

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Oś priorytetowa	I Gospodarka, Innowacje, Nowoczesne Technologie
Priorytet Inwestycyjny	1b: Promowanie inwestycji przedsiębiorstw w B+I, rozwijanie powiązań i synergii między przedsiębiorstwami, ośrodkami B+R i sektorem szkolnictwa wyższego (...), wspieranie badań technologicznych i stosowanych, linii pilotażowych, działań w zakresie wczesnej walidacji produktów i zaawansowanych zdolności produkcyjnych i pierwszej produkcji w dziedzinie kluczowych technologii (...)
Działanie	1.1 Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw
Typ projektu	Typ projektu 2. Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw ukierunkowane na wdrożenie wyników prac B+R w działalności gospodarczej

Kryteria dopuszczalności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
1.1	Zgodność z celem szczegółowym i rezultatami priorytetu inwestycyjnego	<p>Projekt jest zgodny z celem działania, jakim jest: „Zwiększone zaangażowanie przedsiębiorstw w prowadzenie badań” oraz wpływa na osiągnięcie wskaźników rezultatu określonych dla działania, w szczególności:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Liczba technologii, rozwiązań przetestowanych/gotowych do wdrożenia (szt.) 2. Liczba wdrożonych wyników prac B+R [szt.] – jeśli dotyczy <p>Wsparcie w konkursie kierowane jest wyłącznie na przedsięwzięcia podejmowane w inteligentnych specjalizacjach Pomorza Zachodniego, określonych w Wykazie Inteligentnych Specjalizacji Województwa Zachodniopomorskiego przyjętym Uchwałą nr 1489/16 przez Zarząd Województwa Zachodniopomorskiego dnia 19 września 2016 roku lub branżach bezpośrednio z nimi powiązanych w ramach globalnych łańcuchów wartości.</p>	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania. Projekty niespełniające kryterium są odrzucane. Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>
1.2	Zgodność z typami projektów	<p>Projekt jest zgodny z następującym typem projektów określonym dla działania 1.1: Typ projektu 2. Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw ukierunkowane na wdrożenie wyników prac B+R w działalności gospodarczej.</p> <p>W przypadku dużych przedsiębiorstw projekt składa się wyłącznie z komponentu badawczo – rozwojowego.</p> <p>W przypadku mikro, małych i średnich przedsiębiorstw projekt (wydatki kwalifikowalne):</p> <ul style="list-style-type: none"> – składa się każdorazowo z komponentu badawczo – rozwojowego (komponent B+R), – może składać się także z komponentu wdrożeniowego, z zastrzeżeniem, że w przypadku realizacji projektu przez partnerstwo naukowo – przemysłowe komponent wdrożeniowy może być realizowany wyłącznie przez lidera partnerstwa 	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania. Projekty niespełniające kryterium są odrzucane. Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria dopuszczalności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<p>mającego status MŚP.</p> <p><u>W komponencie B+R projektu</u> zaplanowano przeprowadzenie badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych albo tylko eksperymentalnych prac rozwojowych. Projekty, w których nie przewidziano przeprowadzenia eksperymentalnych prac rozwojowych nie mogą uzyskać dofinansowania.</p> <p>Komponent B+R projektu zakłada wypracowanie technologii/rozwiązania gotowego do wdrożenia, w związku z tym prace B+R przewidziane w projekcie muszą kończyć się osiągnięciem IX poziomu gotowości technologicznej – TRL, z zastrzeżeniem, iż IZ RPO WZ po podpisaniu umowy o dofinansowanie, w trakcie realizacji projektu, może wyrazić zgodę na zakończenie projektu na niższym poziomie gotowości technologicznej, jeśli wyniki przeprowadzonych etapów realizacji projektu wskazywać będą, iż jego kontynuacja jest niezasadna z punktu widzenia rynkowego, ekonomicznego bądź technicznego. IZ RPO WZ może wezwać Beneficjenta do przedłożenia dodatkowych dokumentów i analiz w tym zakresie.</p> <p>Jako badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe rozumiane są badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe, o których mowa w art. 2 pkt 85 i 86 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).</p> <p>Prace w ramach komponentu B+R projektu nie mające charakteru badań przemysłowych ani prac rozwojowych (w tym badania podstawowe, prace rutynowe niezwiązane bezpośrednio z pracami badawczo-rozwojowymi, wdrożeniowe) nie mogą stanowić kosztu kwalifikowalnego.</p> <p>Przy ocenie projektu w tym zakresie uwzględnione zostaną zapisy zawarte w przygotowanym przez OECD Podręczniku Frascati z 2002 r. <i>Pomiar działalności naukowo-badawczej Proponowane procedury standardowe dla badań statystycznych w zakresie działalności badawczo-rozwojowej</i>.</p> <p>Charakter prac rozwojowych jest uzasadniony w kontekście wdrożenia ich wyników do działalności gospodarczej.</p> <p>W przypadku wnioskodawców z sektora MŚP możliwe jest finansowanie w ramach</p>	

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria dopuszczalności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<p>komponentu B+R wskazanych prac przedwdrożeniowych, czyli działań przygotowawczych do wdrożenia wyników prac B+R w działalności gospodarczej. Dofinansowaniem mogą zostać objęte następujące prace przedwdrożeniowe, które są ściśle związane z realizowanymi w ramach projektu badaniami przemysłowymi i pracami rozwojowymi: opracowanie dokumentacji wdrożeniowej, walidacja, obrona praw własności przemysłowej będącej wynikiem prowadzonych w ramach projektu prac B+R, testy, certyfikacja, badania rynku.</p> <p>Dofinansowanie wydatków dotyczących uzyskania, walidacji, obrony prawa własności przemysłowej będącej wynikiem przeprowadzonych w ramach projektu prac B+R (tj. patentów, praw ochronnych na wzory użytkowe oraz praw z rejestracji wzorów przemysłowych) może odbywać się w trybie krajowym, regionalnym (europejskim) lub międzynarodowym, z wyłączeniem zgłoszenia do Urzędu Patentowego RP w celu uzyskania ochrony wyłącznie na terytorium Polski.</p> <p><u>Komponent wdrożeniowy</u> projektu obejmuje inwestycje w maszyny i urządzenia, linie produkcyjne, wartości niematerialne i prawne, budynki, budowle i grunty - niezbędne do wdrożenia wyników prac B+R do działalności własnej przedsiębiorstwa. Wdrożenie to jest rozumiane jako rozpoczęcie produkcji lub świadczenia usług na bazie rozwiązania / rozwiązań opracowanych w ramach komponentu B+R projektu.</p> <p>Komponent wdrożeniowy jest uzupełnieniem projektu, tzn. że wartość wydatków kwalifikowanych komponentu wdrożeniowego stanowi mniej niż 50% całkowitych wydatków kwalifikowanych projektu.</p> <p>Charakter przewidywanych działań, wskaźniki produktu, wydatki kwalifikowalne dają pewność, że mamy do czynienia z typem projektu spełniającym powyższe uwarunkowania.</p>	

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria dopuszczalności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
1.3	Kwalifikowalność projektu	<p>Operacja wybrana do dofinansowania z funduszy nie obejmuje przedsięwzięcia będącego częścią operacji, która została objęta lub powinna być zostać objęta procedurą odzyskiwania zgodnie z art. 71 Rozporządzenia Parlamentu i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. w następstwie przeniesienia działalności produkcyjnej poza obszar objęty programem.</p> <p>Przedmiot projektu nie dotyczy rodzajów działalności wykluczonych z możliwości uzyskania wsparcia w ramach działania 1.1 zgodnie z właściwymi aktami normatywnymi, wymienionymi w Regulaminie naboru.</p>	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>
1.4	Zgodność z obszarem (terytorialnie) objętym wsparciem w ramach Programu	<p>Przedmiot projektu musi dotyczyć działalności gospodarczej prowadzonej na terenie województwa zachodniopomorskiego, tzn. :</p> <ol style="list-style-type: none"> realizacja projektu w zakresie prac B+R wykonywanych przez wnioskodawcę (Lidera) będzie odbywać się w siedzibie/zakładzie/ oddziale wnioskodawcy (Lidera) położonym na terenie województwa zachodniopomorskiego z zastrzeżeniem, iż warunek ten nie wyklucza realizacji części prac B+R przez Wnioskodawcę w ramach wynajętej dodatkowej powierzchni laboratoryjnej (w przypadku nieposiadania przez Wnioskodawcę wystarczających własnych zasobów technicznych, itp.); Lokalizacja siedziby/zakładu/oddziału wnioskodawcy (Lidera), w którym prowadzone będą prace B+R, musi zostać odzwierciedlona w dokumencie rejestrowym wnioskodawcy. W przypadku, gdy wnioskodawca (Lider) nie posiada w dniu złożenia wniosku o dofinansowanie zakładu/oddziału na terenie województwa zachodniopomorskiego, dopuszczalne jest określenie przewidywanej lokalizacji, w której prowadzone będą zaplanowane prace B+R, przy czym wnioskodawca (Lider) zobligowany będzie do odzwierciedlenia ww. zakładu/oddziału w dokumencie rejestrowym przed rozpoczęciem ww. prac. jeśli projekt składa się także z komponentu wdrożeniowego (tzn. przewidywane są wydatki dotyczące przygotowania wdrożenia wyników B+R), wówczas: <ul style="list-style-type: none"> komponent wdrożeniowy projektu jest zlokalizowany na terenie województwa zachodniopomorskiego – w przypadku stacjonarnego charakteru inwestycji; siedziba Wnioskodawcy jest na terenie województwa zachodniopomorskiego począwszy od dnia złożenia wniosku o dofinansowanie – jeśli komponent wdrożeniowy projektu ma niestacjonarny charakter, tzn. infrastruktura niezbędna do wdrożenia produktów/usług będących efektem prac B+R nie jest 	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria dopuszczalności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<p>instalowana na stałe, a zatem nie jest możliwe określenie lokalizacji zakładu, w którym ww. efekty prac B+R będą wdrożone.</p> <p>W przypadku, gdy projekt obejmuje wyłącznie komponent B+R, a planowane w przyszłości wdrożenie wyników prac B+R polegać będzie na udzielaniu licencji (na zasadach rynkowych) na korzystanie z przysługujących wnioskodawcy praw do wyników prac B+R w działalności gospodarczej prowadzonej przez innego przedsiębiorcę lub gdy ze względu na swoją specyfikę infrastruktura niezbędna do wdrożenia produktów/usług będących efektem prac B+R nie jest instalowana na stałe, a zatem nie jest możliwe określenie lokalizacji zakładu, w którym ww. efekty prac B+R będą wdrożone, siedziba wnioskodawcy znajduje się na terenie województwa zachodniopomorskiego począwszy od dnia złożenia wniosku o dofinansowanie.</p>	
1.5	Zasadność realizacji projektu	<p>Potrzeba realizacji danego projektu jest zrozumiała i jasno wynika ze zidentyfikowanych potrzeb inwestycyjnych Wnioskodawcy.</p> <p>Cele projektu są poprawnie określone konkretne, mierzalne, osiągalne, realistyczne i określone w czasie oraz zbieżnie z analizą potrzeb wskazaną w opisie projektu/agendzie badawczej.</p> <p>Zaplanowane w ramach komponentu B+R prace są adekwatne i niezbędne do osiągnięcia celu projektu / rozwiązania problemu technologicznego.</p> <p>Dokonano analizy ryzyka. Analiza jest realistyczna i zawiera identyfikację najistotniejszych czynników ryzyka w zakresie możliwości osiągnięcia celów projektu (w tym zrealizowania agendy badawczej).</p> <p>Opis stanu aktualnego (przed realizacją projektu) w pełni oddaje obraz rzeczywistości projektowej i przedstawia środowisko, w którym będzie realizowany projekt.</p> <p>Przeanalizowano najważniejsze warianty realizacji projektu (inne możliwe sposoby osiągnięcia celu projektu) oraz wybrano optymalny wariant projektu</p> <p>Zadania przewidziane do realizacji w ramach komponentu wdrożeniowego są adekwatne do skali rozwiązań B+R planowanych do osiągnięcia w ramach komponentu B+R oraz są niezbędne do wdrożenia tych wyników.</p>	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria dopuszczalności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<p>Projekt składający się wyłącznie z komponentu B+R zakłada wdrożenie w ciągu 3 lat od zakończenia realizacji projektu jego wyników do działalności gospodarczej przedsiębiorstwa rozumianej jako:</p> <ul style="list-style-type: none"> wprowadzenie wyników prac B+R do własnej działalności gospodarczej Wnioskodawcy poprzez rozpoczęcie produkcji lub świadczenia usług na bazie uzyskanych wyników projektu; udzielenie licencji (na zasadach rynkowych) na korzystanie z przysługujących Wnioskodawcy praw do wyników prac B+R w działalności gospodarczej prowadzonej przez innego przedsiębiorcę. <p>IZ RPO WZ może w trakcie realizacji projektu lub po jego zakończeniu w wyjątkowych i uzasadnionych sytuacjach wyrazić zgodę na:</p> <ul style="list-style-type: none"> wdrożenie wyników prac B+R poprzez sprzedaż (na zasadach rynkowych) praw do wyników tych prac w celu wprowadzenia ich do działalności innego przedsiębiorcy (z wyłączeniem możliwości ich dalszej odsprzedaży) – wyłącznie w przypadku przedsiębiorstw mających siedzibę w województwie zachodniopomorskim począwszy od dnia złożenia wniosku o dofinansowanie); niewdrożenie wyników prac B+R, jeśli ich wdrożenie będzie niezasadne z punktu widzenia rynkowego, ekonomicznego bądź technicznego; zakończenie realizacji komponentu B+R oraz jednoczesną rezygnację z ponoszenia wydatków kwalifikowanych w ramach komponentu wdrożeniowego pod warunkiem, że przedsiębiorca zobowiąże się do wdrożenia w ciągu 3 lat od zakończenia realizacji projektu wyników komponentu B+R do działalności gospodarczej przedsiębiorstwa na zasadach ustalonych dla projektów zakładających realizację wyłącznie komponentu B+R ; <p>z zastrzeżeniem, że w wymienionych przypadkach kwalifikowane są jedynie wydatki dotyczące komponentu badawczo – rozwojowego projektu.</p> <p>Każdorazowo w takiej sytuacji analizowana będzie specyfika danego projektu, jego przebieg i osiągnięte wyniki oraz uwarunkowania uniemożliwiające Wnioskodawcy wdrożenie wyników do działalności gospodarczej. IZ RPO WZ może wezwać</p>	

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria dopuszczalności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<p>Beneficjenta do przedłożenia dodatkowych dokumentów i analiz w tym zakresie.</p> <p>Projekt musi dotyczyć innowacji produktowej lub procesowej, co najmniej na poziomie regionalnym. Do oceny kryterium przyjmuje się definicje innowacji określone w publikacji OECD Podręcznik Oslo.</p> <p>Wdrożenie efektów realizacji projektu, tj. wyników prac B+R, musi prowadzić do podniesienia konkurencyjności przedsiębiorstwa, co najmniej na poziomie ponadregionalnym.</p> <p>Wnioskodawca wykazał, że istnieje zapotrzebowanie rynkowe na efekty/rezultaty projektu.</p>	
1.6	Zgodność z zasadami horyzontalnymi	<p>Projekt jest zgodny z właściwymi politykami i zasadami wspólnotowymi:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) zrównoważonego rozwoju, b) z zasadą równości szans kobiet i mężczyzn c) z zasadą równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami (tj. m. In. budowanie infrastruktury w zgodzie z zasadą uniwersalnego projektowania). <p>Uniwersalne projektowanie to projektowanie produktów, środowiska, programów i usług w taki sposób, by były użyteczne dla wszystkich, w możliwie największym stopniu, bez potrzeby późniejszej adaptacji lub specjalistycznego projektowania.</p> <p>Projekt zakłada dostępność dla jak najszerszego grona odbiorców, w szczególności osób z niepełnosprawnościami.</p> <p>Wnioskodawca wykazał, że projekt będzie miał pozytywny wpływ na zasadę równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami. Przez pozytywny wpływ należy rozumieć zapewnienie dostępności infrastruktury, transportu, towarów, usług, technologii i systemów informacyjno-komunikacyjnych oraz wszelkich innych produktów projektu (które nie zostały uznane za neutralne) dla wszystkich ich użytkowników, zgodnie ze standardami dostępności, stanowiącymi załącznik do Wytycznych 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>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria dopuszczalności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		Neutralność projektu w odniesieniu do zasady równości szans kobiet i mężczyzn jest dopuszczalna tylko w sytuacji, kiedy w ramach projektu wnioskodawca wskaże szczegółowe uzasadnienie, dlaczego dany projekt nie jest w stanie zrealizować jakichkolwiek działań wpływających na spełnienie ww. zasady.	
1.7	Kwalifikowalność Wnioskodawcy	<p>W ramach Działania 1.1 dofinansowanie udzielane jest:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) mikro, małym, średnim przedsiębiorstwom, w rozumieniu Załącznika I do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014, b) dużym przedsiębiorstwom, c) partnerstwom naukowo-przemysłowym składającym się z co najmniej jednego przedsiębiorstwa oraz co najmniej jednej jednostki naukowej będącej podmiotem tworzącym system szkolnictwa wyższego i nauki w rozumieniu art.7.1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce ,w których Liderem jest przedsiębiorstwo. Partnerstwo może składać się nie więcej niż z 4 podmiotów. <p>W przypadku projektów realizowanych w partnerstwie udział jednostek naukowych w projekcie nie może mieć charakteru dominującego.</p> <p>O dofinansowanie nie mogą ubiegać się podmioty:</p> <ul style="list-style-type: none"> – wobec których orzeczono zakaz dostępu do środków funduszy europejskich na podstawie odrębnych przepisów, – na których ciąży obowiązek zwrotu pomocy publicznej, wynikający z decyzji Komisji Europejskiej uznającej taką pomoc za niezgodną z prawem oraz z rynkiem wewnętrznym, – spełniający przesłanki przedsiębiorstwa znajdującego się w trudnej sytuacji w rozumieniu Wytocznych wspólnotowych dotyczących pomocy państwa na ratowanie i restrukturyzację przedsiębiorstw niefinansowych znajdujących się w trudnej sytuacji (Dz.U. UE C 249 z 31.07.2014 r.), zgodnie z definicją zawartą w art. 2 pkt 18 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014, – którzy zostali wykluczeni z otrzymania pomocy na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 roku o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2012 r. poz. 769), – którzy zostali wykluczeni z otrzymania pomocy na podstawie art. 9 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 28 października 2002 roku o odpowiedzialności podmiotów 	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty wartości logicznych „tak”, niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu „nie”.</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria dopuszczalności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<p>zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary (Dz. U. z 2018 r. poz. 703 t.j. z zm.),</p> <ul style="list-style-type: none"> – będący w toku likwidacji, w stanie upadłości, w toku postępowania upadłościowego, naprawczego lub pod zarządkiem komisarycznym, – którzy zostali skazani prawomocnym wyrokiem za przestępstwo: składania fałszywych zeznań, przekupstwa, przeciwko mieniu, wiarygodności dokumentów, obrotem pieniędzmi i papierami wartościowymi, przeciwko systemowi bankowemu, przestępstwo karnoskarbowe albo inne związane z wykonywaniem działalności gospodarczej lub popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, – których członek lub reprezentant organu zarządzającego (wykonawczego), wspólnik lub kierownik jednostki organizacyjnej został skazany prawomocnym wyrokiem za przestępstwo: składania fałszywych zeznań, przekupstwa, przeciwko mieniu, wiarygodności dokumentów, obrotem pieniędzmi i papierami wartościowymi, przeciwko systemowi bankowemu, przestępstwo karnoskarbowe albo inne związane z wykonywaniem działalności gospodarczej lub popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych; – którzy w ciągu dwóch lat poprzedzających złożenie wniosku o dofinansowanie dokonali przeniesienia (w rozumieniu art. 2 pkt 61a 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, str.1. z późn. zm. – zwanego dalej Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 651/2014), takiej samej lub podobnej działalności lub jej części z zakładu na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego do zakładu, w którym dokonuje się inwestycja objęta wnioskiem o dofinansowanie lub zamierzają dokonać takiego przeniesienia w ciągu dwóch lat od zakończenia inwestycji początkowej, której dotyczy wnioszek o dofinansowanie, zgodnie z art. 14 ust. 16 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 (jeśli dotyczy) – w przypadku komponentu wdrożeniowego – podlegający wykluczeniu z możliwości otrzymania dofinansowania na podstawie art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 2077 t.j. z późn. zm.), – posiadający zaległości w opłacaniu składek na ubezpieczenie społeczne, ubezpieczenie zdrowotne, Fundusz Pracy i Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych oraz podatków. <p>O dofinansowanie projektu może ubiegać się również podmiot zagraniczny</p>	

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria dopuszczalności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<p>nieposiadający siedziby na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. Wnioskodawca, będący podmiotem zagranicznym, musi posiadać zakład lub oddział na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej na moment podpisania umowy o dofinansowanie projektu. W przypadku projektu realizowanego w partnerstwie, powinien on być realizowany zgodnie z zapisami regulaminu konkursu. Weryfikowane będzie spełnienie przez Wnioskodawcę wymogów w zakresie utworzenia partnerstwa, którego liderem jest przedsiębiorstwo.</p> <p>Kryterium będzie weryfikowane na podstawie zawartego i dołączonego do wniosku o dofinansowanie porozumienia / umowy partnerskiej oraz treści wniosku o dofinansowanie.</p> <p>Wnioskodawca (w przypadku partnerstwa naukowo – przemysłowego również partnerzy) kwalifikuje się do otrzymania wsparcia wyłącznie w sytuacji, gdy jest podmiotem uprawnionym do dofinansowania zarówno na etapie aplikowania, jak również w dniu podpisywania umowy o dofinansowanie.</p>	
1.8	Zgodność z wymogami pomocy publicznej/pomocy de minimis	<p>Możliwe jest udzielenie pomocy publicznej/ pomocy de minimis.</p> <p>Wnioskodawca jest uprawniony do otrzymania pomocy, a zakres projektu jest możliwy do objęcia wsparciem zgodnie z właściwym rozporządzeniem. Spełniony jest „efekt zachęty”, o którym mowa w art. 6 rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014.</p> <p>Komponent wdrożeniowy projektu polega na realizacji inwestycji początkowej w rozumieniu art. 2 pkt 49 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014.</p>	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>
1.9	Wystąpienie efektu dyfuzji działalności badawczo - rozwojowej do regionalnej gospodarki (tylko dla przedsiębiorców innych niż MŚP)	Warunkiem otrzymania przez przedsiębiorstwo inne niż MŚP wsparcia jest wykazanie we wniosku o dofinansowanie oraz w agendzie badawczej występowania (w trakcie realizacji projektu oraz/lub w okresie 3 lat po jego zakończeniu) efektu dyfuzji poprzez opis planowanej współpracy z MŚP, organizacjami badawczymi lub NGO.	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>
1.10	Trwałość projektu (jeśli dotyczy)	<p>Dla projektu wraz z komponentem wdrożeniowym spełniony jest warunek:</p> <p>- projekt w okresie realizacji i eksploatacji pozostaje w zgodzie z zasadą trwałości, zgodnie z art. 71 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r.</p>	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria dopuszczalności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
			są odrzucane. Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II

KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria administracyjności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
2.1	Możliwość oceny merytorycznej wniosku	<p>Wszystkie pola we wniosku są wypełnione w taki sposób, że dają możliwość oceny merytorycznej wniosku.</p> <p>Wniosek zawiera precyzyjne opisy, w szczególności badań oraz ich efektów stanowiących innowacyjne produkty/usługi/procesy.</p> <p>Opisy we wniosku oraz w załącznikach są ze sobą spójne, nie zawierają sprzecznych ze sobą kwestii.</p> <p>Jakość przedstawionych dokumentów (dokumentacji projektowej) pozwala na dokonanie tej oceny.</p> <p>Należy zweryfikować przede wszystkim opisy (w tym analizy, wnioski oraz szacowanie i adekwatność wskaźników) w kontekście ich:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Poprawności - weryfikacja wniosku w kontekście błędów popełnionych zarówno w opisach (rzutujących na ich rozumienie, znaczenie, czy wiarygodność), ich aktualności (kiedy są dostępne nowsze dane lub użyte źródła straciły ważność), jak i w analizach i wnioskowaniu (np. błędy rachunkowe zmieniające znacząco wynik analiz). – Wiarygodności - weryfikacja wniosku w zakresie wiarygodności dotyczy weryfikacji przyjmowanych założeń oraz źródeł danych, na podstawie których dokonywane są analizy i tworzone opisy, a także wnioski. – Rzetelności – dokładności, z jaką opisy odzwierciedlają każdy z aspektów poszczególnych elementów projektu. Dotyczy etapu tworzenia opisów. Opisy zawsze powinny brać pod uwagę te same czynniki. Oznacza to, że opisy powinny być spójne w czasie (po upływie pewnego czasu ponownie sporządzone opisy powinny przekazywać podobne treści) oraz spójne wewnętrznie (nie występowały sprzeczności w opisach spowodowane braniem pod uwagę innych czynników 	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p> <p>Istnieje możliwość uzupełnienia lub poprawienia wniosku o dofinansowanie w ramach tego kryterium, zgodnie z procedurą i w zakresie uregulowanym w regulaminie konkursu/naboru .</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II

KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

		za każdym razem; wybrane do analizy lub opisów elementy populacji/ otoczenia powinny być reprezentatywne na tyle, aby odzwierciedlały rzeczywistą sytuację, a w przypadku interpretacji – błąd związany z interpretacjami był minimalny).	
2.2	Zgodność z kwalifikowalnością wydatków	<p>Planowane wydatki są uzasadnione, racjonalne i adekwatne do zakresu i celów projektu oraz celów działania.</p> <p>Wydatki w projekcie są zaplanowane:</p> <p>1) w sposób celowy i oszczędny, z zachowaniem zasad:</p> <p>a) uzyskiwania najlepszych efektów z danych nakładów,</p> <p>b) optymalnego doboru metod i środków służących osiągnięciu założonych celów;</p> <p>2) w sposób umożliwiający terminową realizację zadań;</p> <p>Wydatki kwalifikowalne w projekcie są zgodne z warunkami i procedurami dotyczącymi kwalifikowalności określonymi we właściwych aktach normatywnych i Wytycznych Ministerstwa Rozwoju oraz w regulaminie naboru.</p> <p>Ocenie podlega niezbędność każdego wydatku dla realizacji projektu oraz dla osiągnięcia założonych wskaźników.</p> <p>Wydatki w ramach projektu są kwalifikowalne w okresie kwalifikowalności wydatków wskazanym we wniosku o dofinansowanie.</p> <p>Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu wynosi 9 000 000 zł, z zastrzeżeniem, że:</p> <ul style="list-style-type: none"> – maksymalna kwota wydatków kwalifikowanych komponentu badawczo – rozwojowego wynosi 5 000 000 zł, – kwota wydatków kwalifikowanych większa niż 5 000 000 mln zł jest możliwa wyłącznie w projekcie, w ramach którego przewidziano wydatki kwalifikowane na komponent 	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p> <p>Istnieje możliwość uzupełnienia lub poprawienia wniosku o dofinansowanie w ramach tego kryterium, zgodnie z procedurą i w zakresie uregulowanym w regulaminie konkursu/naboru .</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II

KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

		<p>wdrożeniowy.</p> <p>Warunkiem kwalifikowalności wydatków komponentu wdrożeniowego projektu jest zrealizowanie komponentu badawczego projektu i zakończenie go na IX stopniu TRL, z zastrzeżeniem iż: , :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. rozpoczęcie realizacji komponentu wdrożeniowego może nastąpić przed zakończeniem komponentu badawczo – rozwojowego, jednak rozliczenie wydatków poniesionych w ramach komponentu wdrożeniowego może nastąpić dopiero po potwierdzeniu pozytywnego zrealizowania prac rozwojowych zaplanowanych w ramach komponentu B+R; 2. w szczególnie uzasadnionych przypadkach IZ RPO WZ może wyrazić zgodę na rozliczenie wydatków poniesionych w ramach komponentu wdrożeniowego po udokumentowaniu osiągnięcia VII stopnia TRL biorąc pod uwagę stopień zrealizowania projektu, osiągnięcie zakładanych kamieni milowych i inne uwarunkowania prawno - ekonomiczne. 3. Odstępstwo od reguły określonej w pkt 1. nie zwalnia Wnioskodawcy z konieczności dokończenia komponentu badawczo – rozwojowego, tzn. osiągnięcia IX stopnia TRL. 	
2.3	Intensywność wsparcia	<p>Maksymalny poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych projektu ze środków EFRR wynosi:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) w przypadku pomocy publicznej na badania przemysłowe: <ul style="list-style-type: none"> – mikro i małe przedsiębiorstwa – 70%, – średnie przedsiębiorstwa – 60%, – duże przedsiębiorstwa – 50%. b) w przypadku pomocy publicznej na eksperymentalne prace rozwojowe: <ul style="list-style-type: none"> – mikro i małe przedsiębiorstwa – 45%, 	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p> <p>Istnieje możliwość uzupełnienia lub poprawienia wniosku o dofinansowanie w ramach tego kryterium, zgodnie z procedurą i w zakresie uregulowanym w regulaminie konkursu/naboru .</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

		<ul style="list-style-type: none"> – średnie przedsiębiorstwa – 35%, – duże przedsiębiorstwa – 25%, <p>c) w przypadku pomocy de minimis na koszty pośrednie:</p> <ul style="list-style-type: none"> – mikro i małe przedsiębiorstwa – 50%, – średnie przedsiębiorstwa – 50%, – duże przedsiębiorstwa – 50%. <p>d) w przypadku pomocy publicznej na prace przedwdrożeniowe :</p> <ul style="list-style-type: none"> – mikro i małe przedsiębiorstwa – 50%, – średnie przedsiębiorstwa – 50%. <p>e) w przypadku regionalnej pomocy inwestycyjnej na komponent wdrożeniowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 55% całkowitych wydatków kwalifikowalnych w przypadku mikro i małych przedsiębiorstw - 45% całkowitych wydatków kwalifikowalnych w przypadku średnich przedsiębiorstw <p>Poziom dofinansowania w przypadku badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych można zwiększyć o 15% do maksymalnie 80% kosztów kwalifikowalnych, jeżeli spełniony jest jeden z następujących warunków:</p> <p>a) projekt zakłada efektywną współpracę między przedsiębiorstwem i co najmniej jedną organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę¹, jeżeli ta ostatnia ponosi, co najmniej 10% kosztów kwalifikowalnych i ma prawo do publikowania własnych wyników badań. Ocena spełnienia</p>	
--	--	---	--

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

		<p>niniejszego warunku prowadzona będzie na podstawie załączonej do wniosku umowy o partnerstwie w ramach partnerstwa naukowo-przemysłowego.</p> <p>b) wyniki projektu zostaną szeroko rozpowszechnione podczas konferencji, za pośrednictwem publikacji, ogólnodostępnych baz bądź oprogramowania bezpłatnego lub otwartego.</p> <p>IZ RPO WZ może w Regulaminie naboru wskazać, iż możliwe jest zwiększenie poziomu dofinansowania do 100% wydatków kwalifikowalnych ponoszonych przez jednostki naukowe będące partnerami w projekcie, o ile będą one ponosiły te wydatki w ramach swojej działalności niegospodarczej, tj. nie objętej zasadami pomocy publicznej.</p>	
2.4	Prawidłowość pomocy publicznej	<p>Przy obliczaniu całkowitego wkładu publicznego we właściwy sposób uwzględniono zasady dotyczące pomocy publicznej oraz pomocy de minimis w tym kumulację pomocy publicznej.</p> <p>W przypadku ubiegania się o pomoc de minimis weryfikowane jest, czy kwota pomocy de minimis, o którą ubiega się wnioskodawca nie wpłynie na przekroczenie łącznego limitu pomocy de minimis zgodnie z odpowiednimi przepisami prawa.</p> <p>Kryterium weryfikowane jest w odniesieniu do wnioskodawcy (w przypadku projektu realizowanego w ramach partnerstwa naukowo-przemysłowego zarówno do Lidera, jak i partnera) na etapie aplikowania, jak również w dniu podpisywania umowy o dofinansowanie.</p>	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>
2.5	Poprawność okresu realizacji	<p>Okres realizacji projektu nie wykracza poza datę końcową okresu kwalifikowalności określonej w art. 65 ust. 2 Parlamentu i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r., tj. 31 grudnia 2023</p>	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II

KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

		<p>Rozpoczęcie realizacji projektu może nastąpić najwcześniej w dniu następującym po dniu złożenia w IZ RPO WZ pisemnego wniosku o przyznanie pomocy.</p> <p>Za rozpoczęcie realizacji projektu uznaje się dzień rozpoczęcia badań przemysłowych lub eksperymentalnych prac rozwojowych (stanowiących przedmiot projektu), zaciągnięcia pierwszego zobowiązania, w tym w szczególności złożenia wiążącego zamówienia, zawarcia umowy z podwykonawcą, poniesienia wydatku zaplanowanego w projekcie, które sprawia, że przedsięwzięcie staje się nieodwracalne lub rozpoczęcie prac w rozumieniu art. 2 pkt 23 rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014, zależnie od tego co nastąpi najpierw.</p> <p>Rozpoczęcie realizacji komponentu wdrożeniowego nie może być wcześniejsze niż komponentu B+R.</p>	<p>logicznych „tak”, „nie”.</p> <p>Istnieje możliwość uzupełnienia lub poprawienia wniosku o dofinansowanie w ramach tego kryterium, zgodnie z procedurą i w zakresie uregulowanym w regulaminie konkursu/naboru .</p>
2.6	Poprawność obliczeń w przeprowadzonych analizach	<p>Poprawnie obliczono koszty całkowite i kwalifikowalne. Obliczenia wykonano z wystarczającą szczegółowością i w oparciu o racjonalne przesłanki. W przeprowadzonych analizach prawidłowo uwzględniono (jeśli dotyczy):</p> <ul style="list-style-type: none"> – założenia dotyczące kosztów amortyzacji, – metodykę określania wydatków kwalifikowalnych za pomocą metod uproszczonych , która wskazuje na zasadność ich poniesienia – metodykę określania dochodu w projekcie o której mowa w art. 61 rozporządzenia (UE) nr 1303/2013 oraz w art. 15-19 rozporządzenia (UE) nr 480/2015 	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p> <p>Istnieje możliwość uzupełnienia lub poprawienia wniosku o dofinansowanie w ramach tego kryterium, zgodnie z procedurą i w zakresie uregulowanym w regulaminie konkursu/naboru .</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II

KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria wykonalności			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
3.1	Zgodność z przepisami prawa krajowego i unijnego	<p>Ocenie podlega stan przygotowania projektu do realizacji w istniejącym otoczeniu prawnym.</p> <p>Analizie podlega proces pozyskiwania niezbędnych pozwoleń i decyzji w celu osiągnięcia produktów lub usług, które mają być dostarczone w ramach projektu, osiągnięcia ich w wymaganym planie finansowym oraz zgodnie z wymaganym terminem realizacji.</p> <p>Uwzględnienie m. in.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. kwestii związanych z uwarunkowaniami wynikającymi z procedur prawa budowlanego (jeśli dotyczy) 2. posiadania ewentualnych koncesji, , jeśli są niezbędne w celu realizacji projektu lub wdrożenia prac B+R w przedsiębiorstwie. 	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>
3.2	Zdolność finansowa	<p>Wnioskodawca zapewni niezbędne środki finansowe do realizacji projektu co wynika z przedstawionego planu finansowego (wydatki kwalifikowalne i niekwalifikowalne). Sytuacja ekonomiczna wnioskodawcy daje gwarancję realizacji przedsięwzięcia w terminie określonym we wniosku o dofinansowanie, a kondycja finansowa wnioskodawcy nie zagraża realizacji i funkcjonowaniu projektu oraz utrzymania – w przypadku projektów z komponentem wdrożeniowym - trwałości projektu w okresie 3 lat po jego zakończeniu .</p> <p>Ocenie podlegać będzie, czy założenia do analizy finansowej i ekonomicznej są poprawne i rzetelne.</p>	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II

KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

3.3	Zdolność operacyjna	<p>Wnioskodawca gwarantuje zdolności organizacyjne do realizacji projektu zgodnie z jego celem.</p> <p>Wnioskodawca zapewnia zasoby techniczne, kadrowe i wiedzę umożliwiającą terminową realizację projektu oraz uprawdopodobniającą wdrożenie wyników projektu .</p> <p>Wnioskodawca musi posiadać potencjał (zasoby techniczne, kadrowe i wiedzę) umożliwiające terminową realizację projektu oraz gwarantujące osiągnięcie zakładanych rezultatów projektu oraz – w przypadku komponentu wdrożeniowego - ich utrzymania w okresie trwałości, tj. 3 lat po zakończeniu projektu . Realizacja prac B+R może odbywać się przy wykorzystaniu własnych zasobów lub we współpracy z jednostkami naukowymi i innymi przedsiębiorstwami w ramach partnerstwa naukowo-przemysłowego lub podwykonawstwa.</p> <p>W przypadku, gdy Wnioskodawca zamierza powierzyć realizację części prac B+R w projekcie podwykonawcy weryfikacji podlega, czy Wnioskodawca zaprezentował potencjał podwykonawcy albo przedstawił wymagania co do potencjału podwykonawcy.</p>	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>
3.4	Wykonalność techniczna/technologiczna	<p>Projekt jest wykonalny pod względem technicznym. Zaproponowane rozwiązania techniczne/ technologiczne są optymalne i umożliwiają realizację projektu zgodnie z zakładanym harmonogramem.</p> <p>Przedmiot projektu powinien być możliwy do osiągnięcia z punktu widzenia stanu nauki, potencjału badawczego i merytorycznego.</p>	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>
3.5	Opłacalność realizacji projektu	<p>W ramach kryterium weryfikacji podlega opłacalność projektu.</p> <p>Realizacja projektu jest uzasadniona z punktu widzenia biznesowego.</p> <p>Projekcja spodziewanego przychodu oraz kosztów</p>	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II

KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

		<p>związanych z oferowaniem na rynku produktów/usług wytworzonych dzięki realizacji projektu bazuje na racjonalnych, aktualnych i realistycznych przesłankach i odnosi się do okresu realizacji oraz okresu 5 lat po zakończeniu realizacji projektu. Uwzględnienie: analiz, parametrów finansowych i założeń/wyjaśnień przyjętych przez Wnioskodawcę, specyfiki branży, sytuacji i tendencji w danym sektorze.</p> <p>W przypadku projektów realizowanych w partnerstwie przedmiotowe kryterium weryfikowane będzie z punktu widzenia Wnioskodawcy/Lidera, który jest zobowiązany do wdrożenia wyników projektu do działalności gospodarczej.</p>	
3.6	Brak barier wynikających z praw własności intelektualnej	<p>Ocenie podlega czy:</p> <p>1. Wnioskodawca:</p> <ul style="list-style-type: none"> – przeanalizował kwestię własności intelektualnej w zakresie realizowanego przedsięwzięcia i jego planowanych rezultatów. – wykazał dysponowanie lub możliwości dysponowania prawami własności intelektualnej, jeśli są niezbędne do przeprowadzenia zaplanowanych w projekcie działań. – uprawdopodobnił, że brak jest dostępnych i objętych ochroną, rozwiązań/ technologii/wyników prac B+R, których istnienie uniemożliwiłoby realizację zaplanowanych w projekcie działań. <p>2. Wnioskodawca:</p> <ul style="list-style-type: none"> – wskazał z jakich baz danych (patentowych i publikacji) korzystał, jak sklasyfikował przedmiot badań wg Międzynarodowej Klasyfikacji Patentowej, jakich słów kluczowych lub nazw firm lub nazwisk twórców użył oraz jakie wyniki uzyskał w związku z przeprowadzonym samodzielnie badaniem stanu techniki, lub – zaprezentował wyniki badania stanu techniki 	<p>Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.</p> <p>Projekty niespełniające kryterium są odrzucane.</p> <p>Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”.</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

		przeprowadzonego przez rzecznika patentowego (opinia rzecznika patentowego powinna być dostępna na żądanie IZ)	
--	--	--	--

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria jakości			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
4.1	Odpowiedniość / Adekwatność / Trafność	Kryterium weryfikuje czy projekt przyczyni się do rozwiązania problemów wskazanych w dokumentach strategicznych i w RPO WZ 2014-2020.	
		<p><u>Wpływ projektu na rozwój gospodarki regionu</u></p> <p>Punkty przyznawane są za stopień, w jakim cele projektu odpowiadają zmieniającym się potrzebom i priorytetom na szczeblu regionalnym lub lokalnym.</p> <p>W jakim stopniu projekt przyczyni się do rozwiązania problemów wskazanych w dokumentach strategicznych i w RPO WZ 2014-2020, dotyczących:</p> <ul style="list-style-type: none"> – innowacyjności zachodniopomorskiej gospodarki, tzn. w jakim stopniu zaangażowanie przedsiębiorstw w poszukiwanie innowacyjnych rozwiązań i tworzenie nowych produktów i usług z wykorzystaniem działalności B+R ma znaczenie dla rozwoju zachodniopomorskiej gospodarki, dla jej unowocześnienia i poprawy konkurencyjności regionu na tle kraju i w skali międzynarodowej oraz w jakim stopniu projekt koresponduje ze wskaźnikiem strategicznym określonym w RPO WZ 2014-2020 właściwym dla PI 1b ; – współpracy przedsiębiorstw w zakresie B+R, tzn. w jakim stopniu realizacja przedsięwzięcia jest konsekwencją dotychczasowej współpracy przedsiębiorstwa z sektorem B+R oraz z innymi przedsiębiorstwami. <p>Ocena dokonywana jest w skali od 1 do 4 przy czym liczba przyznanych punktów oznacza, że projekt spełnia dane kryterium w stopniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 4 –bardzo dobrym · 3 –dobrym · 2 –przeciętnym 	<p>Skala punktów 1/2/3/4</p> <p>waga 2</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria jakości			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		1 – niskim	
		<u>Wpływ projektu na Strategię Unii Europejskiej dla regionu Morza Bałtyckiego (SUE RMB)</u> Projekt przyczynia się do osiągnięcia celów Strategii Unii Europejskiej dla Regionu Morza Bałtyckiego oraz do realizacji co najmniej jednego działania określonego w Planie Działania stanowiącym załącznik do SUE RMB – 1 pkt. Projekt nie przyczynia się – 0 pkt.	Skala punktów 0/1; waga 2
		Wnioskodawca jest mikro-, małym lub średnim przedsiębiorcą w rozumieniu Załącznika nr 1 do rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu- 1 pkt. Wnioskodawca nie jest mikro-, małym lub średnim przedsiębiorcą w rozumieniu Załącznika nr 1 do rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu – 0 pkt.	Liczba punktów: 0/1 waga 2
4.2	Skuteczność	<u>Potencjał rozwojowy przedsiębiorstwa:</u> W jakim stopniu realizacja projektu (zaplanowany bezpośredni rezultat lub jego wdrożenie) wpłynie na potencjał rozwojowy Wnioskodawcy? Wnioskodawca określając wpływ projektu (zaplanowany bezpośredni rezultat lub jego wdrożenie) na własny potencjał rozwojowy powinien uwzględnić plany rozwojowe przedsiębiorstwa, możliwość poszerzenia rynków zbytu i oferty, zwiększenie przychodów przedsiębiorstwa lub możliwość realizacji innych innowacyjnych projektów. Ocena dokonywana jest w skali od 1 do 5 przy czym liczba przyznanych punktów oznacza, że projekt spełnia dane kryterium w stopniu: 5 –doskonałym 4 –bardzo dobrym	Skala punktów: 1/2/3/4/5 ; waga 1

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria jakości			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		3 –dobrym 2 –przeciętnym 1 –niskim	
		<u>Zasoby techniczne Wnioskodawcy i partnerów (jeśli dotyczy) do realizacji komponentu B+R</u> Wnioskodawca i partnerzy zapewnią zasoby techniczne na poziomie adekwatnym do prac zaplanowanych w projekcie oraz gwarantujące ich prawidłową realizację. Ocenie podlegać będzie czy Wnioskodawca i partnerzy dysponują odpowiednimi zasobami technicznymi (lub planuje je pozyskać), w tym infrastrukturą naukowo-badawczą (pomieszczeniami, aparaturą naukowo-badawczą oraz innym wyposażeniem niezbędnym do realizacji prac B+R w projekcie), zapewniającymi terminową realizację projektu zgodnie z zaplanowanym zakresem rzeczowym. W przypadku, gdy Wnioskodawca powierza realizację części prac B+R w projekcie podwykonawcy weryfikacji podlega, czy wnioskodawca wskazał potencjał kadrowy podwykonawcy albo wymagania co do potencjału technicznego podwykonawcy. Ocena dokonywana jest w skali od 1 do 5 przy czym liczba przyznanych punktów oznacza, że projekt spełnia dane kryterium w stopniu: 5 –doskonałym 4 –bardzo dobrym 3 –dobrym 2 –przeciętnym 1 –niskim	Skala punktów 1/2/3/4/5; waga 1
		<u>Zespół badawczy:</u> Zespół badawczy Wnioskodawcy i partnerów zapewniają prawidłową realizację zaplanowanych w projekcie prac B+R. Ocenie podlegać będzie czy: <ul style="list-style-type: none"> – kluczowy personel zaangażowany w realizację projektu posiada adekwatne do zakresu i rodzaju prac doświadczenie, w tym w realizacji projektów obejmujących prace B+R nad 	Skala punktów 1/2/3/4/5; waga 2

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria jakości			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<p>innowacyjnymi rozwiązaniami, których efektem były wdrożenia wyników prac B+R do działalności, uzyskane patenty czy prawa ochronne lub inne zastosowania wyników prac B+R;</p> <ul style="list-style-type: none"> – liczba osób zaangażowanych w realizację prac B+R (lub planowanych do zaangażowania) jest adekwatna do zakresu i rodzaju zaplanowanych prac B+R i zapewnia terminową realizację projektu; <p>W przypadku, gdy Wnioskodawca powierza realizację części prac B+R w projekcie podwykonawcy weryfikacji podlega, czy wnioskodawca wskazał potencjał kadrowy podwykonawcy albo wymagania co do potencjału kadrowego podwykonawcy.</p> <p>Ocena dokonywana jest w skali od 1 do 5 przy czym liczba przyznanych punktów oznacza, że projekt spełnia dane kryterium w stopniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 5 –doskonałym · 4 –bardzo dobrym · 3 –dobrym · 2 –przeciętnym · 1 –niskim 	
		<p><u>Konkurencyjność Wnioskodawcy.</u></p> <p>Punkty przyznawane są za stopień, w jakim projekt wpłynie na poprawę pozycji konkurencyjnej wnioskodawcy co najmniej na poziomie ponadregionalnym.</p> <p>Ocenie podlega stopień zmian wpływających na poprawę bądź umocnienie pozycji konkurencyjnej. Uwzględnienie skali konkurencyjności (co najmniej ponadregionalnej) oraz możliwości budowania przewagi konkurencyjnej trwałej w czasie. Ocena dokonywana jest w skali od 1 do 5 przy czym liczba przyznanych punktów oznacza, że projekt spełnia dane kryterium w stopniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> 5 –doskonałym 4 –bardzo dobrym 3 –dobrym 2 –przeciętnym 1 –niskim 	<p>Skala punktów 1/2/3/4/5;</p> <p>waga 1</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria jakości			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
4.3	Efektywność	Kryterium punktuje jak zasoby projektu zostaną przetworzone w bezpośrednie produkty i rezultaty w podziale na poniższe aspekty.	
		<p><u>Optymalne rozwiązania realizacji projektu:</u></p> <p>Punkty przyznawane są za wybór optymalnych rozwiązań realizacji projektu jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> – w kontekście wskazywanej potrzeby społecznej/gospodarczej/rynkowej problem technologiczny został poprawnie zidentyfikowany i precyzyjnie określony; – zaplanowane prace B+R są niezbędne do osiągnięcia celu projektu/rozwiązania problemu technologicznego; – w kontekście wskazanego celu projektu/problemu technologicznego zaplanowane prace B+R są adekwatne; – planowane prace B+R zostały podzielone na jasno sprecyzowane i układające się w logiczną całość etapy; – precyzyjnie określono efekt końcowy/ kamień milowy każdego z etapów oraz wpływ braku jego osiągnięcia na zasadność kontynuacji projektu; – zakładane rezultaty prac B+R są możliwe do osiągnięcia w kontekście zakładanego harmonogramu i budżetu; – w kontekście wskazanego celu projektu/problemu technologicznego zaplanowane prace B+R są adekwatne, – planowane prace B+R zostały podzielone na jasno sprecyzowane i układające się w logiczną całość etapy, – precyzyjnie określono efekt końcowy/ kamień milowy każdego z etapów oraz wpływ braku jego osiągnięcia na zasadność kontynuacji projektu, – zakładane rezultaty prac B+R są możliwe do osiągnięcia w kontekście zakładanego 	<p>Skala punktów 1/2/3/4/5;</p> <p>waga 1</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria jakości			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<p>harmonogramu i budżetu;</p> <p>Ocena dokonywana jest w skali od 1 do 5 przy czym liczba przyznanych punktów oznacza, że projekt spełnia dane kryterium w stopniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 5 –doskonałym · 4 –bardzo dobrym · 3 –dobrym · 2 –przeciętnym · 1 –niskim 	
		<p><u>Analiza ryzyka.</u></p> <p>Punkty przyznawane są za analizę ryzyka jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Wnioskodawca przeprowadził wiarygodną analizę ryzyka realizacji inwestycji, w szczególności związanego z pracami B+R – 1 pkt · uwzględniono (jeśli dotyczy) inne niż technologiczne ewentualne ryzyka/ zagrożenia/wymogi prawno-administracyjne – 1 pkt · Wnioskodawca zaplanował wiarygodny plan reakcji na prawdopodobne sytuacje, które mogą utrudniać realizację projektu – 1 pkt 	Skala punktów 1/2/3; waga 1
		<p><u>Poziom innowacyjności rezultatów projektu</u></p> <p>W ramach kryterium ocenie podlega, czy rezultat projektu tj. produkt (wyrób, usługa), technologia produkcji, projekt wzorniczy (który zostanie opracowany bądź przetestowany w ramach projektu) charakteryzuje się nowością, oryginalnością, bądź znaczącym ulepszeniem, które będzie zastosowane po raz pierwszy w działalności przedsiębiorstwa lub na docelowym rynku.</p> <p>W przypadku innowacji produktowej - nowość rezultatów projektu jest rozumiana jako znacząca zmiana, tzn. podczas oceny wniosku brane pod uwagę będą wskaźniki jakościowe i ilościowe, które odróżniają ten produkt od dotychczasowych produktów występujących na docelowym rynku produktów o podobnej funkcji podstawowej.</p>	Liczba punktów 0/2/3/4/5 waga 3

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria jakości			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<p>W przypadku innowacji procesowej - nowość rezultatów projektu rozumiana jest jako wprowadzenie zmian w obrębie procesu tj. metody produkcji lub dostawy. W ramach oceny przedmiotowego kryterium weryfikacji podlegać będzie czy innowacja procesowa stanowi nowość w skali docelowego rynku oraz czy mamy do czynienia ze znaczącą zmianą w zakresie technologii, urządzeń.</p> <p>Rezultaty projektu cechują się innowacyjnością względem produktów dotychczas oferowanych przez przedsiębiorstwo co najmniej na poziomie ponadregionalnym.</p> <p>W wyniku wdrożenia prac B+R wprowadzona zostanie innowacja produktowa lub procesowa, która będzie zastosowana po raz pierwszy na rynku docelowym:</p> <ul style="list-style-type: none"> - regionalnym - 0 pkt, - ponadregionalnym- 2 pkt, - krajowym - 3 pkt, - międzynarodowym - 4 pkt - światowym – 5 pkt. 	
4.4	Użyteczność	<p><u>Kooperacja</u></p> <p>Punkty przyznawane są za uzasadnienie wpływu projektu na nawiązanie/rozwój współpracy Wnioskodawcy z lokalnymi i regionalnymi partnerami gospodarczymi (dostawcami, odbiorcami, uczestniczącymi w budowaniu łańcucha wartości).</p> <p>Ocena dokonywana jest w skali od 0 do 3 przy czym liczba przyznanych punktów oznacza, że projekt spełnia dane kryterium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - w pełnym stopniu: 3 pkt, - w stopniu znaczącym: 2 pkt, - w stopniu niewielkim: 1 pkt, - brak nawiązania/rozwój współpracy: 0 pkt. 	<p>Skala punktów 0/1/2/3;</p> <p>waga 2</p>
		<p><u>Zapotrzebowanie rynkowe</u></p> <p>W ramach kryterium ocenie podlega:</p> <p>1. w przypadku, gdy wyniki prac rozwojowych dotyczą innowacji produktowej – w jakim stopniu:</p>	<p>Skala punktów 1/2/3;</p> <p>waga 2</p>

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria jakości			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<ul style="list-style-type: none"> – zdefiniowano rynek docelowy (potencjalni klienci oraz ich wymagania / preferencje, rozmiar, kierunki i tempo rozwoju, spodziewany udział w rynku), – przyjęte założenia są realistyczne i uzasadnione oraz czy uprawdopodobniają sukces ekonomiczny wdrożenia wyników projektu, – zidentyfikowano potrzeby, wymagania i preferencje odbiorców oraz wykazano, że produkt zaspokoi faktyczne zapotrzebowanie konsumentów, – wykazano, że produkt projektu będzie konkurencyjny względem innych podobnych produktów 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 produktów spełniających podobną funkcję podstawową istniejących na rynku docelowym; <p>2. w przypadku, gdy wyniki prac rozwojowych dotyczą innowacji procesowej – w jaki sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> – innowacja procesowa wpłynie na cykl produkcyjny w przedsiębiorstwie, innych potencjalnych jej użytkowników, podniesienie jakości świadczonych usług, pozwoli dostosować produkty do indywidualnych potrzeb klientów. <p>Ocena dokonywana jest w skali od 1 do 3 przy czym liczba przyznanych punktów oznacza, że projekt spełnia dane kryterium w stopniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - w pełni: 3 pkt, - w stopniu znaczącym: 2 pkt, - w stopniu niewielkim: 1 pkt. 	
		<p><u>Współpraca w ramach projektu:</u></p> <p>W ramach kryterium weryfikacji podlega, czy projekt realizowany jest w partnerstwie lub innej formie współpracy (na podstawie umowy/porozumienia o współpracy):</p> <p>Punkty przyznawane są następująco:</p> <ul style="list-style-type: none"> - projekt nie jest realizowany we współpracy z innymi przedsiębiorstwami lub jednostką naukowo-badawczą – 0 pkt; 	Skala punktów 0/2/3/4/5; waga 1

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria jakości			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<p>- jedyną formą współpracy przewidywaną w projekcie jest podwykonawstwo – 0 pkt.</p> <p>- projekt realizowany w innej formie współpracy niż partnerstwo naukowo-przemysłowe – 2 pkt;</p> <p>- projekt realizowany w partnerstwie naukowo-przemysłowym – 3 pkt.</p> <p>Dodatkowo w przypadku, gdy projekt realizowany jest w partnerstwie (w ramach partnerstwa naukowo-przemysłowego) lub innej formie współpracy (na podstawie umowy/porozumienia o współpracy) z jednostką naukowo-badawczą posiadającą siedzibę na terenie województwa zachodniopomorskiego – 2 pkt.</p>	
		<p><u>Zdolność do wdrożenia wyników projektu do własnej działalności gospodarczej</u></p> <p>Kryterium promuje przedsiębiorców, którzy wdrożą pozytywne wyniki prac rozwojowych realizowanych w ramach projektu do własnej działalności gospodarczej na terenie województwa zachodniopomorskiego.</p> <p>W przypadku wdrożenia wyników prac do własnej działalności gospodarczej Wnioskodawcy prowadzonej na terenie województwa zachodniopomorskiego poprzez rozpoczęcie produkcji lub świadczenia usług na bazie uzyskanych wyników projektu – 1 pkt.</p>	Skala punktów 0/1; waga 4
4.5	Ponadprzeciętna zdolność wdrożeniowa Wnioskodawcy	<p>Prawa własności intelektualnej nie stanowią bariery do wdrożenia rezultatów projektu</p> <p>Wnioskodawca przeanalizował aspekt ochrony własności intelektualnej i:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dysponuje prawami własności intelektualnej dotyczącymi realizowanego przedsięwzięcia (udokumentowane posiadanie praw) – 1 pkt – lub w związku z planowanym wprowadzeniem nowego produktu przewidział sposób i zakres ochrony własności intelektualnej – 2 pkt 	Skala punktów 0/1/2/3 waga 1
		<p><u>Okres realizacji projektu</u></p> <p>W ramach niniejszego kryterium premiowane są projekty, których okres realizacji wynosi:</p> <p>do 18 miesięcy – 3 pkt, powyżej 18 miesięcy do 24 miesięcy – 2 pkt, powyżej 24 miesięcy do 36 miesięcy – 1 pkt, powyżej 36 miesięcy – 0 pkt.</p>	skala punktów 0/1/2/3; waga 1

1.1 PROJEKTY BADAWCZO-ROZWOJOWE PRZEDSIĘBIORSTW – TYP II
KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW

Kryteria jakości			
Lp.	Nazwa kryterium	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
1	2	3	4
		<u>Poziom gotowości technologicznej rezultatów projektu.</u> Prace B+R przewidziane w projekcie stanowią tylko i wyłącznie eksperymentalne prace rozwojowe (nie przewidziano badań przemysłowych) – 1 pkt.	Liczba punktów 0 lub 1 waga 10
		Przedmiotem realizacji projektu jest wykorzystanie rozwiązań przyjaznych środowisku, zwiększenie racjonalnego wykorzystania zasobów oraz stosowanie w przedsiębiorstwie rozwiązań proekologicznych, np. ekomarketingu, ek zarządzania. Ocena dokonywana jest w skali od 1 do 3 przy czym liczba przyznanych punktów oznacza, że projekt spełnia dane kryterium: - w pełni: 3 pkt, - w stopniu znaczącym: 2 pkt, - w stopniu niewielkim: 1 pkt, Projekt nie przewiduje tego typu rozwiązań: 0 pkt.	skala punktów 0/1/2/3; waga 1