesieniu do danego projektu.</p> <p>W ramach kryterium dodatkowo ocenie podlegać będzie, czy:</p> <p>a) 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)</p> <p>oraz</p> <p>b) 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.</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>  |
| 3. | <p><b>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.</b></p>  | <p>Kryteria zerojedynkowe.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</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> |
| 4. | <p><b>W ramach projektu określono wskaźnik odnoszący się do przychodów z działalności prowadzonej przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury badawczej.</b></p>  | <p>Kryteria zerojedynkowe.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</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> |

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
|    |  | <p>Wartość 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. | <b>Finansowanie infrastruktury informacyjno-komunikacyjnej (TIK) w jednostkach naukowych jest możliwe tylko wówczas, gdy infrastruktura ta jest niezbędna do realizacji projektu badawczo-rozwojowego.</b> | <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. | <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>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> |

## 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 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.  | <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 prowadzenia projektów B+R i/lub wykorzystania wyników prac B+R w działalności gospodarczej;</li> <li>4) regulamin udostępniania, określający zasady udostępniania zainteresowanym podmiotom, infrastruktury badawczej w okresie realizacji i w okresie jej użyteczności ekonomicznej, w tym zasady wynikające z przepisów art. 26 ust.</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) częstkowe pytania będzie pozytywna.</p> <p>W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.</p> |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|   |  | <p>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. Zasady udostępniania muszą dotyczyć całości prowadzonej na infrastrukturze działalności, w tym także działalności o charakterze niegospodarczym;</p> <p>5) określenie źródeł pokrycia kosztów utrzymania infrastruktury badawczej w okresie realizacji i w okresie jej użyteczności ekonomicznej. W odniesieniu do części infrastruktury wykorzystywanej do prowadzenia działalności gospodarczej weryfikacji podlega dodatkowo, czy określono źródła pokrycia kosztów utrzymania infrastruktury ze środków innych niż środki uzyskiwane w ramach dotacji celowej lub podmiotowej z budżetu państwa, tj. weryfikowane będzie, czy w projekcie zaplanowano finansowanie kosztów utrzymania i użytkowania przedmiotu inwestycji, w szczególności ze źródeł prywatnych, działalności komercyjnej (w zakresie określonym w SzOOP) oraz środków pozyskiwanych w ramach konkursów / grantów na realizację projektów badawczych, 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 z działalności komercyjnej, 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 | <b>Przedmiotem projektu jest wsparcie infrastruktury</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”.</p> <p>W ramach kryterium ocenie podlegać będzie :</p>   | <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</p> |



|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>badawczej<sup>2</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></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Czy dany element infrastruktury jest infrastrukturą badawczą?</li> <li>• Czy proponowane w projekcie działania mają charakter prac badawczo-rozwojowych?</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) częściowe pytania będzie pozytywna. W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.</p> | <p>wszystkie (adekwatne) częściowe pytania będzie pozytywna. W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie, poprawę i wyjaśnienie.</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 |
|-----|-----------------|---------------------|--------------------------|
|-----|-----------------|---------------------|--------------------------|

<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 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).

|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
| 1. | <b>Poprawność założeń, w tym przychodów i kosztów przyjętych do analizy finansowo-ekonomicznej.</b> | <p>Kryterium zerojedynkowe.</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie 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"> <li>• Czy zgodnie z założeniami wnioskodawcy gospodarcze wykorzystanie zasobów infrastruktury stanowić będzie powyżej 20% całkowitej rocznej wydajności infrastruktury?</li> <li>• Czy udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższa niż 20%?</li> <li>• Czy w przypadku gdy projekt realizowany jest bez wkładu finansowego przedsiębiorcy 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>• Czy wkład w formie finansowej wnioskodawcy wynosi nie mniej niż 2,5% wydatków kwalifikowalnych?</li> <li>• Czy w przypadku gdy wkład przedsiębiorstwa w finansowaniu wydatków kwalifikowalnych w zakresie części gospodarczej będzie stanowił co najmniej 10%, wnioskodawca wnosi wkład własny stanowiący różnicę do poziomu minimum 50% wydatków kwalifikowalnych w tej części projektu?</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> |
|----|---|--|---|

## 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> | Kryterium punktowe.<br>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.<br>Kryterium premiuje projekty o większym niż minimalny udziale części gospodarczej projektu w całkowitych wydatkach kwalifikowalnych projektu. | Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).<br>Ocena kryterium będzie polegała na:<br>a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi (maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 5, tj. 25 pkt),<br>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium. |             |
|            |   | <b>Metody pomiaru</b>  | <b>Możliwe punkty</b>  | <b>Waga</b> |
|            |   | Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższy niż 60%.  | 5  | 5           |
|            |   | Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższy niż 50% i mniejsza lub równa 60%.   | 4  |             |
|            |   | Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższy niż 40% i mniejsza lub równa 50%.   | 3  |             |
|            |   | Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższy niż 30% i mniejsza lub równa 40%.   | 2  |             |
|            |   | Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższy niż 25% i mniejsza lub równa 30%.   | 1  |             |
|            |   | Udział wydatków dotyczących części gospodarczej w całkowitych wydatkach kwalifikowanych projektu jest wyższy niż 20% i mniejsza lub równa 25%.   | 0  |             |
| <b>Lp.</b> | <b>Nazwa kryterium</b>  | <b>Definicja kryterium</b>   | <b>Opis znaczenia kryterium</b>  |             |
| 2          | <b>Trafność wyboru wnioskodawcy w zakresie posiadania</b>   | Kryterium punktowe.<br>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.   | Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0  |             |



|   |  |   |  |  |
|---|--|---|--|--|
|   | <b>doświadczenia w nawiązywaniu współpracy z przedsiębiorcami.</b>   | 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.              | punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).<br>Ocena kryterium będzie polegała na:<br>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),<br>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.  |  |
|   | <b>Metody pomiaru</b>  | <b>Możliwe punkty</b>   | <b>Waga</b>  |  |
|   | Udział nakładów na działalność B+R finansowanych z sektora przedsiębiorstw w nakładach na działalność B+R ogółem danej jednostki jest równy lub wyższy niż 10% (za ostatni zamknięty okres obrachunkowy).  | 5   | 2  |  |
|   | 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   |  |  |
| <b>Kryteria skuteczności / efektywności</b> |  |   |  |  |
| <b>Lp.</b>                                  | <b>Nazwa kryterium</b>   | <b>Definicja kryterium</b>  | <b>Opis znaczenia kryterium</b>  |  |
| 1.  | <b>Poziom współfinansowania projektu ze środków prywatnych.</b>  | Kryterium punktowe.<br>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.<br>Kryterium ocenia poziom współfinansowania projektu ze źródeł prywatnych rozumianych jako wkład środków przedsiębiorstwa lub przedsiębiorstw (innych niż projektodawca) 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).<br>Ocena kryterium będzie polegała na:<br>a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi (maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 5, tj. 25 pkt),<br>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> |      |

|            |   | <b>Metody pomiaru</b>   | <b>Możliwe punkty</b>   | <b>Waga</b> |
|------------|---|---|---|-------------|
|            |   | 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 zatrudnienie nowego naukowca na poziomie wskaźnika rezultatu „Liczba nowych naukowców we wspieranych jednostkach (CI24) (zatrudnienie nowego naukowca na 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   |             |
| <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.<br>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.<br>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 zmniejszeniem lub brakiem popytu.   | Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).<br>Ocena kryterium będzie polegała na:<br>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),<br>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium. |             |
|            |   | <b>Metody pomiaru</b>   | <b>Możliwe punkty</b>   | <b>Waga</b> |

|            |                                   |  |   |   |
|------------|-----------------------------------|--|---|---|
|            |                                   | Projektodawca przedstawił plan finansowy sporządzony w sposób rzetelny, uwzględniający zmiany rynkowe zachodzące w branży B+R, możliwy do wykonania, 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:<br>1) dogłębną analizę popytu ze strony sektora przedsiębiorstw opartą o planowany program badań, wskazującą, że realizacja projektu jest niezbędna (1 pkt);<br>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 zmniejszeniem 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.<br>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.   | Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).<br>Ocena kryterium będzie polegała na:<br>a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów oraz ich wagi za każde z zastosowanych w projekcie rozwiązań (przy |   |



|            |  |  |   |             |
|------------|--|--|---|-------------|
|            |  | Kryterium punktuje projekty realizowane w partnerstwach pomiędzy 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, powiązane z innymi projektami lub wykorzystujące elementy infrastruktury jednostek naukowych lub innych centrów B+R, aby zrealizować pełny zakres badań / usług. | czyż maksymalnie można przyznać 5 pkt o wadze 2, tj. 10 pkt),<br>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.   |             |
|            | <b>Metody pomiaru</b>  |  | <b>Możliwe punkty</b>   | <b>Waga</b> |
|            | Projekt realizowany jest w partnerstwie pomiędzy jednostkami naukowymi <sup>5</sup> z przedsiębiorcami, innymi jednostkami naukowymi, szkołami wyższymi (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 lub innych centrów B+R, aby zrealizować pełny zakres badań / usług.  |  | 2   |             |
| <b>Lp.</b> | <b>Nazwa kryterium</b>   | <b>Definicja kryterium</b>   | <b>Opis znaczenia kryterium</b>   |             |
| 4.         | <b>Pozytywne oddziaływanie na ochronę środowiska i inne polityki horyzontalne.</b>   | Kryterium punktowe.<br>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie treści wniosku o dofinansowanie projektu.<br>Kryterium punktuje konkretne działania podjęte na rzecz realizacji polityk horyzontalnych: zrównoważonego rozwoju  | Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).<br>Ocena kryterium będzie polegała na: |             |

<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> 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.

|  |   |   |                    |
|--|---|---|--------------------|
|  | <p>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>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),<br/>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.</p> |                    |
|  | <p><b>Metody pomiaru</b></p>  | <p><b>Możliwe punkty</b></p>  | <p><b>Waga</b></p> |
|  | <p><i>Wpływ na zrównoważony rozwój:</i></p>   |   | 1                  |
|  | <p>Projekt obejmuje działania dotyczące wprowadzenia i wykorzystania odnawialnych źródeł energii.</p>   | 3   |                    |
|  | <p>Projekt zawiera energooszczędne rozwiązania techniczne i technologiczne zmniejszające oddziaływanie projektu na środowisko przyrodnicze (np. zmniejszające ilość wykorzystywanych zasobów).</p>  | 2   |                    |
|  | <p>Projekt wdraża mechanizmy służące zmniejszeniu ilości lub uciążliwości odpadów.</p>  | 2   |                    |
|  | <p>Projekt obejmuje rozwiązania przyczyniające się do odtworzenia pierwotnego stanu terenów zdegradowanych.</p>   | 1   |                    |
|  | <p><i>Wpływ na promowanie równości szans i niedyskryminacji w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami</i></p>  |   |                    |
|  | <p>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).</p>  | 1   |                    |
|  | <p>Projekt przyczynia się do uruchomienia różnorodnych form konsultacji z klientami i społecznością lokalną oraz działania z obszaru społecznej odpowiedzialności biznesu (CSR).</p>  | 1   |                    |



| KRYTERIA ROZSTRZYGAJĄCE <sup>6</sup><br>(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 w zakresie gospodarczego wykorzystywania projektu.</b> | <p><i>Jaki jest udział części gospodarczej projektu w całkowitych wydatkach kwalifikowalnych projektu?</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 większym niż minimalny udział części gospodarczej projektu w całkowitych wydatkach kwalifikowalnych projektu.</p>  | <p>W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, najniższą pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczanej na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decyduje kryterium rozstrzygające.</p>  |
| 2.  | <b>Poziom współfinansowania projektu ze środków prywatnych.</b>   | <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 przeznaczanej na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decyduje kryterium rozstrzygające.</p> |

<sup>6</sup> W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, najniższą pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczanej 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>3. <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 przeznaczonych na dany konkurs nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decyduje kryterium rozstrzygające.</p> |
|---|--|--|