

Kryteria wyboru projektów

Oś priorytetowa: 1. Wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności regionu

Działanie: 1.3 Wsparcie przedsiębiorczości akademickiej

Poddziałanie: 1.3.1 Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych w przedsiębiorstwach akademickich

Priorytet Inwestycyjny: 1b Promowanie inwestycji przedsiębiorstw w badania i innowacje (...)

Cel szczegółowy: Zwiększona aktywność badawczo-rozwojowa przedsiębiorstw

Schemat 1: Prowadzenie prac badawczo- rozwojowych wraz ze stworzeniem/ rozwojem zaplecza badawczo- rozwojowego w przedsiębiorstwach odpryskowych

Schemat 2: Prowadzenie prac badawczo- rozwojowych w przedsiębiorstwach odpryskowych

Kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia Kryterium
A. Kryteria Formalne		
A.1.	<p>Niepodleganie wykluczeniu z możliwości otrzymania dofinansowania ze środków Unii Europejskiej</p> <p><u>Wykluczenie podmiotowe (dotyczące wnioskodawcy) i przedmiotowe (dotyczące przedmiotu projektu):</u> Ocenie podlega: 1) czy wnioskodawca oraz partnerzy (jeśli dotyczy) nie podlegają wykluczeniu z możliwości ubiegania się o dofinansowanie oraz że nie są objęci zakazem dostępu do środków funduszy europejskich na podstawie: - art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 2077), - art. 12 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2012 r. poz. 769), - art. 9 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 28 października 2002 r.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)

		<p>o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary (Dz. U. z 2016 r. poz. 1541 z późn. zm.),</p> <p>2) czy na danym podmiocie nie ciąży obowiązek zwrotu pomocy publicznej, wynikający z decyzji Komisji Europejskiej uznającej taką pomoc za niezgodną z prawem oraz z rynkiem wewnętrznym,</p> <p>3) czy dany podmiot nie jest przedsiębiorstwem w trudnej sytuacji w rozumieniu pkt 24 Wytocznych Komisji Europejskiej dotyczących pomocy państwa na ratowanie i restrukturyzację przedsiębiorstw niefinansowych znajdujących się w trudnej sytuacji (Dz. Urz. UE C 2014/C 249/01),</p> <p>4) czy przedmiot realizacji projektu nie dotyczy rodzajów działalności wykluczonych z możliwości uzyskania pomocy finansowej, o których mowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - w art. 1 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) (Dz. Urz. UE L 187 z 26.06.2014 z późn. zm.), dalej GBER, - w art. 1 rozporządzenia Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L 352 z 24.12.2013 r.), - w art. 3 ust. 3 Rozporządzenia PE i Rady (UE) nr 1301/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i przepisów szczególnych dotyczących celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia” oraz w sprawie uchylecia rozporządzenia (WE) nr 1080/2006 (Dz. Urz. UE L 347 z 20.12.2013, str. 289), <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	
--	--	---	--

A.2.	Miejsce realizacji projektu	Ocenić podlega czy projekt realizowany jest na terytorium województwa kujawsko-pomorskiego w rozumieniu art. 70 rozporządzenia 1303/2013 ¹ . Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
A.3	Gotowość techniczna projektu do realizacji	Ocenić podlega czy na moment zakończenia naboru wniosków o dofinansowanie projektu: 1. Złożony został wniosek o pozwolenie na budowę (jeżeli przedmiotem projektu jest budowa wymagająca uzyskania takiej decyzji). 2. Zostało dokonane zgłoszenie budowy lub robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę (jeśli przedmiotem projektu są prace wymagające dokonania zgłoszenia). 3. Dla projektów niewymagających pozwolenia na budowę wnioskodawca przedstawił szczegółowy opis działań w projekcie, posiada opracowaną dokumentację/specyfikację techniczną (specyfikację planowanych do zakupu środków trwałych wraz z parametrami) oraz posiada prawo do dysponowania nieruchomością na cele realizacji projektu. Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.	Tak/nie/nie dotyczy (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
A.4	Prawidłowość określenia wkładu własnego	Ocenić podlega czy wkład własny jest zgodny z wybranym przez wnioskodawcę programem pomocowym i stanowi: <ul style="list-style-type: none"> nie mniej niż 45% w przypadku regionalnej pomocy inwestycyjnej (zgodnie z mapą pomocy regionalnej), nie mniej niż 50% w przypadku pomocy dla MŚP na wspieranie innowacyjności, nie mniej niż 20% w przypadku pomocy na działalność badawczą, rozwojową i innowacyjną, 	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)

¹ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiające wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiające przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylające rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006 (Dz. Urz. UE L347 z 20.12.2013, str. 320 i nast.) (dalej: rozporządzenie 1303/2013).

		<ul style="list-style-type: none"> nie mniej niż 15 % w przypadku pomocy de minimis. <p>Jednocześnie udział wkładu własnego na poziomie projektu wynosi minimum 15% kosztów kwalifikowalnych dla projektu.</p> <p>W sytuacji udzielenia pomocy w ramach regionalnej pomocy inwestycyjnej (GBER) zastosowanie będzie miała dodatkowo regulacja wskazana w art. 14 pkt 14 GBER „Beneficjent pomocy musi wnieść wkład finansowy w wysokości co najmniej 25 % kosztów kwalifikowalnych, pochodzących ze środków własnych lub zewnętrznych źródeł finansowania, w postaci wolnej od wszelkiego publicznego wsparcia finansowego”.</p> <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia kryterium.</p>	
A.5	Trwałość operacji	<p>Ocenie podlega czy wnioskodawca gwarantuje trwałość operacji zgodnie z art. 71 rozporządzenia 1303/2013.</p> <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
B. Kryteria merytoryczne - ogólne			
B.1	Kwalifikowalność wnioskodawcy/ partnerów	<p>Ocenie podlega czy wniosek został złożony przez uprawnionego wnioskodawcę, tj.:</p> <ul style="list-style-type: none"> przedsiębiorstwo odpryskowe², w tym spółkę w organizacji, konsorcja przedsiębiorstw odpryskowych³ i przedsiębiorstw. <p>Wnioskodawca musi prowadzić działalność gospodarczą na terytorium województwa kujawsko-pomorskiego lub oświadczyć we wniosku o dofinansowanie projektu, iż w przypadku otrzymania dofinansowania będzie ją prowadził na terytorium województwa kujawsko-pomorskiego na moment podpisania umowy o</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)

² Spółki:

- spin off - spółka prawa handlowego, w której spółka celowa utworzona przez uczelnię [lub instytut naukowy Polskiej Akademii Nauk](#) posiadającą siedzibę/[oddział/ filię](#) na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w celu komercjalizacji wyników badań naukowych, posiada swoje udziały. Za spin-off zostanie również uznane przedsiębiorstwo w którym uczelnia niepubliczna z województwa kujawsko-pomorskiego posiada bezpośrednio swoje udziały, o ile celem działania takiego przedsiębiorstwa jest wdrażanie bezpośrednio na rynku wyników prac B+R poprzez oferowanie usług lub towarów opartych na wynikach tychże prac.
- spin out - spółka prawa handlowego, w której pracownik naukowy lub naukowo-dydaktyczny będący w stosunku pracy z uczelnią [lub instytut naukowy Polskiej Akademii Nauk](#) z siedzibą/[oddziałem/filią](#) w województwie kujawsko-pomorskim posiada swoje udziały. Spółka jest związana z wyżej wymienioną uczelnią umową w zakresie wykorzystania wyników prac intelektualnych.

³ Jw.

		<p>dofinansowanie projektu.</p> <p>Weryfikacji będzie podlegał wpis do odpowiedniego rejestru:</p> <ul style="list-style-type: none"> • w przypadku przedsiębiorców zarejestrowanych⁴ w Krajowym Rejestrze Sądowym adres siedziby lub co najmniej jednego oddziału znajduje się na terytorium województwa kujawsko-pomorskiego. <p>W przypadku projektów realizowanych w konsorcjum przedsiębiorstw odpryskowych i przedsiębiorstw, podmiotem wiodącym w ramach projektu może być jedynie przedsiębiorstwo odpryskowe.</p> <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	
B.2	Prawidłowość wyboru partnerów uczestniczących/realizujących projekt	<p>Ocenie podlega, czy wnioskodawca dokonał wyboru partnera/ów zgodnie z art. 33 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie 2014-2020 (Dz. U. z 2017 r., poz. 1460 z późn. zm.).</p> <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie/nie dotyczy (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
B.3	Projekt jest zgodny z typami projektów przewidzianymi do wsparcia w ramach Poddziałania 1.3.1	<p>Ocenie podlega czy projekt zakłada wsparcie przedsiębiorstw odpryskowych poprzez:</p> <p>Schemat 1:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pokrycie kosztów prowadzenia prac badawczo-rozwojowych⁵ przez przedsiębiorstwa odpryskowe. 2. Wsparcie na pokrycie kosztów związanych ze zgłoszeniem do właściwego organu wynalazku, wzoru użytkowego lub wzoru przemysłowego w celu uzyskania ochrony przyznawanej przez krajowe, regionalne, unijne lub międzynarodowe organy ochrony własności przemysłowej, a także prowadzenie analiz czystości patentowej – jedynie w powiązaniu z typem projektu wskazanym w pkt. 1. 3. Stworzenie lub rozwój zaplecza badawczo-rozwojowego w przedsiębiorstwach 	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)

⁴ W ramach niniejszego konkursu Instytucja Zarządzająca RPO dopuszcza możliwość ubiegania się o wsparcie spółek kapitałowych w organizacji. W takiej sytuacji na moment podpisania umowy o dofinansowanie projektu wnioskodawca musi być wpisany do właściwego rejestru.

⁵ Prace badawczo-rozwojowe realizowane w ramach agendy badawczej powinny dotyczyć innowacji produktowej lub procesowej. Badania zlecone (podwykonawstwa) mogą stanowić maksymalnie do 50% wartości kosztów kwalifikowanych dla tego typu projektu.

		<p>odpryskowych, w szczególności zakup środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych.</p> <p>W ramach schematu 1 realizacja typu projektu nr 3 wyłącznie z typem projektu nr 1.</p> <p>Schemat 2: W ramach danego schematu wsparcia możliwa jest realizacja wyłącznie typów projektów nr 1 i 2.</p> <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	
B.4	Zgodność projektu z zasadą zrównoważonego rozwoju i wymaganiami prawa ochrony środowiska	<p>Weryfikowany będzie pozytywny lub neutralny wpływ projektu na zasadę horyzontalną UE dotyczącą zrównoważonego rozwoju (w szczególności minimalizowanie oddziaływania działalności człowieka na środowisko, w tym nakierowanych na spełnienie acquis w obszarze środowiska) oraz czy projekt został przygotowany zgodnie z prawem dotyczącym ochrony środowiska, w tym:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ustawą z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 z późn. zm.), • ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r., poz. 519 z późn. zm.), • ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134 z późn. zm.), • ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566). <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie/ nie dotyczy (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)

B.5	Zgodność z prawem pomocy publicznej/ pomocy de minimis	<p>Ocena polega na sprawdzeniu czy pomoc publiczna jest zgodna z:</p> <ul style="list-style-type: none"> • art. 14 rozporządzenia KE nr 651/2014 Regionalna pomoc inwestycyjna oraz zgodnie z zasadami rozporządzeniem Ministra infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 1416) lub • art. 25 rozporządzenia KE nr 651/2014 Pomoc na projekty badawczo-rozwojowe oraz zgodnie z zasadami rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych (Dz. U. poz. 1075) lub • art. 28 rozporządzenia KE nr 651/2014 Pomoc dla MŚP na wspieranie innowacyjności oraz zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 2 grudnia 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na wspieranie innowacyjności oraz innowacje procesowe i organizacyjne w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 2010) lub • rozporządzeniem KE nr 1407/2013 oraz z zasadami rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 488). <p>Weryfikacji podlega w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • czy wnioskodawca złożył wniosek o dofinansowanie projektu przed rozpoczęciem prac nad projektem? • czy w ramach projektu przewiduje się przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych? • czy koszty kwalifikowalne projektów badawczo-rozwojowych są przypisane do konkretnej kategorii działalności badawczo-rozwojowej • intensywność pomocy <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
-----	--	---	--

B.6	Cele projektu wspierają realizację celów określonych w działaniu/poddziałaniu	<p>Ocenić podlega czy projekt umożliwi zrealizowanie celu Poddziałania 1.3.1, którym jest zwiększona aktywność badawczo-rozwojowa przedsiębiorstw.</p> <p>W tym kontekście należy zbadać:</p> <ul style="list-style-type: none"> czy zaplanowane działania przełożą się wprost na podejmowanie aktywności badawczo-rozwojowej przez przedsiębiorstwa odpryskowe (podejmowanie badań przemysłowych/prac rozwojowych we własnym zakresie oraz na zlecenie innych podmiotów, itp.)? czy zaplanowane zadania służą realizacji celów projektu i w konsekwencji prowadzą do osiągnięcia celów działania? <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
B.7	Wskaźniki realizacji projektu	<p>Ocenić podlega czy:</p> <ul style="list-style-type: none"> wskaźniki realizacji (produktu, rezultatu) zostały wyrażone liczbowo oraz podano czas ich osiągnięcia? zostały właściwie oszacowane w odniesieniu do zakresu projektu? wybrano wszystkie wskaźniki związane z realizacją projektu? <p>Lista wskaźników obowiązujących w konkursie stanowi załącznik do Kryteriów wyboru projektów.</p> <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
B.8	Maksymalna i minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu	<p>Ocenić podlega czy:</p> <ul style="list-style-type: none"> Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu nie przekracza 3 mln zł. Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu wynosi co najmniej 200 tys. zł. Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych poniesionych na zakup aparatury, sprzętu, budynków i gruntu nie może przekroczyć 1 mln zł - w ramach schematu 1. Wartość wydatków kwalifikowalnych projektu dla typu 2 będzie wynosić nie mniej niż 10.000,- zł i nie przekroczy kwoty 80.000,- zł (dotyczy schematów 1 i 2). <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
B.9	Wykonalność techniczna,	Ocenić podlega czy:	Tak/nie (niespełnienie

	technologiczna i instytucjonalna projektu	<ul style="list-style-type: none"> • harmonogram realizacji projektu jest realistyczny i uwzględnia zakres rzeczowy oraz czas niezbędny na realizację procedur przetargowych (jeśli dotyczy) i inne okoliczności niezbędne do realizacji procedur, • wnioskodawca gwarantuje techniczną wykonalność projektu, • zakres rzeczowy projektu jest technologicznie wykonalny, • wnioskodawca posiada potencjał do prawidłowej obsługi projektu. <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia kryterium.</p>	kryterium oznacza odrzucenie wniosku
B.10	Kwalifikowalność wydatków	<p>Ocenie podlega czy wydatki wskazane w projekcie spełniają warunki kwalifikowalności, tj.</p> <ul style="list-style-type: none"> • zostaną poniesione w okresie kwalifikowalności wydatków określonym w Regulaminie konkursu obowiązującym dla danego naboru. Przy czym okres kwalifikowalności powinien mieścić się w ramach czasowych określonych w „Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020” Ministra Rozwoju z dnia 19 lipca 2017 r., • są zgodne z zasadami określonymi w ww. Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków oraz zapisami dotyczącymi kwalifikowalności wydatków określonymi w Regulaminie konkursu, zostały uwzględnione w budżecie projektu, • są niezbędne do realizacji celów projektu i zostaną poniesione w związku z realizacją projektu, • zostaną dokonane w sposób racjonalny i efektywny z zachowaniem zasad uzyskiwania lepszych efektów z danych nakładów. <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)

B.11	Zgodność z zasadą równości mężczyzn i kobiet oraz niedyskryminacji	<p>Ocenie podlega zgodność projektu z politykami horyzontalnymi, w tym:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zasadą równości szans kobiet i mężczyzn. 2. Zasadą równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami⁶. <p>W szczególności ocenie podlegać będzie czy infrastruktura została zaprojektowana/zostanie zbudowana/zmodernizowana zgodnie z zasadą projektowania uniwersalnego.</p> <p>Każda z powyższych zasad podlega oddzielnej ocenie.</p> <p>Projekt powinien wykazywać pozytywny lub neutralny wpływ w zakresie każdej polityki horyzontalnej. O neutralności można mówić wtedy, kiedy w ramach projektu wnioskodawca wskaże uzasadnienie, dlaczego dany projekt nie jest w stanie zrealizować jakichkolwiek działań w zakresie spełnienia ww. zasad a uzasadnienie to zostanie uznane przez osobę oceniającą za trafne i poprawne.</p> <p>Weryfikowany będzie pozytywny lub neutralny wpływ projektu na zasady horyzontalne UE zgodnie z art. 7 rozporządzenia 1303/2013 oraz „Wytycznymi w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020”.</p> <p>Stosowanie zasad określonych w ww. Wytycznych w odniesieniu do tych elementów projektu, w których zasada ta ma zastosowanie np. jeżeli w ramach projektu utworzona zostanie strona internetowa czy też zasoby cyfrowe, muszą one spełniać standard WCAG 2.0 na poziomie AA (Wytyczne, podrozdział 5.2, pkt. 1), oznacza, że projekt ten ma pozytywny wpływ na zasady horyzontalne. Stwierdzenie neutralnego wpływu na zasadę dostępności dla osób z niepełnosprawnościami związane jest z uzasadnionym brakiem dostępności każdego produktu w ramach projektu.</p> <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
------	--	---	--

⁶ Osoby z niepełnosprawnościami w rozumieniu ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2016 poz. 2046 z późn. zm.), a także osoby z zaburzeniami psychicznymi, o których mowa w ustawie z dnia 19 sierpnia 1994 r. o ochronie zdrowia psychicznego (Dz. U. z 2017 poz. 882 z późn. zm.).

B.12	Wykonalność finansowa projektu	<p>Ocenie podlega czy analiza finansowa przedsięwzięcia została przeprowadzona poprawnie, w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • czy poziom dofinansowania został ustalony poprawnie?, • czy prawidłowo wskazano źródła finansowania wkładu własnego oraz wydatków niekwalifikowalnych (np. środki własne będące w dyspozycji danej instytucji lub pozyskane przez tą instytucję z innych źródeł tj. promesa, dopłata zwrotna, lokata bankowa z jasno określonym przeznaczeniem lub inne wiarygodne formy zabezpieczenia środków)?, • czy przyjęte założenia analiz finansowych są realne i spójne z częścią opisową biznes planu?, • czy przyjęte prognozy mają rynkowe uzasadnienie (np. wynikają z danych GUS, NBP, BGK, analizy konkurencji)?, • czy w kalkulacji kosztów nie ma istotnych błędów rachunkowych?, • czy w bilansie aktywa równają się pasywom?, • czy wartość dotacji została prawidłowo ujęta w odpowiednich pozycjach bilansu, rachunku zysków i strat oraz przepływach pieniężnych?, • czy kredyt (jeśli dotyczy) został podzielony na długoterminowy (powyżej 1 roku) i krótkoterminowy (poniżej 1 roku)?, • czy uwzględniono zobowiązania wobec dostawców i budżetu państwa?, • czy bilans, rachunek zysków i strat oraz przepływy pieniężne są spójne i odpowiednio z siebie wynikają?, • czy analiza finansowa została przeprowadzona zgodnie z zasadami sporządzania takich analiz?, • czy z analizy finansowej przedsiębiorstwa wynika, że wnioskodawca zagwarantuje trwałość projektu? <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
B.13	Zgodność dokumentacji projektowej z SZOOP oraz Regulaminem konkursu	<p>Ocenie podlega czy wnioskodawca przygotował wniosek o dofinansowanie projektu zgodnie z SZOOP oraz Regulaminem konkursu, w szczególności z <i>Instrukcją wypełniania wniosku w ramach RPO WK-P 2014-2020 na lata 2014-2020</i>.</p> <p>Weryfikacji podlega m.in. maksymalna/minimalna wartość projektu oraz maksymalna/minimalna wartość wydatków kwalifikowanych projektu (jeśli dotyczy), maksymalny % poziom dofinansowania UE oraz minimalny wkład własny beneficjenta jako % wydatków kwalifikowanych (jeśli dotyczy).</p> <p>IZ RPO ma możliwość doprecyzowania maksymalnej/minimalnej wartości projektu</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)

		<p>oraz maksymalnej/ minimalnej wartość wydatków kwalifikowanych projektu (jeśli dotyczy), maksymalnego % poziomu dofinansowania UE oraz minimalnego wkładu własnego beneficjenta jako % wydatków kwalifikowanych (jeśli dotyczy) w Regulaminie konkursu.</p> <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia kryterium.</p>	
C. Kryteria merytoryczne szczegółowe			
C.1 Kryteria merytoryczne szczegółowe – dostępne			
C.1.1	Projekt wpisuje się w regionalną strategię inteligentnej specjalizacji	<p>Ocenie podlega czy projekt realizowany przez wnioskodawcę wpisuje się w inteligentne specjalizacje regionu.</p> <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
C.1.2	Agenda badawcza	<p>Ocenie podlega czy wnioskodawca przedstawił agendę badawczą zawierającą informację na temat planowanych w ramach projektu prac badawczo-rozwojowych i jej realizacji z wykorzystaniem infrastruktury wybudowanej lub zmodyfikowanej w ramach projektu.</p> <p>Prace badawczo-rozwojowe⁷ realizowane w ramach agendy badawczej powinny dotyczyć innowacji produktowej lub procesowej. Agenda badawcza obejmuje okres realizacji i okres trwałości projektu.</p> <p>Weryfikacji podlega również, czy załączona agenda badawcza ujmuje w szczególności następujące zagadnienia:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) okres realizacji – Wnioskodawca powinien wskazać liczbę miesięcy planowanych na realizację projektu/poszczególnych etapów. Okres realizacji etapu musi się mieścić w okresie realizacji całego projektu. Czas realizacji poszczególnych etapów musi być adekwatny do zakresu i złożoności projektu. Etapy mogą się na siebie nakładać. 2) główne innowacyjne obszary badawcze – Wnioskodawca powinien przedstawić szczegółowy opis planowanych prac badawczo-rozwojowych z podziałem na 	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)

⁷ Patrz przypis 5.

		<p>zagadnienia badawcze, cel (główny i szczegółowe) i zakres realizowanych badań, stopień ich innowacyjności (w odniesieniu do rynku krajowego, europejskiego albo światowego) oraz uzasadnienie celu w kontekście realizacji założeń projektu,</p> <p>3) zapotrzebowanie na rynku regionalnym/krajowym na rezultaty prac badawczo-rozwojowych,</p> <p>4) założenia dot. procesu komercjalizacji wyników prac badawczo-rozwojowych – Wnioskodawca powinien przedstawić informacje nt. sposobu komercjalizacji, jej opłacalności, własności intelektualnej,</p> <p>5) główne rezultaty zaplanowanych prac badawczo-rozwojowych (rezultaty realizacji agendy – efekty, które zamierza osiągnąć przedsiębiorca), w tym w szczególności innowacje produktowe lub procesowe,</p> <p>6) opis głównych ryzyk/zagrożeń, które mogą utrudnić/uniemożliwić osiągnięcie zakładanych rezultatów – Wnioskodawca oprócz przedstawienia opisu ryzyk powinien wskazać także wpływ zidentyfikowanych ryzyk na przebieg projektu, metody zapobiegania ich wystąpieniu, jak również metody minimalizowania ich skutków,</p> <p>7) opis kadry badawczej – Wnioskodawca powinien przedstawić informacje nt. potencjału kadry naukowo-badawczej i zarządczej zaangażowanej w projekt,</p> <p>8) rola partnera w realizacji agendy badawczej (jeśli dotyczy).</p> <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	
--	--	---	--

C.1.3.	Własność intelektualna nie stanowi bariery dla wdrożenia rezultatów projektu	<p>W ramach kryterium ocenie podlega czy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wnioskodawca dysponuje prawami własności intelektualnej, które są niezbędne dla prowadzenia prac B+R zaplanowanych w projekcie; • Wnioskodawca uprawdopodobnił, że brak jest dostępnych i objętych ochroną rozwiązań/ technologii/ wyników prac B+R, których istnienie uniemożliwiłoby albo czyniłoby niezasadnym przeprowadzenie zaplanowanego wdrożenia wyników projektu; • Przewidziano efektywny sposób ochrony własności intelektualnej. <p>Kryterium uznaje się za spełnione w sytuacji, gdy zostały spełnione wszystkie ww. warunki.</p> <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie/nie dotyczy (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
C.1.4	Ograniczenie wsparcia dla dużych przedsiębiorstw	<p>W przypadku ubiegania się o wsparcie przez duże przedsiębiorstwo ocenie podlega, czy wnioskodawca zapewni dyfuzję wyników prowadzonych prac B+R do gospodarki regionu oraz czy opisał w jaki sposób tego dokona.</p> <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie/nie dotyczy (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
C.1.5	Projekty obejmujące etap pierwszej produkcji	<p>Ocenie podlega czy w przypadku projektów obejmujących etap pierwszej produkcji zakres przedsięwzięcia obejmuje co najmniej dwa poprzedzające poziomy gotowości technologicznej tj. poziom 7 i 8⁸.</p> <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)

⁸Zob. VI. Słowniczek SzOOP.

C.1.6	Nowość rezultatów projektu	<p>W ramach przedmiotowego kryterium ocenie podlega czy rezultat projektu - produkt/technologia/usługa charakteryzuje się nowością co najmniej w skali polskiego rynku, w kontekście posiadanych przez niego nowych cech, funkcjonalności, w porównaniu do rozwiązań dostępnych na rynku.</p> <p>W przypadku innowacji produktowej - nowość rezultatów projektu (co najmniej w skali polskiego rynku) jest rozumiana jako znacząca zmiana, tzn. podczas oceny wniosku brane pod uwagę będą wskaźniki jakościowe i ilościowe, które odróżniają ten produkt od występujących na rynku produktów o podobnej funkcji podstawowej.</p> <p>W przypadku innowacji procesowej - nowość rezultatów projektu rozumiana jest jako wprowadzenie zmian technologicznych (co najmniej w skali polskiego rynku). W ramach oceny przedmiotowego kryterium weryfikacji podlegać będzie, czy technologia wykorzystana w procesie stanowi nowość w skali polskiego rynku oraz czy mamy do czynienia ze znaczącą zmianą w zakresie technologii, urządzeń oraz/lub oprogramowania.</p> <p>Eksperti mają na względzie przede wszystkim poziom innowacyjności danego rozwiązania oraz jego znaczenia dla rozwoju danego przedsiębiorstwa. W związku z tym eksperci dokonując oceny projektu w ramach przedmiotowego kryterium biorą pod uwagę, czy proponowane innowacyjne rozwiązanie cechuje wystarczający stopień nowości, czy też cechujące to rozwiązanie zmiany/cechy/ nowe funkcjonalności są mało znaczące i nie zawierają w sobie wystarczającego stopnia nowości.</p> <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)
C.1.7	Udział dużego przedsiębiorstwa w projekcie	<p>Ocenie podlega czy projekt realizowany jest przez duże przedsiębiorstwa wspólnie z MŚP lub organizacjami pozarządowymi lub jednostkami naukowymi</p> <p>Współpraca z MŚP lub organizacjami pozarządowymi lub jednostkami naukowymi może przyjąć formę m.in. podwykonawstwa, transferu wiedzy, powiązania kooperacyjnego w tym: klastrów innowacyjnych (a także eksportowych), łańcuchów produkcyjnych MŚP i dużych przedsiębiorców, sieci technologicznych (MŚP i jednostki badawcze), platform technologicznych. Dla spełnienia kryterium istotne jest również wykazanie zakładanych efektów i wymiernych korzyści wynikających z wybranej formy współpracy.</p>	Tak/nie (niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku)

		<p>Charakter współpracy powinien być powiązany z zakresem prac badawczo-rozwojowych, będących przedmiotem agendy badawczej, stanowiącej załącznik do wniosku o dofinansowanie.</p> <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	
--	--	---	--

C.2 Kryteria merytoryczne szczegółowe – punktowe				
			Liczba punktów możliwa do uzyskania	Minimalna liczba punktów niezbędna do spełnienia kryterium
C.2.1	Doświadczenie w zarządzaniu i realizacji projektów o podobnym zakresie oraz potencjał organizacyjny i techniczny	<p>Wnioskodawca zrealizował projekty w zakresie przedsięwzięć dotyczących B+R, w okresie ostatnich 3 lat w liczbie: 1 projekt – 1 pkt., 2 projekty – 2 pkt., 3 projekty i więcej – 3 pkt.</p> <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia podkryterium.</p>	0 – 3 według oceny	2 pkt
		<p>Wnioskodawca posiada potencjał organizacyjny do realizacji projektu B+R, tj. przedstawił strukturę zarządzania projektem, sposób podejmowania decyzji itp.</p> <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia podkryterium.</p>	0 – Nie 2 – Tak	

		<p>Wnioskodawca posiada potencjał techniczny do zarządzania projektem B+R, tj. posiada lub gwarantuje, że na moment podpisania umowy o dofinansowanie będzie posiadał biuro projektu na terenie województwa kujawsko-pomorskiego oraz wyposażenie w środki trwałe zapewniające sprawną realizację projektu.</p> <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia podkryterium.</p>	<p>0 – Nie 2 – Tak</p>	
C.2.2	Potencjał wnioskodawcy	<p>Wnioskodawca posiada lub zamierza zaangażować wysoko wykwalifikowany personel⁹ adekwatny do planowanego zakresu prac badawczo-rozwojowych przewidzianych w projekcie, zapewniający prawidłową realizację projektu.</p> <p>Ocena dokonywana będzie według następujących założeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> - brak zaangażowania – 0 pkt - zaangażowanie na podstawie umowy cywilnoprawnej – 1 pkt - zaangażowanie na podstawie stosunku pracy – 2 pkt <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia podkryterium.</p>	<p>0 -2 według oceny</p>	2 pkt

⁹ Personel posiadający wyższe wykształcenie i co najmniej pięcioletnie odpowiednie doświadczenie zawodowe, do którego zaliczają się także studia doktoranckie.

		<p>1 Wnioskodawca posiada doświadczenie w prowadzeniu prac badawczo-rozwojowych (samodzielnie lub na zlecenie):</p> <ul style="list-style-type: none"> • przeprowadził skuteczny (zakończony wdrożeniem) transfer technologii z nauki do gospodarki w okresie ostatnich 3 lat lub • opracował i zgłosił do właściwego urzędu wynalazki, wzory przemysłowe i wzory użytkowe w okresie ostatnich 3 lat; <p>lub</p> <p>2. Wnioskodawca dysponuje lub będzie dysponował w trakcie realizacji projektu aparaturą naukowo-badawczą¹⁰ i innym wyposażeniem nie stanowiącym przedmiotu wsparcia w ramach realizowanego projektu, umożliwiającym prowadzenie prac badawczo-rozwojowych.</p> <p>1 warunek spełniony – 2 pkt. 2 warunki spełnione - 4 pkt.</p> <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia podkryterium.</p>	0-4 według oceny	
C.2.3	Wpływ projektu na rozwój przedsiębiorstw	<p>Ocenie podlega czy wnioskodawca w wyniku realizacji projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • poszerzy prowadzoną działalność gospodarczą o sprzedaż wyników prac B+R lub udzielanie licencji – 1 pkt. • wprowadzi na rynek nowe, udoskonalone, innowacyjne produkty/usługi – 2 pkt., • dokonana zasadniczej zmiany procesu produkcyjnego/usługowego – 2 pkt. <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	Suma ocen podkryteriów 0 – 5 według oceny	2 pkt
C.2.4.	Zapotrzebowanie rynkowe i opłacalność wdrożenia	W ramach przedmiotowego kryterium ocenie podlegają łącznie dwa	0 -5 według oceny	3 pkt

¹⁰ 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). Do aparatury naukowo-badawczej nie zalicza się sprzętu komputerowego i innych urządzeń nie wykorzystywanych bezpośrednio do realizacji prac B+R.

		<p>aspekty: zapotrzebowanie rynkowe na rezultaty projektu oraz opłacalność wdrożenia:</p> <p>Zapotrzebowanie rynkowe oceniane jest w sposób opisany poniżej.</p> <p>W przypadku innowacji produktowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> • poprawnie zdefiniowano rynek docelowy (potencjalni klienci/odbiorcy oraz ich wymagania/preferencje, rozmiar, kierunek i tempo rozwoju, spodziewany udział w rynku), • dane/przyjęte założenia są realistyczne i uzasadnione oraz uprawdopodobniają sukces ekonomiczny wdrożenia wyników projektu, • wykazano, że projekt zaspokoi faktyczne potrzeby odbiorców/klientów, • wykazano, że rezultat projektu będzie konkurencyjny względem innych podobnych rozwiązań oferowanych na rynku oraz że w efekcie realizacji projektu nastąpi zwiększenie asortymentu lub wejście na nowe rynki. Ocena w tym aspekcie następuje na podstawie analizy danych dotyczących cech rynku docelowego oraz użytkowych i funkcjonalnych cech rozwiązań, spełniających podobną funkcję podstawową, istniejących na rynku docelowym. <p>W przypadku innowacji procesowej - ocenie będzie podlegało, w jaki sposób i w jakim stopniu innowacja procesowa wpłynie na cykl produkcyjny w przedsiębiorstwie oraz innych potencjalnych jej użytkowników, podniesienie jakości świadczonych usług, pozwoli dostosować produkty do indywidualnych potrzeb klientów.</p> <p>Opłacalność wdrożenia oceniana jest w następujący sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> • w konsekwencji wprowadzenia produktu/technologii/usługi na rynek albo zastosowania nowej technologii w prowadzonej działalności, nastąpi poprawa wyników firmy, • projekcja spodziewanego przychodu oraz kosztów, związanych z oferowaniem nowego produktu/technologii/usługi na rynku, bazuje na racjonalnych i realistycznych przesłankach, • projekcja spodziewanych korzyści dla przedsiębiorcy w związku 		
--	--	--	--	--

		<p>z wdrożeniem wyników projektu (np. zmniejszenie kosztów produkcji) bazuje na racjonalnych i realistycznych przesłankach,</p> <ul style="list-style-type: none"> proponowany sposób wprowadzenia produktu/technologii/usług na rynek albo zastosowania nowej technologii w prowadzonej działalności (strategia wdrożenia) oraz wykorzystywanych do tego zasobów jest realistyczny i uprawdopodobnia sukces rynkowy. <p>Ocena dokonywana jest w skali od 0 do 5 punktów przy czym liczba przyznanych punktów oznacza, że dany projekt spełnia kryterium w stopniu: 5 - doskonałym 4 - bardzo dobrym 3 - dobrym 2 - przeciętnym 1 - niskim</p> <p>Możliwa jednokrotna poprawa lub uzupełnienie projektu w zakresie spełnienia kryterium.</p>		
C.2.5	Komplementarność z innymi przedsięwzięciami	<p>Ocenić podlega czy projekt jest komplementarny z innym projektem realizowanym/zrealizowanym ze środków Unii Europejskiej lub środków własnych?</p> <p>Komplementarność oznacza wzajemne uzupełnianie/ dopełnianie się z projektami związanymi z wykorzystaniem infrastruktury badawczo-rozwojowej wspartej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko- Pomorskiego na lata 2007-2013 oraz Priorytetu Inwestycyjnego 1a w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko- Pomorskiego na lata 2014-2020</p> <p>Projekt nie podlega poprawie w zakresie spełnienia kryterium.</p>	<p>0 – Nie 1 - Tak</p>	n/d

W sytuacji niewywiązania się Beneficjenta, w trakcie realizacji projektu/w okresie trwałości, z warunków wynikających z kryteriów wyboru projektów, w ramach których zobowiązany był złożyć stosowne oświadczenia/deklaracje, Beneficjent zostanie wezwany do zwrotu otrzymanego dofinansowania.

Załącznik nr 1 do Kryteriów wyboru projektów. Definicje wskaźników produktu i rezultatu.

Oś priorytetowa: 1. Wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności regionu

Działanie: 1.3 Wsparcie przedsiębiorczości akademickiej

Poddziałanie: 1.3.1 Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych w przedsiębiorstwach akademickich

Priorytet Inwestycyjny: 1b Promowanie inwestycji przedsiębiorstw w badania i innowacje (...)

Cel szczegółowy: Zwiększona aktywność badawczo-rozwojowa przedsiębiorstw

Schemat 1: Prowadzenie prac badawczo- rozwojowych wraz ze stworzeniem/ rozwojem zaplecza badawczo- rozwojowego w przedsiębiorstwach odpryskowych

Schemat 2: Prowadzenie prac badawczo- rozwojowych w przedsiębiorstwach odpryskowych

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja
Wskaźnik rezultatu bezpośredniego			
1	Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych	szt.	Liczba zgłoszeń wynalazku w celu uzyskania patentu zapewniającego prawo do wyłącznego korzystania z danego wynalazku w granicach RP i poza jej granicami tj. liczba zgłoszeń dokonanych w trybie krajowym bezpośrednio do właściwego dla danego kraju organu ochrony własności przemysłowej w oparciu o Konwencję Paryską o Ochronie Własności Przemysłowej, w trybie regionalnym (europejskim) w ramach Konwencji o patencie europejskim do ochrony w Europejskim Urzędzie Patentowym oraz w trybie międzynarodowym w ramach Układu o Współpracy Patentowej umożliwiającym zgłaszającemu ubieganie się o ochronę wynalazku jednocześnie w wielu krajach.
2	Liczba zgłoszeń wzorów przemysłowych	szt.	Liczba zgłoszeń wzorów przemysłowych, dokonanych w wyniku realizowanego projektu, w celu uzyskania praw z rejestracji, zapewniających prawo do wyłącznego korzystania ze wzoru przemysłowego w granicach RP i poza jej granicami, tzn. dokonanych w trybie krajowym w urzędzie właściwym ds. ochrony własności przemysłowej w danym państwie, w trybie regionalnym: w Urzędzie Harmonizacji Rynku Wewnętrznego w Hiszpanii (bezpośrednio lub poprzez Urząd Patentowy RP) w celu uzyskania ochrony na obszarze UE na podstawie Rozporządzenia w sprawie wzorów wspólnotowych lub innych regionalnych urzędach ds. własności przemysłowej, tj. Urzędzie Znaków Towarowych Beneluxu, Afrykańskiej Organizacji Własności Przemysłowej lub Afrykańskiej Organizacji Własności Intelektualnej oraz w systemie międzynarodowym, czyli w Biurze Międzynarodowym Światowej Organizacji Własności Intelektualnej w Szwajcarii na podstawie Aktu genewskiego Porozumienia haskiego.
3	Liczba zgłoszeń wzorów użytkowych	szt.	Liczba zgłoszeń wzorów użytkowych, dokonanych w wyniku realizowanego projektu, w celu uzyskania praw ochronnych, zapewniających prawo do wyłącznego korzystania ze wzoru użytkowego w granicach RP i poza jej granicami, tzn. liczba zgłoszeń dokonanych w trybie krajowym bezpośrednio do właściwego dla danego kraju organu ochrony własności przemysłowej w oparciu o Konwencję Paryską o Ochronie Własności Przemysłowej, w trybie regionalnym (europejskim) w ramach Konwencji o patencie europejskim do ochrony w Europejskim Urzędzie Patentowym oraz w trybie międzynarodowym w ramach Układu o Współpracy

			Patentowej umożliwiającym zgłaszającemu ubieganie się o ochronę wzoru użytkowego jednocześnie w wielu krajach.
4	Liczba projektów B+R realizowanych przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury badawczej	szt.	Liczba projektów obejmujących prace B+R, przy realizacji których wykorzystana została wsparta infrastruktura badawcza, w ciągu 12 miesięcy od zakończenia projektu.
5	Liczba wdrożonych wyników prac B+R	szt.	Liczba zakończonych pozytywnym rezultatem prac wdrożeniowych, mających na celu zastosowanie wyników prac badawczo-rozwojowych (prowadzonych, zakupionych, zleconych lub wdrażanych przez przedsiębiorstwo w ramach realizowanego projektu) poprzez uruchomienie produkcji nowych wyrobów lub modernizację wyrobów produkowanych i wprowadzenie nowych metod wytwarzania, które poprzedzają rozpoczęcie produkcji na skalę przemysłową.
6	Przychód z wdrożonych wyników B+R	zł	Przychód powstały dzięki wdrożeniu wyników prac B+R np.: w rezultacie ich sprzedaży lub udzielenia licencji na ich użytkowanie przez inne podmioty, czy przychód ze sprzedaży nowych/ulepszonych produktów/usług powstałych w efekcie wdrożenia wyników projektu. Wartość wskaźnika liczona sumarycznie za wszystkie lata do końca okresu trwałości projektu.
7	Liczba wprowadzonych innowacji	szt.	Liczba innowacji produktowych, procesowych i nietechnologicznych wprowadzanych przez przedsiębiorstwa w wyniku zrealizowania wspartego projektu.
8	Liczba naukowców pracujących w ulepszonych obiektach infrastruktury badawczej (CI25)	szt.	Uwzględniane są istniejące stanowiska pracy w obiektach infrastruktury badawczej, pod warunkiem, że dotyczą stanowisk osób (1) bezpośrednio wykonujących działalność B+R i (2) bezpośrednio dotkniętych przez projekt. Nie uwzględnia się wakatów. Pracownicy wsparcia B+R (tj. niezaangażowani bezpośrednio w działalność B+R) nie są uwzględniani. Jeśli zatrudnienie w obiekcie w wyniku realizacji projektu wzrasta, nowe stanowiska są uwzględniane. Obiekty mogą być prywatne lub publiczne. Projekt musi poprawić jakość obiektów lub urzędzeń, nie uwzględnia się konserwacji lub wymiany bez podwyższenia jakości.
9	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach (CI8), O/K/M	szt.	Liczba nowych miejsc pracy brutto we wspieranych przedsiębiorstwach w przeliczeniu na pełne etaty (EPC). Jest to wskaźnik „przed-po”, który mierzy część wzrostu zatrudnienia, będący bezpośrednią konsekwencją realizacji projektu (pracowników zatrudnionych w celu realizacji projektu nie liczy się). Stanowiska muszą być wypełnione (wakaty nie są liczone) i zwiększać ogólną liczbę miejsc pracy w przedsiębiorstwie. Jeśli łączne zatrudnienie w przedsiębiorstwie nie zwiększa się – wartość wskaźnika wynosi zero – jest on wówczas traktowany jako wyrównanie, nie wzrost. Chronione miejsca pracy itp. również nie są wliczane.
Wskaźnik produktu			
1	Liczba przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi (CI26)	szt.	Liczba przedsiębiorstw, które współpracują z instytucjami badawczymi w projektach badawczo-rozwojowych. Co najmniej jedno przedsiębiorstwo oraz jedna instytucja badawcza uczestniczy w projekcie. Jedna lub więcej współpracujących stron (instytucji badawczych i przedsiębiorstw), może otrzymać wsparcie, ale musi

			<p>być to uzależnione od współpracy. Współpraca może być nowa lub istniejąca. Współpraca powinna trwać co najmniej przez okres projektu.</p> <p><u>Przedsiębiorstwo</u>: zgodnie z definicją określoną w załączniku nr 1 do Rozporządzenia 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 (GBER);</p> <p><u>Projekt B+R</u>: za projekt badawczo rozwojowy uznaje się projekt polegający na prowadzeniu badań przemysłowych lub prac rozwojowych zgodnie z definicjami ustawy o finansowaniu nauki i GBER.</p> <p><u>Instytucja badawcza</u>: zgodnie z GBER „organizacja prowadząca badania i upowszechniająca wiedzę” oznacza podmiot (jak np. uniwersytet lub instytut badawczy, agencja zajmująca się transferem technologii, pośrednik w dziedzinie innowacji, fizyczny lub wirtualny podmiot prowadzący współpracę w dziedzinie badań i rozwoju) niezależnie od jego statusu prawnego (ustanowionego na mocy prawa publicznego lub prywatnego) lub sposobu finansowania, którego podstawowym celem jest samodzielne prowadzenie badań podstawowych, badań przemysłowych lub eksperymentalnych prac rozwojowych lub rozpowszechnianie na szeroką skalę wyników takich działań poprzez nauczanie, publikację lub transfer wiedzy.</p>
2	Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie prowadzenia prac B+R	szt.	Liczba przedsiębiorstw prowadzących prace B+R w ramach wspartego projektu. Wskaźnik obejmuje przedsiębiorstwa składające wniosek oraz przedsiębiorstwa będące partnerami w ramach realizowanego projektu i mogące otrzymać wsparcie
3	Liczba przedsiębiorstw ponoszących nakłady inwestycyjne na działalność B+R	szt.	Liczba przedsiębiorstw uczestniczących w realizacji projektu w zakresie prowadzenia działalności B+R, obejmującego nakłady inwestycyjne na działalność B+R (zgodnie z katalogiem kosztów kwalifikowanych). Wsparcie infrastruktury badawczej może obejmować budowę, rozbudowę, przebudowę lub doposażenie przez zakup aparatury naukowo-badawczej.
4	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI1)	szt.	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie w dowolnej formie z funduszy strukturalnych. <u>Przedsiębiorstwo</u> : zgodnie z definicją określoną w załączniku nr 1 do Rozporządzenia 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 (GBER)
5	Liczba wspartych laboratoriów badawczych	szt.	Liczba laboratoriów badawczych wybudowanych (utworzonych), rozbudowanych, przebudowanych lub doposażonych w aparaturę naukowo-badawczą w wyniku udzielonego wsparcia i przygotowanych do prowadzenia prac B+R. Laboratorium może być umiejscowione w jednostce naukowej, przedsiębiorstwie, instytucji otoczenia biznesu (np. park technologiczny). Przez laboratorium należy rozumieć technicznie i organizacyjnie wydzielone pomieszczenie wyposażone w niezbędną aparaturę naukowo-badawczą.
6	Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury naukowo-badawczej	szt.	Nakłady poniesione przez beneficjenta na zakup aparatury naukowo-badawczej w związku z realizowanym projektem. Nakłady obejmują dofinansowanie i wkład własny. <u>(GUS): Aparatura naukowo-badawcza</u> : 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). Do aparatury naukowo-badawczej nie zalicza się sprzętu komputerowego i innych urządzeń niewykorzystywanych bezpośrednio do realizacji prac B+R.

7	Liczba realizowanych prac B+R	szt.	Liczba przedsiębiorstw prowadzących prace B+R w ramach wspartego projektu.
8	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje (CI2)	szt.	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie w postaci bezzwrotnego bezpośredniego wsparcia finansowego warunkowego tylko zakończeniem projektu (dotacje). <u>Przedsiębiorstwo</u> : zgodnie z definicją określoną w załączniku nr 1 do Rozporządzenia 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 (GBER)
9	Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje) (CI6)	zł	Łączna wartość wkładu prywatnego w realizowany projekt, który uzyskał pomoc państwa w formie bezzwrotnej dotacji, wliczając również wydatki niekwalifikowalne w ramach projektu.
Wskaźnik horyzontalny			
1	Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami [szt.]	szt.	Wskaźnik odnosi się do liczby obiektów, które zaopatrzone w specjalne podjazdy, windy, urządzenia głośnomówiące, bądź inne rozwiązania umożliwiające dostęp (tj. usunięcie barier w dostępie, w szczególności barier architektonicznych) do tych obiektów i poruszanie się po nich osobom z niepełnosprawnościami ruchowymi czy sensorycznymi. Jako obiekty budowlane należy rozumieć konstrukcje połączone z gruntem w sposób trwały, wykonane z materiałów budowlanych i elementów składowych, będące wynikiem prac budowlanych. Należy podać liczbę obiektów, w których zastosowano rozwiązania umożliwiające dostęp osobom z niepełnosprawnościami ruchowymi czy sensorycznymi lub zaopatrzonych w sprzęt, a nie liczbę sprzętów, urządzeń itp. Jeśli instytucja, zakład itp. składa się z kilku obiektów, należy zliczyć wszystkie, które dostosowano do potrzeb osób z niepełnosprawnościami. Wskaźnik mierzony w momencie rozliczenia wydatku związanego z dostosowaniem obiektów do potrzeb osób z niepełnosprawnościami w ramach danego projektu.
2	Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych	osoby	Wskaźnik mierzy liczbę osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie nabywania / doskonalenia umiejętności warunkujących efektywne korzystanie z mediów elektronicznych tj. m.in. korzystania z komputera, różnych rodzajów oprogramowania, internetu oraz kompetencji ściśle informatycznych (np. programowanie, zarządzanie bazami danych, administracja sieciami, administracja witrynami internetowymi). Wskaźnik ma agregować wszystkie osoby, które skorzystały ze wsparcia w zakresie TIK we wszystkich programach i projektach, także tych, gdzie szkolenie dotyczy obsługi specyficznego systemu teleinformatycznego, którego wdrożenia dotyczy projekt. Do wskaźnika powinni zostać wliczeni wszyscy uczestnicy projektów zawierających określony rodzaj wsparcia, w tym również np. uczniowie nabywający

			kompetencje w ramach zajęć szkolnych, jeśli wsparcie to dotyczy technologii informacyjno-komunikacyjnych. Identyfikacja charakteru i zakresu nabywanych kompetencji będzie możliwa dzięki możliwości pogrupowania wskaźnika według programów, osi priorytetowych i priorytetów inwestycyjnych
3	Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami	szt.	<p>Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami.</p> <p>Wskaźnik mierzony w momencie rozliczenia wydatku związanego z racjonalnymi usprawnieniami w ramach danego projektu. Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, odpowiednie dostosowanie żywienia.</p>
4	Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne	szt.	<p>Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu, zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK), a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK.</p> <p>Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ICT – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania/ produkcji, gromadzenia/ przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących; działania edukacyjne i szkoleniowe.</p> <p>W przypadku gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot, we wskaźniku należy ująć wartość „1”. W przypadku gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK</p>