

Działanie 1.1 Regionalna infrastruktura badawczo-rozwojowa

Typy projektu:

1. Rozwój infrastruktury B+R organizacji badawczych prowadzących działalność gospodarczą (m.in. zakup aparatury i urządzeń laboratoryjnych oraz wartości niematerialnych i prawnych, na bazie których planowane jest prowadzenie działalności B+R na rzecz przedsiębiorstw oraz usługi szkoleniowe w zakresie wykorzystania nabytej infrastruktury).
2. Wsparcie rozwoju kompetencji osób zarządzających infrastrukturą B+R w celu podniesienia poziomu jej komercyjnego wykorzystania jako element projektów.

Sposób wyboru projektów: konkurencyjny

I. Ocena formalna

A. Kryteria formalne dostępu

B. Kryteria formalne poprawności

Kryteria formalne dostępu oraz formalne poprawności wskazane są w dokumencie „Metodyka i kryteria stosowane przy wyborze operacji współfinansowanych ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach programu Fundusze Europejskie dla Lubelskiego 2021-2027”¹ przyjętym Uchwałą nr 6/2023 Komitetu Monitorującego Fundusze Europejskie dla Lubelskiego 2021-2027 z dnia 23 lutego 2023 r. (z późn. zm.), obowiązującym na dzień ogłoszenia naboru.

¹ Program Fundusze Europejskie dla Lubelskiego 2021-2027 przyjęty przez Zarząd Województwa Lubelskiego Uchwałą nr CDXVII/7223/2022 z dnia 13 grudnia 2022 roku i zatwierdzony przez Komisję Europejską decyzją wykonawczą nr C(2022)8382 z dnia 24 listopada 2022 roku. W przypadku zmiany dokumentu, pod uwagę brana jest wersja obowiązująca w dniu ogłoszenia naboru.



Fundusze Europejskie
dla Lubelskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



C. Kryteria formalne specyficzne

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
1.	Wsparcie dotyczy infrastruktury badawczej.	<p>W ramach kryterium weryfikowane będzie, czy przedmiotem projektu jest wsparcie infrastruktury badawczej?</p> <p>Ocenić podlegać będzie, czy elementy infrastruktury badawczej wykazują powiązanie z pracami B+R, które będą na niej prowadzone.</p> <p>Spełnienie kryterium weryfikowane będzie na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	<p>Kryterium zerojedynkowe.</p> <p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</p> <p>Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź będzie pozytywna (wartość logiczna: „TAK”). W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o jednokrotne uzupełnienie i/lub wyjaśnienie.</p> <p>Przyznanie wartości „NIE” (po jednokrotnym złożeniu uzupełnień i/lub wyjaśnień) oznacza, iż kryterium nie jest spełnione. Niespełnienie kryterium dyskwalifikuje projekt ze wsparcia.</p>
2.	Projekt służy realizacji agendy badawczej, której zakres jest zgodny z regionalną inteligentną specjalizacją.	<p>W ramach kryterium weryfikowane będzie, czy projekt służy realizacji agendy badawczej, której zakres jest zgodny z regionalną inteligentną specjalizacją?².</p> <p>Spełnienie kryterium weryfikowane będzie na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	<p>Kryterium zerojedynkowe.</p> <p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</p>

² Zgodnie z załącznikiem nr 1 Inteligentne specjalizacje województwa lubelskiego – lista zagadnień szczegółowych do Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Lubelskiego do 2030 roku, przyjętej uchwałą nr XXIV/407/2021 Sejmiku Województwa Lubelskiego z dnia 29 marca 2021 r. w wersji obowiązującej na dzień ogłoszenia naboru.

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
			<p>Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź będzie pozytywna (wartość logiczna: „TAK”). W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o jednokrotne uzupełnienie i/lub wyjaśnienie.</p> <p>Przyznanie wartości „NIE” (po jednokrotnym złożeniu uzupełnień i/lub wyjaśnień) oznacza, iż kryterium nie jest spełnione. Niespełnienie kryterium dyskwalifikuje projekt ze wsparcia.</p>
3.	<p>Projekt zgodny jest z przedsięwzięciem z zakresu infrastruktury badawczej pozytywnie zaopiniowanym przez ministra właściwego do spraw rozwoju regionalnego oraz ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki.</p>	<p>W ramach kryterium weryfikowane będzie, czy (poniższe warunki muszą być spełnione łącznie) (pytania pomocnicze):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. założenia oraz zakres rzeczowy projektu są zgodne z zakresem przedsięwzięcia pozytywnie zaopiniowanym przez ministra właściwego do spraw rozwoju regionalnego oraz ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki na warunkach i w trybie określonym w Kontrakcie Programowym dla Województwa Lubelskiego oraz odzwierciedlają zgłaszane w toku uzgodnień kwestie? 2. agenda badawcza ujęta we wniosku o dofinansowanie projektu spójna jest z opisem planowanych celów badawczych oraz planowanego programu badań zawartego w uzgodnionym wniosku o wydanie opinii dla przedsięwzięć z zakresu infrastruktury badawczej zgodnie z postanowieniami „Kontraktu Programowego dla Województwa Lubelskiego”? 	<p>Kryterium zerojedynkowe.</p> <p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</p> <p>Kryterium jest zdefiniowane poprzez zestaw pytań pomocniczych. W ramach pytań pomocniczych możliwe przyznanie wartości logicznych: „TAK”, „NIE”.</p> <p>Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź na wszystkie pytania pomocnicze będzie pozytywna (wartość logiczna: „TAK”). W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o jednokrotne uzupełnienie i/lub wyjaśnienie.</p> <p>Przyznanie wartości „NIE” przynajmniej w jednym pytaniu pomocniczym (po</p>

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>Założenia we wniosku o dofinansowanie projektu dotyczące stopnia wykorzystania infrastruktury do celów gospodarczych mogą być inne niż wskazane w pozytywnie zaopiniowanym przedsięwzięciu ze względu na premiujące kryterium w tym zakresie.</p> <p>Spełnienie kryterium weryfikowane będzie na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki, w tym na podstawie opinii ministra właściwego do spraw rozwoju regionalnego oraz ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki oraz oświadczenia o spójności agendy badawczej ujętej w ramach wniosku o dofinansowanie projektu z opisem planowanych celów badawczych/planowanego programu badań zawartego w uzgodnionym wniosku o wydanie opinii dla przedsięwzięć z zakresu infrastruktury badawczej zgodnie z postanowieniami „Kontraktu Programowego dla Województwa Lubelskiego”.</p>	<p>jednokrotnym złożeniu uzupełnień i/lub wyjaśnień) oznacza, iż kryterium nie jest spełnione. Niespełnienie kryterium dyskwalifikuje projekt ze wsparcia.</p>
4.	<p>Kwalifikowalność inwestycji w zakresie publicznej infrastruktury badawczej.</p>	<p>W ramach kryterium weryfikowane będzie, czy (poniższe warunki muszą być spełnione łącznie) (pytania pomocnicze) :</p> <ol style="list-style-type: none"> określono wskaźnik/-i wydajności infrastruktury badawczej (np. powierzchnia, roboczogodziny) na potrzeby monitorowania sposobu jej wykorzystania na cele gospodarcze i niegospodarcze, który/-e najlepiej oddają charakter i sposób wykorzystania infrastruktury badawczej i który/-e będą podstawą monitorowania wykorzystania infrastruktury badawczej do działalności gospodarczej i niegospodarczej w ramach mechanizmu monitorowania i 	<p>Kryterium zerojedynkowe.</p> <p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</p> <p>Kryterium jest zdefiniowane poprzez zestaw pytań pomocniczych. W ramach pytań pomocniczych możliwe przyznanie wartości logicznych: „TAK”, „NIE”.</p>

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>wycofania przez cały okres ekonomicznej użyteczności infrastruktury?</p> <p>2. część projektu mająca charakter gospodarczy odpowiada wybranym wskaźnikom wydajności infrastruktury badawczej na potrzeby monitorowania sposobu jej wykorzystania na cele gospodarcze i niegospodarcze, zgodnie z zasadami określonymi w Regulaminie wyboru projektów?</p> <p>3. w ramach projektu przewiduje się wsparcie usług szkoleniowych w zakresie nabytej infrastruktury oraz wsparcie rozwoju kompetencji osób zarządzających infrastrukturą B+R w celu podniesienia poziomu jej komercyjnego wykorzystania?</p> <p>4. wartość usług szkoleniowych w zakresie nabytej infrastruktury oraz wsparcie rozwoju kompetencji osób zarządzających infrastrukturą B+R w celu podniesienia poziomu jej komercyjnego wykorzystania nie przekracza 15% współfinansowania unijnego?</p> <p>5. prace B+R zaplanowane do realizacji przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury obejmują badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe zgodnie z definicją zawartą w art. 2 pkt 85 i 86 Rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 (dopuszcza się wsparcie badań podstawowych, o ile są niezbędne do realizacji badań przemysłowych czy eksperymentalnych prac rozwojowych i stanowią jedynie</p>	<p>Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź na wszystkie pytania pomocnicze będzie pozytywna (wartość logiczna: „TAK”). W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o jednokrotne uzupełnienie i/lub wyjaśnienie.</p> <p>Przyznanie wartości „NIE” przynajmniej w jednym pytaniu pomocniczym (po jednokrotnym złożeniu uzupełnień i/lub wyjaśnień) oznacza, iż kryterium nie jest spełnione. Niespełnienie kryterium dyskwalifikuje projekt ze wsparcia.</p>

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>niewielki/marginalny i uzupełniający zakres wykorzystania infrastruktury³)?</p> <p>Spełnienie kryterium weryfikowane będzie na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	
5.	<p>Kwalifikowalność aparatury specjalistycznej uzupełniającej w stosunku do posiadanych zasobów.</p>	<p>W ramach kryterium weryfikowane będzie, czy zakup aparatury specjalistycznej⁴ niezbędnej do prowadzenia zaplanowanych w ramach projektu prac badawczo – rozwojowych uzupełniającej w stosunku do posiadanych zasobów stanowi element kompleksowego wsparcia?</p> <p>Spełnienie kryterium weryfikowane będzie na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	<p>Kryterium zerojedynkowe.</p> <p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”, „NIE DOTYCZY” (wartość „NIE DOTYCZY” przyznawana wyłącznie w przypadku, gdy projekt nie obejmuje swym zakresem zakupu aparatury specjalistycznej).</p> <p>Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź będzie pozytywna (wartość logiczna: „TAK” lub „NIE DOTYCZY”). W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może</p>

³ Wspierana infrastruktura może być wykorzystywana do badań podstawowych, o ile to wykorzystanie nie przekroczy 5% wydajności wspieranej infrastruktury.

⁴ Aparatura specjalistyczna - zestawy urządzeń badawczych, pomiarowych lub laboratoryjnych o małym stopniu uniwersalności i wysokich parametrach technicznych (zazwyczaj wyższych o kilka rzędów dokładności pomiaru w stosunku do typowej aparatury stosowanej dla celów produkcyjnych lub eksploatacyjnych) wykorzystywane bezpośrednio w prowadzonej działalności badawczo-rozwojowej. Do aparatury specjalistycznej nie zalicza się co do zasady sprzętu komputerowego i innych urządzeń nie wykorzystywanych bezpośrednio do realizacji prac B+R.

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
			<p>zostać poproszony o jednokrotne uzupełnienie i/lub wyjaśnienie.</p> <p>Przyznanie wartości „NIE” (po jednokrotnym złożeniu uzupełnień i/lub wyjaśnień) oznacza, iż kryterium nie jest spełnione. Niespełnienie kryterium dyskwalifikuje projekt ze wsparcia.</p>
6.	<p>Zakres rzeczowy projektu nie stanowi elementu infrastruktury uwzględnionej na Polskiej Mapie Infrastruktury Badawczej.</p>	<p>W ramach kryterium weryfikacji podlega, czy zakres rzeczowy projektu nie stanowi elementu infrastruktury uwzględnionej na Polskiej Mapie Infrastruktury Badawczej?⁵.</p> <p>Spełnienie kryterium weryfikowane będzie na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki, w tym na podstawie oświadczenia wnioskodawcy, iż zakres projektu nie stanowi elementu infrastruktury uwzględnionej na Polskiej Mapie Infrastruktury Badawczej.</p>	<p>Kryterium zerojedynkowe.</p> <p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</p> <p>Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź będzie pozytywna (wartość logiczna: „TAK”). W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o jednokrotne uzupełnienie i/lub wyjaśnienie.</p> <p>Przyznanie wartości „NIE” (po jednokrotnym złożeniu uzupełnień i/lub wyjaśnień) oznacza, iż kryterium nie jest spełnione. Niespełnienie kryterium dyskwalifikuje projekt ze wsparcia.</p>

II. Ocena merytoryczna

A. Kryteria techniczne

⁵ Dokument dostępny na stronie: [Polska Mapa Infrastruktury Badawczej](#). W przypadku zmiany Polskiej Mapy Infrastruktury Badawczej, pod uwagę brana jest wersja aktualna na dzień ogłoszenia naboru.

Kryteria merytoryczne techniczne wskazane są w dokumencie „Metodyka i kryteria stosowane przy wyborze operacji współfinansowanych ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach programu Fundusze Europejskie dla Lubelskiego 2021-2027”⁶ przyjętym Uchwałą nr 6/2023 Komitetu Monitorującego Fundusze Europejskie dla Lubelskiego 2021-2027 z dnia 23 lutego 2023 r. (z późn. zm.), obowiązującym na dzień ogłoszenia naboru.

B. Kryteria merytoryczne specyficzne

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
1.	Kwalifikowalność infrastruktury badawczej.	<p>W ramach kryterium ocenie podlegać będzie, czy (poniższe warunki muszą być spełnione łącznie) (pytania pomocnicze) :</p> <p>1. dany element infrastruktury jest infrastrukturą badawczą⁷, w rozumieniu przepisów prawa wspólnotowego dotyczących pomocy publicznej (zgodnie z art. 2 pkt 91 rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014⁸?</p>	<p>Kryterium zerojedynkowe.</p> <p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</p> <p>Kryterium jest zdefiniowane poprzez zestaw pytań pomocniczych. W ramach pytań pomocniczych możliwe przyznanie wartości</p>

⁶ Program Fundusze Europejskie dla Lubelskiego 2021-2027 przyjęty przez Zarząd Województwa Lubelskiego Uchwałą nr CDXVII/7223/2022 z dnia 13 grudnia 2022 roku i zatwierdzony przez Komisję Europejską decyzją wykonawczą nr C(2022)8382 z dnia 24 listopada 2022 roku. W przypadku zmiany dokumentu, pod uwagę brana jest wersja obowiązująca w dniu ogłoszenia naboru.

⁷ 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).

⁸ Rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. U. UE. L. z 2014 r. Nr 187, str. 1 z późn. zm.). W przypadku zmiany Rozporządzenia obowiązuje wersja aktualna na dzień rozpoczęcia naboru.

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>2. proponowane w projekcie działania mają charakter prac badawczo-rozwojowych tj. badań przemysłowych i/lub eksperymentalnych prac rozwojowych zgodnie z definicją zawartą w art. 2 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014?</p> <p>Spełnienie kryterium weryfikowane będzie na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie na etapie aplikowania o środki.</p>	<p>logicznych: „TAK”, „NIE”. Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź na wszystkie częściowe pytania będzie pozytywna (wartość logiczna: „TAK”). W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o jednokrotne uzupełnienie i/lub wyjaśnienie.</p> <p>Przyznanie wartości „NIE” przynajmniej w jednym pytaniu częściowym (po jednokrotnym złożeniu uzupełnień i/lub wyjaśnień) oznacza, iż kryterium nie jest spełnione. Niespełnienie kryterium dyskwalifikuje projekt ze wsparcia.</p>
2.	Wykonalność wybranego wariantu inwestycyjnego realizacji projektu.	<p>W ramach kryterium ocenie podlegać będzie czy (poniższe warunki muszą być spełnione łącznie) (pytania pomocnicze):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. projekt w zakresie infrastruktury B+R służy realizacji wskazanych w projekcie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych? 2. powstała w wyniku projektu infrastruktura B+R będzie dostępna dla podmiotów/osób spoza jednostki otrzymującej wsparcie? 3. Wnioskodawca przedstawił wiarygodny i realny program wykorzystywania efektów projektu w fazie jego eksploatacji zawierający w szczególności: <ol style="list-style-type: none"> a) agendę badawczą zawierającą opis obszarów działalności badawczo-rozwojowej, stanowiących uzasadnienie dla inwestycji w infrastrukturę 	<p>Kryterium zerojedynkowe.</p> <p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</p> <p>Kryterium jest zdefiniowane poprzez zestaw pytań pomocniczych. W ramach pytań pomocniczych możliwe przyznanie wartości logicznych: „TAK”, „NIE”. Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź na wszystkie częściowe pytania będzie pozytywna (wartość logiczna: „TAK”). W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o jednokrotne uzupełnienie i/lub wyjaśnienie.</p>

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>badawczą, będącą przedmiotem projektu, zgodną z Regionalną Strategią Innowacji Województwa Lubelskiego do 2030 roku⁹ oraz zgodną z aktualnym stanem wiedzy i techniki;</p> <p>b) plan określający zakres i sposób gospodarczego wykorzystania wspartej infrastruktury badawczej co najmniej w okresie 5 lat od zakończenia projektu;</p> <p>c) 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;</p> <p>d) 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. 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>Przyznanie wartości „NIE” przynajmniej w jednym pytaniu pomocniczym (po jednokrotnym złożeniu uzupełnień i/lub wyjaśnień) oznacza, iż kryterium nie jest spełnione. Niespełnienie kryterium dyskwalifikuje projekt ze wsparcia.</p>

⁹ Regionalna Strategia Innowacji Województwa Lubelskiego do 2030 roku, przyjęta uchwałą nr XXIV/407/2021 Sejmiku Województwa Lubelskiego z dnia 29 marca 2021 r. w wersji obowiązującej na dzień ogłoszenia naboru.

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>e) 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 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>f) opis posiadanych zasobów ludzkich i potencjału ludzkiego gwarantujących osiągnięcie planowanych celów badawczych/planowanego programu badań.</p>	

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>Spełnienie kryterium weryfikowane będzie na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	
3.	<p>Wpływ na jakość i trwałość efektów projektu.</p>	<p>W ramach kryterium ocenie podlegać będzie, czy (poniższe warunki muszą być spełnione łącznie) (pytania pomocnicze):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wnioskodawca przedstawił plan finansowy sporządzony w sposób rzetelny, uwzględniający zmiany rynkowe zachodzące w branży B+R, możliwy do wykonania, obejmujący okres trwałości projektu? 2. Wnioskodawca zapewnił skuteczną komercjalizację infrastruktury wspartej w ramach projektu poprzez dogłębną analizę popytu ze strony sektora przedsiębiorstw opartą o planowany program badań, wskazująca, że realizacja projektu jest niezbędna? 3. Wnioskodawca zapewnił skuteczną komercjalizację infrastruktury wspartej w ramach projektu poprzez aktywne działania (dotychczasowe i przyszłe), mające na celu przyciągnięcie nowych klientów z sektora przedsiębiorstw – zarówno z regionu jak i z zewnątrz? 4. Wnioskodawca wskazał środki mające na celu ograniczenie/łagodzenie ryzyka związanego ze zmniejszeniem lub brakiem popytu? <p>Spełnienie kryterium weryfikowane będzie na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu oraz</p>	<p>Kryterium zerojedynkowe.</p> <p>Kryterium obligatoryjne – spełnienie kryterium jest niezbędne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Ocena spełnienia kryterium będzie polegała na przyznaniu wartości logicznych „TAK”, „NIE”.</p> <p>Kryterium jest zdefiniowane poprzez zestaw pytań pomocniczych. W ramach pytań pomocniczych możliwe przyznanie wartości logicznych: „TAK”, „NIE”. Kryterium uznaje się za spełnione, jeżeli odpowiedź na wszystkie częściowe pytania będzie pozytywna (wartość logiczna: „TAK”). W trakcie oceny kryterium wnioskodawca może zostać poproszony o jednokrotne uzupełnienie i/lub wyjaśnienie.</p> <p>Przyznanie wartości „NIE” przynajmniej w jednym pytaniu pomocniczym (po jednokrotnym złożeniu uzupełnień i/lub wyjaśnień) oznacza, iż kryterium nie jest spełnione. Niespełnienie kryterium dyskwalifikuje projekt ze wsparcia.</p>

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.	

C. Kryteria trafności merytorycznej (premiujące, punktowe)

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
1.	Trafność realizacji projektu z punktu widzenia celów programu Fundusze Europejskie dla Lubelskiego 2021-2027 w zakresie gospodarczego wykorzystywania projektu.	<p>Kryterium premiuje projekty o największym udziale procentowym części gospodarczej projektu w wydatkach kwalifikowalnych na infrastrukturę B+R projektu.</p> <p>Metody pomiaru:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Procentowy udział wydatków dotyczących części gospodarczej w wydatkach kwalifikowanych na infrastrukturę B+R projektu wynosi powyżej 50% - 35 pkt. 2. Procentowy udział wydatków dotyczących części gospodarczej w wydatkach kwalifikowanych na infrastrukturę B+R projektu mieści się w przedziale powyżej 40% do 50% - 20 pkt. 3. Procentowy udział wydatków dotyczących części gospodarczej w wydatkach kwalifikowanych na infrastrukturę B+R projektu mieści się w przedziale powyżej 30% do 40% - 10 pkt. 4. Procentowy udział wydatków dotyczących części gospodarczej w wydatkach kwalifikowanych na infrastrukturę B+R projektu mieści się w przedziale powyżej 20% do 30% - 5 pkt. 	<p>Kryterium punktowe.</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> <ol style="list-style-type: none"> a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów (maksymalnie można przyznać 35 pkt). Należy przyznać właściwą liczbę punktów zgodnie z odpowiednim przedziałem wskazanym w metodzie pomiaru. Punkty nie sumują się. b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium. <p>Brak możliwości uzupełnienia/poprawienia wniosku o dofinansowanie projektu w ramach kryterium.</p>

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>5. Procentowy udział wydatków dotyczących części gospodarczej w wydatkach kwalifikowanych na infrastrukturę B+R projektu jest niższy lub równy 20% - 0 pkt.</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	
2.	<p>Posiadanie doświadczenia w nawiązywaniu współpracy z przedsiębiorstwami.</p>	<p>Kryterium premiuje doświadczenie wnioskodawcy w realizacji projektów naukowych¹⁰ we współpracy z przedsiębiorstwami 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>Metody pomiaru:</p> <p>1. Wnioskodawca zrealizował projekt naukowy we współpracy z przedsiębiorstwami w okresie ostatnich trzech lat przed złożeniem wniosku o dofinansowanie projektu – max 10 pkt.</p> <p>Za każdy projekt pozytywnie zakończony realizowany wspólnie z przynajmniej z jednym przedsiębiorstwem wnioskodawca otrzyma 1 pkt (metoda pomiaru</p>	<p>Kryterium punktowe.</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 (maksymalnie można przyznać 20 pkt). Punkty w ramach poszczególnych metod pomiaru sumują się do momentu uzyskania maksymalnej liczby punktów.</p> <p>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.</p>

¹⁰ Projekt naukowy – zgodnie z zapisami rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie danych przetwarzanych w Zintegrowanym Systemie Informacji o Szkolnictwie Wyższym i Nauce POL-on § 5 ust. 3 pkt 8) realizowany projekt w zakresie badań naukowych, prac rozwojowych lub upowszechniania nauki.

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>zweryfikowana zostanie na podstawie oświadczenia wnioskodawcy potwierdzającego zrealizowanie projektu naukowego we współpracy z przedsiębiorstwami w okresie ostatnich trzech lat przed złożeniem wniosku o dofinansowanie projektu),</p> <p>2. Wnioskodawca realizuje projekt naukowy we współpracy z przedsiębiorstwami – max 10 pkt.</p> <p>Za każdy projekt realizowany wspólnie z przynajmniej z jednym przedsiębiorstwem wnioskodawca otrzyma 1 pkt (metoda pomiaru zweryfikowana zostanie na podstawie oświadczenia wnioskodawcy potwierdzającego realizację projektu naukowego we współpracy z przynajmniej jednym przedsiębiorstwem)</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	<p>Brak możliwości uzupełnienia/poprawienia wniosku o dofinansowanie projektu w ramach kryterium.</p>
3.	<p>Współpraca organizacji badawczej z przedsiębiorstwami.</p>	<p>Kryterium ocenia stopień zaangażowania współpracy wnioskodawcy z przedsiębiorstwami w zakresie wykorzystania infrastruktury badawczo-rozwojowej będącej przedmiotem projektu.</p> <p>Metody pomiaru:</p> <p>1. Wnioskodawca zawarł porozumienia o współpracy z przedsiębiorstwem/przedsiębiorstwami w zakresie wykorzystania infrastruktury badawczo-rozwojowej. W ramach zawartego porozumienia wnioskodawca</p>	<p>Kryterium punktowe.</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 (maksymalnie można przyznać 10</p>

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>posiada uzgodniony z przedsiębiorstwem/przedsiębiorstwami zakres prac badawczo-rozwojowych z wykorzystaniem infrastruktury – 10 pkt.</p> <p>2. Wnioskodawca zawarł porozumienia o współpracy z przedsiębiorstwem/przedsiębiorstwami w zakresie wykorzystania infrastruktury badawczo-rozwojowej oraz dołączył do wniosku o dofinansowanie dokumentację potwierdzającą współpracę z firmami w zakresie prac badawczo-rozwojowych – 7 pkt.</p> <p>3. Wnioskodawca zawarł porozumienia o współpracy z przedsiębiorstwem/przedsiębiorstwami w zakresie wykorzystania infrastruktury badawczo-rozwojowej – 5 pkt.</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	<p>pkt). Punkty nie sumują się. Należy przyznać właściwą liczbę punktów zgodnie z odpowiednim przedziałem wskazanym w metodzie pomiaru.</p> <p>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.</p> <p>Brak możliwości uzupełnienia/poprawienia wniosku o dofinansowanie projektu w ramach kryterium.</p>
4.	Badania w obszarze automatyzacji i/lub robotyzacji.	Kryterium punktuje projekty, w których agenda badawcza oraz planowany program badań dotyczą rozwiązań w obszarze automatyzacji i/lub robotyzacji ¹¹ .	Kryterium punktowe. Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania

¹¹ Automatyzacja to rodzaj innowacji procesowej, w ramach której, w określonych działaniach składających się na ten proces, praca ludzka zastępowana jest technologią. Robotyzacja oznacza rodzaj automatyzacji, w którym zastosowanym typem technologii są roboty wraz z technologiami komplementarnymi mającymi wpływ za ich pracę. W przypadku wyrażen różniących automatyzację od robotyzacji (np. „automatyzacja lub robotyzacja”), automatyzację należy rozumieć zgodnie z powyższą definicją, jednak przyjmując, że technologia, o której mowa w definicji nie jest związana z użyciem robotów.

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>Metoda pomiaru:</p> <p>1. Agenda badawcza ujęta we wniosku o dofinansowanie projektu oraz planowany program badań wpisuje się w obszar automatyzacji i/lub robotyzacji – 5 pkt.</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	<p>dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).</p> <p>Ocena kryterium będzie polegała na:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów (maksymalnie można przyznać 5 pkt). b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium. <p>Brak możliwości uzupełnienia/poprawienia wniosku o dofinansowanie projektu w ramach kryterium.</p>
5.	Wpływ na jakość i trwałość rozwiązań w projekcie.	<p>Kryterium punktuje rozwiązania zwiększające użyteczność rozwiązań systemu brokeringu technologii, angażowania studentów na uczelniach, w inkubatorach, a także wymiany pracowników między nauką a biznesem.</p> <p>Metody pomiaru:</p> <p>1. Infrastruktura i potencjał naukowy objęty projektem będzie powiązany z usankcjonowanym systemem brokeringu technologii (m.in. dopasowania potrzeb przedsiębiorstw z najbardziej odpowiednimi zespołami naukowców) – 10 pkt.</p> <p>2. W agendzie badawczej przewidziano mechanizmy wymiany pracowników (naukowców z jednostek naukowych oraz naukowców z przedsiębiorstw)</p>	<p>Kryterium punktowe.</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> <ul style="list-style-type: none"> a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów (maksymalnie można przyznać 10 pkt). Punkty w ramach poszczególnych metod pomiaru sumują się do momentu uzyskania maksymalnej liczby punktów.

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>poprzez staże, wymiany, szkolenia itp. mające na celu w większym stopniu poznanie swoich wzajemnych potrzeb – 5 pkt.</p> <p>3. W projekcie systemowo wykorzystuje się potencjał studentów (biorących udział w zespołach naukowych pracujących na zlecenie przedsiębiorstw, testujących prototypy itp.) – 5 pkt.</p> <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	<p>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.</p> <p>Brak możliwości uzupełnienia/poprawienia wniosku o dofinansowanie projektu w ramach kryterium.</p>
6.	Komplementarność projektu.	<p>Kryterium punktuje projekty realizowane w partnerstwach pomiędzy organizacjami badawczymi z przedsiębiorstwami, innymi organizacjami badawczymi, szkołami wyższymi¹², z udziałem sieci instytucji naukowych i/lub organizacji pozarządowej zrzeszającej instytucje naukowe, przedsiębiorstwa i instytucje otoczenia biznesu. Dodatkowo kryterium premiuje projekty powiązane z innymi projektami lub wykorzystujące elementy infrastruktury organizacji badawczych lub innych centrów B+R, aby zrealizować pełny zakres badań/usług, w tym wykazujące efekt synergii z Horyzontem Europa.</p> <p>Metody pomiaru:</p>	<p>Kryterium punktowe.</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 (maksymalnie można przyznać 10 pkt). Punkty w ramach poszczególnych metod pomiaru sumują się do momentu uzyskania maksymalnej liczby punktów.</p>

¹² W przypadku projektów realizowanych w ramach konsorcjum, liderem konsorcjum powinna być publiczna organizacja badawcza/uczelnia.

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Wnioskodawca należy do sieci instytucji naukowych i/lub organizacji pozarządowej zrzeszającej organizacje badawcze, przedsiębiorstw i instytucje otoczenia biznesu – 4 pkt. 2. Efekty projektu są bezpośrednio (tematycznie) powiązane z innymi projektami realizowanymi przez wnioskodawcę z zakresu współpracy z MŚP – 4 pkt. 3. Wnioskodawca wykorzystuje elementy infrastruktury innych organizacji badawczych lub innych centrów B+R, aby zrealizować pełny zakres badań/usług – 6 pkt. 4. Wsparcie dla projektu wpisuje się w Agendę Polityczną Europejskiej Przestrzeni Badawczej (ERA Policy Agenda)¹³, tj. projekt wykazuje efekt synergii z Programem Horyzont Europa – 6 pkt. <p>Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	<p>b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium.</p> <p>Brak możliwości uzupełnienia/poprawienia wniosku o dofinansowanie projektu w ramach kryterium.</p>
7.	Wpływ na ochronę środowiska.	Kryterium punktuje działania na rzecz realizacji zrównoważonego rozwoju oraz zasady DNSH („nie czynić poważnych szkód”), w tym w szczególności wykorzystanie nowoczesnych, energooszczędnych	<p>Kryterium punktowe.</p> <p>Kryterium fakultatywne – spełnienie kryterium nie jest konieczne do przyznania dofinansowania (tj. przyznanie 0 punktów nie</p>

¹³ Dokument dostępny pod adresem: [ERA Policy Agenda](#)

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
		<p>rozwiązań technicznych i technologicznych, zastosowanie technologii przyjaznych środowisku przyrodniczemu.</p> <p>Metody pomiaru:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Projekt zawiera (inne niż odnawialne źródła energii) nowoczesne, energooszczędne rozwiązania techniczne i technologiczne zmniejszające koszty eksploatacyjne i wpływ na środowisko – 5 pkt. 2. Zobowiązanie do stosowania w projekcie zielonych zamówień publicznych - 5 pkt. <p>Spełnienie kryterium weryfikowane będzie na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	<p>dyskwalifikuje z możliwości uzyskania dofinansowania).</p> <p>Ocena kryterium będzie polegała na:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) przyznaniu zdefiniowanej z góry liczby punktów (maksymalnie można przyznać 10 pkt). Punkty w ramach poszczególnych metod pomiaru sumują się. b) przyznaniu 0 punktów – w przypadku niespełnienia kryterium. <p>Brak możliwości uzupełnienia/poprawienia wniosku o dofinansowanie projektu w ramach kryterium.</p>

D. Kryteria rozstrzygające

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
1.	Trafność realizacji projektu z punktu widzenia celów programu Fundusze Europejskie dla Lubelskiego 2021-2027 w zakresie gospodarczego wykorzystywania projektu.	<p>Wsparcie w pierwszej kolejności przyznawane będzie projektom o największym udziale procentowym (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku) części gospodarczej projektu w wydatkach kwalifikowalnych na infrastrukturę B+R projektu.</p> <p>Spełnienie kryterium weryfikowane będzie na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu oraz dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu na etapie aplikowania o środki.</p>	<p>W przypadku, gdy kilka projektów uzyska tą samą, pozytywną liczbę punktów, a wartość alokacji przeznaczony na dany nabór nie pozwala na zatwierdzenie do dofinansowania wszystkich projektów, o wyborze projektu do dofinansowania decyduje kryterium rozstrzygające.</p> <p>Projekty z taką samą liczbą punktów uporządkowane zostaną w kolejności od największego udziału procentowego (z</p>

Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium dla wyniku oceny
			<p>dokładnością do dwóch miejsc po przecinku) części gospodarczej projektu w wydatkach kwalifikowalnych na infrastrukturę B+R projektu.</p> <p>Wsparcie w pierwszej kolejności przyznawane jest projektom o największym udziale procentowym części gospodarczej projektu w wydatkach kwalifikowalnych na infrastrukturę B+R projektu.</p> <p>Brak możliwości uzupełnienia/poprawiania wniosku o dofinansowanie projektu w ramach kryterium.</p>