

UCHWAŁA NR 112/KM RPO-L2020/2018
KOMITETU MONITORUJĄCEGO
REGIONALNY PROGRAM OPERACYJNY – LUBUSKIE 2020
z dnia 4.09.2018 r.

zmieniająca uchwałę nr 93/KM RPO-L2020/2018 z dnia 22 czerwca 2018 r., w sprawie
przyjęcia kryteriów formalnych i merytorycznych – horyzontalnych
i specyficznych dla Działania 3.1 Odnawialne źródła energii
Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020

Na podstawie art. 110 ust. 2 lit. a), art. 125 ust. 3 lit a) rozporządzenia 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiającego 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 ustanawiającego przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006 (Dz. Urz. UE L 347 z 20 grudnia 2013 r.), art. 14 ust. 10 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (Dz. U. z 2018 r. poz. 1431) oraz Wytucznych Ministra Inwestycji i Rozwoju w zakresie komitetów monitorujących na lata 2014-2020, uchwała się co następuje:

§ 1. Załącznik do uchwały nr 93/KM RPO-L2020/2018 z dnia 22 czerwca 2018 r. w sprawie przyjęcia Kryteriów formalnych i merytorycznych – horyzontalnych i specyficznych dla Działania 3.1 Odnawialne źródła energii, Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020, otrzymuje brzmienie jak załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Uchwała podlega publikacji na stronie internetowej Instytucji Zarządzającej RPO-L2020.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

.....
Przewodniczący Komitetu Monitorującego RPO-L2020

KRYTERIA FORMALNE
dla Działania 3.1 Odnawialne źródła energii OP 3 Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020

Kryteria formalne mające zastosowanie dla Osi Priorytetowej 3 RPO-L2020 – Działanie 3.1 Odnawialne źródła energii

Nazwa kryterium oceny	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
Kwalifikowalność Wnioskodawcy oraz Partnerów projektu	<p>W ramach kryterium ocenie podlega:</p> <p>1) Czy Wnioskodawca i Partner (jeśli dotyczy) należy do jednej z niżej wymienionych kategorii podmiotów:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ dla I, II i IV typu projektów: <ul style="list-style-type: none"> a) Przedsiębiorcy (mikroprzedsiębiorstwa, małe i średnie przedsiębiorstwa), b) Jednostki samorządu terytorialnego (JST) ich związki, stowarzyszenia i porozumienia, c) Spółki prawa handlowego będące własnością JST, d) Uczelnie/szkoły wyższe¹, e) Jednostki naukowe², f) Instytuty Badawcze³, g) Instytucje kultury⁴, h) Operatorzy systemu dystrybucyjnego (OSD), 	<p>tak/nie niespełnienie kryterium skutkuje odrzuconiem projektu bez możliwości poprawy</p>

¹ w rozumieniu ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu).

² w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010r. o zasadach finansowania nauki (dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu).

³ w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010r. o instytutach badawczych (dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu).

⁴ w rozumieniu ustawy z dnia 25 października 1991 r. o organizowaniu i prowadzeniu działalności kulturalnej (dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu).

	<ul style="list-style-type: none"> i) Właściciele/zarządcy wielorodzinnych budynków mieszkaniowych, j) Rolnicy prowadzący zarejestrowaną działalność gospodarczą, k) Grupy producentów rolnych⁵, l) Jednostki organizacyjne JST (ośrodki doradztwa rolniczego), m) Organy administracji państwowej prowadzące szkoły (szkoły rolnicze), n) Rybacy śródlądowi oraz hodowcy ryb (w rozumieniu ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym) prowadzący zarejestrowaną działalność gospodarczą, o) Organizacje pozarządowe, nie działające w celu osiągnięcia zysku, w tym stowarzyszenia i fundacje, p) jednostki tworzące związki ZIT, na warunkach obowiązujących dla wszystkich wymienionych w Działaniu typów beneficjentów. <ul style="list-style-type: none"> ▪ dla III typu projektów: <ul style="list-style-type: none"> a) Operatorzy systemu dystrybucyjnego (OSD), <p>Ocena w oparciu o wpis do Krajowego Rejestru Sądowego i/lub CEIDG i/lub na podstawie informacji widniejących w internetowej bazie REGON prowadzonej przez Główny Urząd Statystyczny.</p> <p>2) Czy Wnioskodawca i Partner (jeśli dotyczy) nie podlega wykluczeniu z ubiegania się o dofinansowanie na podstawie:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych? b) 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? c) art. 9 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary? <p>3) Czy Przedsiębiorstwo nie znajduje się w trudnej sytuacji w rozumieniu unijnych przepisów dotyczących pomocy publicznej (w szczególności art. 2 pkt 18 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</p>	
--	--	--

⁵ w rozumieniu ustawy z dnia 15 września 2000 r. o grupach producentów rolnych i ich związkach oraz o zmianie innych ustaw (dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu).

	<p>i 108 Traktatu)?</p> <p>4) Czy na Podmiocie nie ciąży obowiązek zwrotu pomocy wynikający z decyzji Komisji Europejskiej uznającej pomoc przyznaną przez to samo państwo członkowskie za niezgodną z prawem i z rynkiem wewnętrznym w rozumieniu art. 107 Traktatu? Ocena Wnioskodawcy – na podstawie Deklaracji zawartej w formularzu wniosku o dofinansowanie (dotyczy pytań 1 – 4). Ocena Partnera (jeśli dotyczy) – na podstawie oświadczenia Partnera (dotyczy pytań 1 – 2).</p> <p>Ponowna analiza w zakresie art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych może odbyć się przed podpisaniem Umowy o dofinansowanie – na podstawie informacji uzyskanej z Ministerstwa Finansów, czy Wnioskodawca/Partner figuruje w Rejestrze Podmiotów Wykluczonych.</p>	
Kwalifikowalność kosztów projektu	<p>W ramach kryterium ocenie podlega:</p> <p>✓ Czy wydatki ujęte w projekcie są zgodne z katalogiem wydatków kwalifikowalnych i niekwalifikowalnych w ramach danego konkursu (będącym załącznikiem do Regulaminu konkursu)?</p> <p>Spełnienie kryterium musi być utrzymane od złożenia wniosku o dofinansowanie do zakończenia finansowej realizacji projektu.</p>	<p>tak/nie niespełnienie kryterium skutkuje odrzuceniem projektu istnieje możliwość poprawy</p>
Kwalifikowalność projektu	<p>W ramach kryterium ocenie podlega:</p> <p>1) Czy projekt został złożony w terminie 7 dni kalendarzowych od dnia otrzymania pisma⁶?</p> <p>2) Czy projekt jest realizowany na obszarze województwa lubuskiego? Spełnienie warunku musi być utrzymane od złożenia wniosku o dofinansowanie do końca okresu trwałości projektu.</p> <p>3) Czy projekt spełnia przesłanki występowania pomocy publicznej/pomocy de minimis wskazane w (jeśli dotyczy): a) Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r.</p>	<p>tak/nie/nie dotyczy niespełnienie kryterium skutkuje odrzuceniem projektu bez możliwości poprawy</p>

⁶ Dotyczy projektów, w których stwierdzono braki/błędy formalne. Termin może zostać wydłużony do 21 dni kalendarzowych, zgodnie z *Wytocznymi w zakresie trybów wyboru projektów na lata 2014-2020*.

	<p>w sprawie udzielania pomocy na inwestycje w układy wysokosprawnej kogeneracji oraz na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020, wydanym w oparciu o art. 40, 41 i 49 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 zmienionego Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 2017/1084 z dnia 14 czerwca 2017 r.,</p> <p>b) Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 5 listopada 2015 r. w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na infrastrukturę energetyczną w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020, wydanym w oparciu o art. 48 i 49 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 zmienionego Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 2017/1084 z dnia 14 czerwca 2017 r.,</p> <p>c) Rozporządzeniu 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, wydanym w oparciu o rozporządzenie KE 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.</p> <p>Spełnienie warunku musi być utrzymane od złożenia wniosku o dofinansowanie do końca okresu trwałości projektu.</p> <p>4) Czy w przypadku pomocy de minimis nie został przekroczony dozwolony limit otrzymanej pomocy (w danym roku podatkowym oraz w ciągu dwóch poprzedzających lat podatkowych z różnych źródeł i w różnych formach nie przekracza 200 tys. euro dla jednego przedsiębiorstwa)? (jeśli dotyczy)</p> <p>Ocena na podstawie informacji uzyskanych z rejestru prowadzonego przez UOKiK (www.sudop.gov.pl). Ponowna analiza wysokości otrzymanej pomocy de minimis nastąpi przed podpisaniem umowy o dofinansowanie.</p> <p>5) Czy działalność gospodarcza, której dotyczy projekt nie podlega wykluczeniu z ubiegania się o dofinansowanie? (jeśli dotyczy) Ocenie podlega, czy przedmiot projektu dotyczy rodzajów działalności wykluczonych z możliwości uzyskania wsparcia, o których mowa w:</p> <p>a) art. 1 Rozporządzenia KE (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,</p>	
--	--	--

	<p>b) 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,</p> <p>c) 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 uchylenia rozporządzenia (WE) nr 1080/2006)?</p> <p>Spełnienie warunku musi być utrzymane od złożenia wniosku do dnia podpisania umowy o dofinansowanie.</p> <p>6) Czy projekt nie został fizycznie (rzeczowo) ukończony lub w pełni zrealizowany przed złożeniem wniosku o dofinansowanie w ramach ogłoszonego konkursu zgodnie z art. 65 ust. 6 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013, niezależnie od tego czy wszystkie powiązane płatności zostały dokonane przez Wnioskodawcę?</p>	
	<p>7) Harmonogram realizacji projektu: W ramach kryterium ocenie podlega, czy wydatki przedstawione we wniosku o dofinansowanie zostały poniesione lub są planowane do poniesienia zgodnie z przedstawionymi poniżej warunkami:</p> <p>a) czy termin poniesienia pierwszego wydatku kwalifikowalnego w projekcie nie jest wcześniejszy niż dzień 1 stycznia 2014 r.⁷</p> <p>b) czy termin poniesienia ostatniego wydatku kwalifikowalnego w projekcie nie jest późniejszy niż dzień 31 grudnia 2023 r.?</p> <p>c) czy termin zakończenia rzeczowej i finansowej realizacji projektu nie przekracza terminów określonych w Regulaminie konkursu ? (jeśli dotyczy).</p> <p>Spełnienie warunku b) i c) musi być utrzymane od złożenia wniosku o dofinansowanie do końca okresu realizacji projektu. Odstępstwo od warunku c) na etapie realizacji projektu jest możliwe, przy czym każda zmiana powinna być uzasadniona przez Beneficjenta i zaakceptowana przez IZ RPO.</p>	<p style="text-align: center;">tak/nie niespełnienie kryterium skutkuje odrzuconiem projektu – istnieje możliwość poprawy</p>

⁷ W przypadku projektów rozpoczętych przed początkową datą kwalifikowalności wydatków tj. przed dniem 1 stycznia 2014 r. do współfinansowania kwalifikują się jedynie wydatki faktycznie poniesione od tej daty. Wydatki poniesione wcześniej nie stanowią wydatku kwalifikowalnego (dotyczy projektów nieobjętych pomocą publiczną).

W przypadku projektów objętych pomocą publiczną termin poniesienia pierwszego wydatku kwalifikowalnego w projekcie może nastąpić po dniu złożenia wniosku w odpowiedzi na konkurs, z wyłączeniem prac przygotowawczych, które mogły się rozpocząć 1 stycznia 2014 r.

	<p>8) Budżet realizacji projektu:</p> <p>a) Czy – w przypadku projektów nieobjętych pomocą publiczną – poziom dofinansowania wydatków w projekcie nie przekracza 85% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu? (jeśli dotyczy)</p> <p>b) Czy – w przypadku projektów objętych pomocą publiczną – prawidłowo określono poziomy i kwoty dofinansowania poszczególnych wydatków zgodnie ze schematem pomocy publicznej oraz maksymalnego poziomu określonego dla danej wielkości przedsiębiorstwa? (jeśli dotyczy) Wielkość przedsiębiorstwa oceniana na podstawie <i>Oświadczenia o statusie Wnioskodawcy i Partnera (jeśli dotyczy)</i>, przy czym ponowna analiza w zakresie statusu odbędzie się przed podpisaniem Umowy o dofinansowanie.</p> <p>c) Czy poziom dofinansowania projektu nie przekracza poziomu określonego za pomocą metodologii obliczania luki w finansowaniu? (jeśli dotyczy)</p> <p>d) Czy poziom dofinansowania wydatków w ramach finansowania krzyżowego nie przekracza 10% wydatków kwalifikowalnych projektu? (jeśli dotyczy)</p> <p>e) Czy Wnioskodawca zapewnił wkład własny na pokrycie wydatków nieobjętych dofinansowaniem?</p> <p>Spełnienie warunku musi być utrzymane od złożenia wniosku o dofinansowanie do końca finansowej realizacji projektu</p>	
<p>Wskaźniki realizacji celów projektu</p>	<p>W ramach kryterium ocenie podlega:</p> <p>a) Czy Wnioskodawca we wniosku o dofinansowanie <u>wybrał</u> wszystkie obligatoryjne wskaźniki i określił ich wartości docelowe zgodnie z Regulaminem ogłoszonego konkursu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE (szt.), – Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI 1) (przedsiębiorstwa), – Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych (MWe), 	<p>tak/nie niespełnienie kryterium skutkuje odrzuceniem projektu – istnieje możliwość poprawy</p>

	<ul style="list-style-type: none"> – Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł odnawialnych (MWt), – Długość nowo wybudowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii (km), – Długość zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii (km), – Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI 34) (Tony równoważnika CO2). <p>b) Czy Wnioskodawca we wniosku o dofinansowanie <u>wybrał</u> i określił wartość docelową <u>przynajmniej jednego</u> wskaźnika dotyczącego miejsc pracy z podziałem na kobiety i mężczyzn*:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach (CI 8) (EPC); <ul style="list-style-type: none"> – Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach – kobiety (EPC), – Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach – mężczyźni (EPC), – Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) (EPC), <ul style="list-style-type: none"> – Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) – kobiety (EPC), – Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) – mężczyźni (EPC), – Liczba utrzymanych miejsc pracy (EPC), <ul style="list-style-type: none"> – Liczba utrzymanych miejsc pracy – kobiety (EPC), – Liczba utrzymanych miejsc pracy – mężczyźni (EPC), – Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy (EPC), <ul style="list-style-type: none"> – Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy - kobiety (EPC), – Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy - mężczyźni (EPC). <p>* W przypadku, gdy w wyniku realizacji projektu nie przewiduje się wzrostu</p>	
--	---	--

	zatrudnienia/utrzymania miejsc pracy/utworzenia nowych miejsc pracy Wnioskodawca powinien wpisać wartość docelową wybranego wskaźnika „0” i jednocześnie nie wybierać wskaźników dotyczących podziału na kobiety i mężczyzn.	
--	--	--

KRYTERIA MERYTORYCZNE
dla Działania 3.1 Odnawialne źródła energii OP 3 Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020

KRYTERIA HORYZONTALNE
Kryteria horyzontalne mające zastosowanie dla Osi Priorytetowej 3, Działania 3.1 Odnawialne źródła energii

KRYTERIA HORYZONTALNE DOPUSZCZAJĄCE OCENA: TAK/NIE odpowiedź „NIE” oznacza odrzucenie projektu		
Nazwa kryterium oceny	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
Zgodność projektu z celem Działania	W ramach kryterium ocenie podlega czy celem realizacji projektu jest zwiększony udział produkcji energii z OZE na terenie województwa lubuskiego?	tak/nie niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Zgodność projektu z dokumentami strategicznymi	W ramach kryterium ocenie podlega czy projekt jest zgodny z następującymi dokumentami strategicznymi: – Umowa Partnerstwa na lata 2014-2020 – Programowanie perspektywy finansowej na lata 2014-2020*, – Strategia Rozwoju Województwa Lubuskiego 2020*, – Regionalny Program Operacyjny – Lubuskie 2020*, – Szczegółowy Opis Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020*,	tak/nie niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy

	<p>Czy projekt wpisuje się w konkretny cel operacyjny oraz w podstawowe działania rekomendowane do priorytetowej realizacji/kierunki interwencji celu operacyjnego określone w ww. dokumentach?</p> <p>* Dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu.</p>	
<p>Zgodność projektu z zasadą równości szans kobiet i mężczyzn</p>	<p>Projekt musi wykazywać pozytywny wpływ w zakresie zgodności projektu z zasadą równości szans kobiet i mężczyzn.</p> <p>Tylko w wyjątkowych sytuacjach dopuszczalne jest uznanie neutralności produktu projektu.</p> <p>O neutralności projektu można mówić jedynie wtedy, gdy w ramach projektu Wnioskodawca wskaże szczegółowe uzasadnienie (w rozdziale II.3.8. <i>Polityki horyzontalne</i> Studium Wykonalności), dlaczego dany projekt nie jest w stanie zrealizować jakichkolwiek działań w zakresie spełnienia ww. zasady.</p> <p>Wpływ projektu na zasady horyzontalne UE weryfikowany będzie 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>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
<p>Zgodność projektu z zasadą równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami</p>	<p>Projekt musi wykazywać pozytywny wpływ w zakresie zgodności projektu z zasadą równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami polityki horyzontalnej.</p> <p>W szczególności ocenie podlegać będzie czy infrastruktura została zaprojektowana/zostanie zbudowana/zmodernizowana zgodnie z zasadą projektowania uniwersalnego.</p> <p>Tylko w wyjątkowych sytuacjach dopuszczalne jest uznanie neutralności produktu projektu.</p> <p>O neutralności można mówić wtedy, kiedy w ramach projektu Wnioskodawca wskaże szczegółowe uzasadnienie (w rozdziale II.3.8. <i>Polityki horyzontalne</i> Studium Wykonalności), dlaczego dany produkt nie jest w stanie zrealizować jakichkolwiek działań w zakresie spełnienia ww. zasady. Stwierdzenie neutralnego wpływu na zasadę dostępności dla osób</p>	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>

	<p>z niepełnosprawnościami związane jest uzasadnionym brakiem bezpośrednich użytkowników produktu w ramach projektu.</p> <p>Wpływ projektu na zasady horyzontalne UE weryfikowany będzie 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.</p>	
<p>Adekwatność wskaźników do zakresu rzeczowego projektu</p>	<p>W ramach kryterium ocenie podlegają wybrane w projekcie wskaźniki realizacji projektu. Ocenie podlega możliwość ich osiągnięcia oraz trafność/realność wskazanych wartości docelowych wskaźników wybranych przez Wnioskodawcę spośród listy wskaźników dla Działania 3.1, wymienionych w załączniku nr 2 - <i>Tabela wskaźników rezultatu bezpośredniego i produktu dla działań i poddziałań</i> do SzOOP obowiązującego na dzień ogłoszenia konkursu.</p> <p>Ocena w odniesieniu do wartości przedstawionych na etapie złożenia wniosku o dofinansowanie – zmiany wartości docelowej wskaźników w trakcie realizacji projektu, np. wynikające z realizacji projektu w zmienionym zakresie, zmian sytuacji rynkowej itp. nie wpływają na spełnienie kryterium o ile w innym kryterium nie podlegała ocenie wartość docelowa wskaźnika. Każdy przypadek rozpatrywany jest indywidualnie. Decyzję każdorazowo podejmuje IZ w oparciu o przedkładane przez Wnioskodawcę wyjaśnienia.</p>	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
<p>Potencjał inwestycyjny, kadrowy, organizacyjny i prawny Wnioskodawcy/Partnera</p>	<p>W ramach kryterium ocenie podlega:</p> <ul style="list-style-type: none"> – czy potencjał inwestycyjny Wnioskodawcy/Partnera jest wystarczający do zrealizowania projektu? – czy przewidziano problemy w zarządzaniu, które mogą doprowadzić 	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>

	<p>do niezrealizowania przedsięwzięcia, czy podano potencjalne sposoby ich rozwiązania?</p> <ul style="list-style-type: none"> – czy Wnioskodawca/Partner dysponuje potencjałem technicznym, organizacyjnym (weryfikacji podlegać będą również kompetencje oraz potencjał kadrowy Wnioskodawcy/Partnera), prawnym (patenty, licencje, umowy, pozwolenia, zezwolenia – jeśli projekt ich wymaga), pozwalającym zrealizować projekt, osiągnąć zakładane cele oraz utrzymać efekty realizacji projektu? – czy Wnioskodawca oszacował ryzyko towarzyszące projektowi i potrafi je zminimalizować oraz podjąć działania zaradcze? 	
Trwałość projektu	<p>W ramach kryterium ocenie podlega, czy Wnioskodawca nie planuje w okresie 3/5 lat od płatności końcowej na rzecz Beneficjenta, zmian skutkujących spełnieniem przesłanek określonych w art. 71 Rozporządzenia 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. Czy Wnioskodawca zapewni trwałość instytucjonalną, techniczną i finansową inwestycji po zakończeniu jej realizacji?</p>	<p>tak/nie niepełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
Niezbędność planowanych wydatków	<p>W ramach kryterium ocenie podlega zasadność poniesienia konkretnych wydatków, należy wskazać czy wydatki zostały odpowiednio dobrane do projektu, są niezbędne do jego realizacji i osiągania założonych celów.</p>	<p>tak/nie niepełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
KRYTERIA HORYZONTALNE OGÓLNE		
OCENA: PUNKTOWA		
Nazwa kryterium oceny	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
Komplementarność	W ramach kryterium ocenie podlega czy Wnioskodawca wykazał, w jaki	0/1

<p>wewnątrzprogramowa projektu</p>	<p>sposób projekt zapewni komplementarność wewnątrzprogramową w kontekście połączenia interwencji środków EFRR i EFS lub tylko EFRR pochodzących z różnych Działań RPO–L2020. Zgodnie z kryterium ocenie podlega komplementarny charakter planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami, które są komplementarne wobec przedmiotowego projektu.</p>	<p>0 pkt – projekt nie zapewnia komplementarności wewnątrzprogramowej 1 pkt – projekt zapewnia komplementarność wewnątrzprogramową</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p> <p>Kryterium podlega ocenie bez możliwości poprawy</p>
<p>Realizacja wskaźników programowych</p>	<p>W ramach kryterium ocenie podlega czy projekt, realizuje wskaźniki programowe (ich wartości są większe od zera) tj.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE (szt.), – Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI 1) (przedsiębiorstwa), – Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych (MWe), – Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł odnawialnych (MWt), – Długość nowo wybudowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii (km), – Długość zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii (km), – Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI 34) (Tony równoważnika CO₂). <p>Ocena w odniesieniu do wartości przedstawionych na etapie złożenia wniosku o dofinansowanie – zmiany wartości docelowej wskaźników w trakcie realizacji projektu, np. wynikające z realizacji projektu w zmienionym zakresie, zmian sytuacji rynkowej itp. nie wpływają na spełnienie kryterium – <u>pod warunkiem, że nie spowoduje to zmiany wartości przyznanych punktów w kryterium.</u></p>	<p>0/2/4</p> <p>0 pkt – projekt nie realizuje wskaźników programowych 2 pkt – projekt realizuje jeden wskaźnik programowy 4 pkt – projekt realizuje więcej niż jeden wskaźnik programowy</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p> <p>Kryterium podlega ocenie bez możliwości poprawy</p>

<p>Realizacja celów Strategii Rozwoju Polski Zachodniej</p>	<p>W ramach kryterium ocenie podlega czy projekt wpisuje się w cele Strategii Rozwoju Polski Zachodniej do roku 2020.*</p> <p>* Dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu.</p>	<p>0/1</p> <p>0 pkt – projekt nie wpisuje się w cele Strategii Rozwoju Polski Zachodniej do roku 2020</p> <p>1 pkt – projekt wpisuje się w cele Strategii Rozwoju Polski Zachodniej do roku 2020</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p> <p>Kryterium podlega ocenie bez możliwości poprawy</p>
<p>Korzyści społeczno – ekonomiczne wynikające z realizacji projektu – aspekt zatrudnieniowy</p>	<p>W ramach kryterium ocenie podlega prozatrudnieniowy aspekt przedsięwzięcia, tj. czy będzie on miał wpływ na powstanie nowych miejsc pracy.</p> <p>Należy odzwierciedlić w co najmniej jednym ze wskaźników projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach (CI 8) (EPC); – Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach – kobiety (EPC), – Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach – mężczyźni (EPC), – Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) (EPC), – Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) – kobiety (EPC), – Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) – mężczyźni (EPC), – Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy (EPC), – Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy - kobiety (EPC), – Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy - 	<p>0/1</p> <p>0 pkt – projekt nie wpływa na powstanie nowych miejsc pracy</p> <p>1 pkt – projekt wpływa na powstanie nowych miejsc pracy</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p> <p>Kryterium podlega ocenie bez możliwości poprawy</p>

	mężczyźni (EPC). Spełnienie kryterium musi być utrzymane od złożenia wniosku o dofinansowanie do końca okresu trwałości projektu.	
Przygotowanie projektu do realizacji	Celem kryterium jest premiowanie projektów w pełni gotowych do realizacji.	0/2 0 pkt – projekt lub jego część będzie realizowany w trybie „zaprojektuj i wybuduj” 2 pkt – projekt nie będzie realizowany w trybie „zaprojektuj i wybuduj” 0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu
	Suma punktów	9

KRYTERIA SPECYFICZNE

Działanie 3.1 „Odnawialne źródła energii”

TYP I: Budowa nowoczesnych lokalnych źródeł OZE - elektrycznej, w tym małych źródeł wytwarzania energii z OZE - elektrycznej, wpisujących się w rozwój generacji rozproszonej, w tym podłączenie instalacji do sieci dystrybucyjnej

KRYTERIA SPECYFICZNE DOPUSZCZAJĄCE		
OCENA: TAK/NIE		
<i>Kryteria specyficzne mają na celu zbadanie, w jakim stopniu projekt wpływa i realizuje istotne kwestie w ramach Działania 3.1 „Odnawialne źródła energii – wsparcie dotacyjne” RPO-L2020. Kryteria specyficzne dopuszczające mają charakter bezwzględny – ich niespełnienie oznacza odrzucenie projektu.</i>		
Nazwa kryterium oceny	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
Kryteria będą miały zastosowanie do wszystkich możliwych do zrealizowania inwestycji wpisujących się w typ I projektów.		
Wybór optymalnego wariantu realizacji projektu	<p>W ramach kryterium ocenie podlega poprawność przeprowadzonej analizy opcji realizacji przedsięwzięcia i dokonania właściwego wyboru wariantu optymalnego:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ czy zidentyfikowano i zanalizowano co najmniej minimalną liczbę istotnych i technicznie wykonalnych opcji (czy w przypadku braku wariantów alternatywnych dostatecznie uzasadniono ich brak)? ✓ czy zastosowana została właściwa metoda analizy opcji? ✓ czy wyboru wariantu optymalnego dokonano w oparciu o prawidłowo przeprowadzoną analizę opcji? ✓ czy do realizacji wybrano najkorzystniejszy wariant inwestycji? (jeśli dotyczy) 	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
Możliwość realizacji inwestycji	<p>W ramach kryterium ocenie podlega, czy Wnioskodawca posiada udokumentowane prawo dysponowania nieruchomością/nieruchomościami na cele budowlane niezbędne do realizacji inwestycji (czy Wnioskodawca dokonał wymaganych uzgodnień z właścicielem/właścicielami i w konsekwencji uzyskał prawo do dysponowania nieruchomością/ami na potrzeby realizacji projektu)?</p>	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
Gotowość techniczna projektu do realizacji	<p>W ramach kryterium ocenie podlega, czy Wnioskodawca:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ posiada pozwolenie na budowę – jeśli jest wymagane, ✓ dokonał zgłoszenia robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę i uzyskał potwierdzenie organu, że nie wniesiono sprzeciwu w terminie 30 dni od dnia 	<p>tak/nie/nie dotyczy*</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>

	<p>doręczenia zgłoszenia – jeśli jest wymagane,</p> <p>✓ posiada wydane warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej wydane przez operatora systemu elektroenergetycznego – jeśli są wymagane.</p> <p>* Opcję „nie dotyczy” należy wybrać w przypadku:</p> <ul style="list-style-type: none"> - inwestycji, które nie wymagają pozwolenia na budowę, ani zgłoszenia budowlanego – zgodnie z ustawą Prawo budowlane**, czy wydanych warunków o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej oraz - projektów realizowanych w trybie „zaprojektuj i wybuduj”, dla których w momencie składania wniosku o dofinansowanie ww. dokumenty nie są wymagane. <p>** Dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu.</p>	
Zgodność projektu ze Strategią Energetyki Województwa Lubuskiego	<p>W ramach kryterium zostanie ocenione czy planowane przedsięwzięcie jest zgodne z zapisami Strategii Energetyki Województwa Lubuskiego (Uchwała Nr. XLS/485/13 Sejmiku Województwa Lubuskiego z dnia 28 października 2013 r.), w szczególności z Celem strategicznym CS2 „Wzrost udziału czystej energii”.</p>	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
Wielkość instalacji	<p>W ramach kryterium ocenie podlega czy wielkość zainstalowanej instalacji nie przekracza poniższych parametrów:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) energia wodna do 5 MWe, b) energia wiatru do 5 MWe, c) energia słoneczna do 2 MWe, d) energia biogazu do 1 MWe, e) energia biomasy do 5 MWe. 	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
Możliwość podłączenia wytworzonej energii do sieci elektroenergetycznej	<p>W ramach kryterium ocenione zostanie czy Wnioskodawca posiada ważne warunki przyłączenia wydane przez operatora systemu elektroenergetycznego, lub podpisał umowę z operatorem systemu elektroenergetycznego o przyłączenie do sieci.</p> <p>* Opcję „nie dotyczy” należy wybrać w przypadku instalacji dla której warunki przyłączeniowe nie są wymagane na podstawie Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo Energetyczne**.</p> <p>** Dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu.</p>	<p>tak/nie/nie dotyczy*</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>

Test pomocy publicznej	Ocenić podlega czy Wnioskodawca prawidłowo przeprowadził test pomocy publicznej.	tak/nie Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Kryteria do zastosowania wyłącznie dla inwestycji związanych z energią wodną		
Stan budowli objętej projektem	W ramach kryterium sprawdzeniu podlega, czy projekt dotyczy wyłącznie istniejących budowli (hydroelektrownie, budowle piętrzące). Wznoszenie nowych budowli piętrzących w celu pozyskania energii nie podlega wsparciu.	tak/nie niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Wpływ budowli na faunę	W ramach kryterium ocenie będzie podlegać czy budowle objęte projektem nie stanowią przeszkody dla przemieszczeń fauny wodnej (czy zastosowano np. przepławki).	tak/nie niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Zgodność z obowiązującymi przepisami	W ramach kryterium ocenie podlega czy projekt jest realizowany z uwzględnieniem postanowień Ramowej Dyrektywy Wodnej (tj. Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej). Przedmiotowe kryterium dotyczy projektów z zakresu wytwarzania energii pochodzącej z energii spadku wody. Ocenić podlega czy projekt został ujęty w dokumencie „Masterplan dla dorzecza Odry”: ✓ czy inwestycja jest zawarta na liście nr 1 (<i>Inwestycje, które nie wpływają negatywnie na osiągnięcie dobrego stanu wód lub nie pogarszają stanu wód</i>), stanowiącej załącznik nr 2 do Masterplanu dla dorzecza Odry? lub ✓ czy projekt znajduje się w aktualizacji Planów Gospodarowania Wodami w Dorzeczach, której zgodność z warunkami określonymi w art. 4 ust. 7 Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2000/60/WE z dnia 23 października 2000 r. <i>ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej</i> (Ramowa Dyrektywa Wodna) potwierdziła Komisja Europejska?	tak/nie niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Kryteria do zastosowania wyłącznie dla inwestycji związanych z energią biomasy		
Zgodność z programem ochrony powietrza	W ramach kryterium zweryfikowane zostanie, czy w przypadku projektów zlokalizowanych na obszarach, na których zgodnie z programem ochrony powietrza występuje przekroczenia	tak/nie/nie dotyczy* niespełnienie kryterium oznacza

	<p>poziomu PM 10 w instalacjach do spalania biomasy zastosowano rozwiązania technologiczne (dotyczące systemów spalania oraz wychwytywania pyłów) zapewnią odpowiedni poziom emisji pyłu PM 10.</p> <p>* Opcję „nie dotyczy” należy wybrać w przypadku, gdy projekt zlokalizowany jest na obszarach, na których nie występują przekroczenia poziomu PM 10.</p>	odrzućenie projektu bez możliwości poprawy
Redukcja emisji zanieczyszczeń	W ramach kryterium sprawdzone zostanie, czy Wnioskodawca złożył oświadczenie, że urządzenia grzewcze wykorzystujące paliwa stałe spełniają wymagania co najmniej klasy 5 normy PN EN 303-5:2012.	tak/nie niespełnienie kryterium skutkuje odrzućeniem projektu bez możliwości poprawy
Zgodność z obowiązującymi przepisami	<p>W ramach kryterium zbadane zostanie czy projekt jest realizowany zgodnie z postanowieniami:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/50/WE z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie jakości powietrza i czystsze powietrze dla Europy – „Dyrektywa CAFE” oraz przepisami krajowymi w zakresie ochrony powietrza, ✓ ROZPORZĄDZENIA KOMISJI (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwo stałe, ✓ ROZPORZĄDZENIA MINISTRA ROZWOJU I FINANSÓW z dnia 1 sierpnia 2017 r. w sprawie wymagań dla kotłów na paliwo stałe. 	tak/nie niespełnienie kryterium skutkuje odrzućeniem projektu bez możliwości poprawy
Rodzaj zastosowanego źródła wytwórczego	<p>W ramach kryterium zbadane będzie czy inwestycja dotycząca źródeł wytwórczych opartych na biomase nie przewiduje współspalania węgla i biomasy.</p> <p>Nie przewiduje się dotowania instalacji wykorzystujących współspalanie biomasy i węgla.</p>	tak/nie niespełnienie kryterium skutkuje odrzućeniem projektu bez możliwości poprawy
KRYTERIA SPECYFICZNE PUNKTOWE		
<p><i>Kryteria specyficzne punktowe mają zróżnicowaną maksymalną ilość możliwych do uzyskania punktów, w zależności od poziomu istotności danego problemu. Preferowane będą projekty, które w jak największym stopniu spełniają wszystkie kryteria specyficzne określone dla danego typu projektu. IZ RPO-L2020 dopuszcza sytuację, kiedy projekt otrzyma punktację „0” w ramach poszczególnych kryteriów specyficznych punktowych, ale nie skutkuje to odrzućeniem projektu. Ocena na podstawie tych kryteriów polega na przyznawaniu punktów projektowi w zależności od stopnia spełnienia kryterium.</i></p>		
Nazwa kryterium oceny	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
Kryteria będą miały zastosowanie do wszystkich możliwych do zrealizowania inwestycji wpisujących się w typ I projektów.		
Projekty realizowane	Preferowane będą projekty realizowane w formule partnerstwa. Partnerstwa mogą być	0-3 punktów

<p>w partnerstwie oraz w klastrach energii</p>	<p>tworzone przez podmioty wnoszące do projektu zasoby ludzkie, organizacyjne, techniczne lub finansowe na warunkach określonych w porozumieniu lub umowie o partnerstwie (zgodnie z art. 33 ust.1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020, dołączonej do dokumentacji aplikacyjnej oraz projekty realizowane w klastrach energii⁸ przez członka/członków klastra energii zgłoszonych do wykazu prowadzonego przez Ministerstwo Energii. Weryfikacja spełnienia kryterium odbywać się będzie na podstawie Porozumienia cywilno- prawnego powołującego klastry energii.</p> <p>Partner musi „wnieść” do projektu co najmniej zasoby ludzkie, organizacyjne, techniczne lub finansowe. To od zakresu projektu zależy jaki charakter będzie miało partnerstwo. Samo zaangażowanie finansowe w przedsięwzięcie w postaci zapewnienia wkładu własnego po stronie jednego z partnerów bez jego dalszego udziału w realizacji projektu, nie będzie warunkiem wystarczającym dla uznania współpracy za partnerstwo. Udział partnera w realizacji projektu nie może mieć charakteru symbolicznego, nieznacznego czy pozornego.</p>	<p>0 pkt. – projekt nie jest realizowany w partnerstwie i/lub w klastrze energii 1 pkt – projekt realizowany partnerstwie 2 pkt. – projekt realizowany jest w klastrze energii</p> <p>Punkty podlegają sumowaniu</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p>Zgodność projektu z obowiązującym Planem Gospodarki Niskoemisyjnej</p>	<p>W ramach kryterium będzie sprawdzane czy inwestycja jest zgodna z planami dotyczącymi gospodarki niskoemisyjnej dla danej gminy.</p> <p>Weryfikacja kryterium na podstawie załącznika do wniosku o dofinansowanie, tj. zaświadczenia od danej gminy czy projekt jest wpisany/wynika z PGN.</p>	<p>0/1 punktów</p> <p>0 pkt. – projekt nie jest zgodny z PGN 1 pkt. – projekt jest zgodny z PGN</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p>Efektywność kosztowa zainstalowanej mocy (zł/MWe)</p>	<p>Celem kryterium jest premiowanie projektów, które osiągną najkorzystniejszą efektywność kosztową zainstalowanej mocy, tj. wartość środków UE (PLN) przeznaczona na uzyskanie 1 MW mocy zainstalowanej w ramach projektu (MWe).</p> <p>W przypadku, gdy w ramach projektu zamontowanych zostanie kilka urządzeń, należy zsumować ich moc.</p> <p>Efektywność kosztowa zainstalowanej mocy = stosunek wartości środków UE projektu (PLN) do zainstalowanej mocy danej instalacji w ramach projektu (MWe).</p> <p>Punkty będą przyznane poprzez zestawienie danych pochodzących ze wszystkich projektów ocenionych pozytywnie na etapie oceny formalnej. Projekty zostaną uszeregowane od najniższej do najwyższej wartości efektywności kosztowej zainstalowanej mocy, a następnie</p>	<p>0/2/4/6/8/10/12/14/16 punktów</p> <p>0 pkt. – projekty, dla których nie podano wartości efektywności kosztowej zainstalowanej mocy</p> <p>2 pkt – 8 grupa 4 pkt. – 7 grupa 6 pkt. – 6 grupa 8 pkt. – 5 grupa 10 pkt – 4 grupa</p>

⁸ W rozumieniu Ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu).

	<p>podzielone na osiem równolicznych grup. W przypadku liczby projektów niepodzielnej przez osiem, powiększa się grupy wyżej punktowane w ramach kryterium. Najwyższą liczbę punktów otrzymują projekty z grupy zawierającej najniższe wartości.</p> <p>Projekty, dla których nie podano wartości efektywności kosztowej zainstalowanej mocy nie zostaną uwzględnione w zestawieniu i w ustalaniu grup.</p> <p>Ponadto, projekty, których odwołania od negatywnego wyniku oceny formalnej zostały uwzględnione w wyniku procedury odwoławczej nie powodują zmiany tury konkursowej.</p>	<p>12 pkt. – 3 grupa 14 pkt. – 2 grupa 16 pkt. – 1 grupa</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p>Efektywność kosztowa planowanej rocznej produkcji energii (zł/MWh)</p>	<p>Celem kryterium jest premiowanie projektów, które osiągną najkorzystniejszą efektywność kosztową planowanej rocznej produkcji energii, tj. wartość środków UE (PLN) przeznaczona na uzyskanie 1 MWh energii w ramach projektu na rok.</p> <p>W przypadku, gdy w ramach projektu zamontowanych zostanie kilka urządzeń, należy zsumować ich parametry.</p> <p>Efektywność kosztowa planowanej rocznej produkcji energii = stosunek wartości środków UE (PLN) do planowanej rocznej produkcji energii danej instalacji w ramach projektu (MWh).</p> <p>Punkty będą przyznane poprzez zestawienie danych pochodzących ze wszystkich projektów ocenionych pozytywnie na etapie oceny formalnej. Projekty zostaną uszeregowane od najniższej do najwyższej wartości <u>efektywności kosztowej planowanej rocznej produkcji energii</u>, a następnie podzielone na osiem równolicznych grup. W przypadku liczby projektów niepodzielnej przez osiem, powiększa się grupy wyżej punktowane w ramach kryterium. Najwyższą liczbę punktów otrzymują projekty z grupy zawierającej najniższe wartości.</p> <p>Projekty, dla których nie podano wartości efektywności kosztowej planowanej rocznej produkcji energii nie zostaną uwzględnione w zestawieniu i w ustalaniu grup.</p> <p>Ponadto, projekty, których odwołania od negatywnego wyniku oceny formalnej zostały uwzględnione w wyniku procedury odwoławczej nie powodują zmiany tury konkursowej.</p>	<p>0/2/4/6/8/10/12/14/16 punktów</p> <p>0 pkt. – projekty, dla których nie podano wartości planowanej rocznej produkcji energii</p> <p>2 pkt – 8 grupa 4 pkt. – 7 grupa 6 pkt. – 6 grupa 8 pkt. – 5 grupa 10 pkt – 4 grupa 12 pkt. – 3 grupa 14 pkt. – 2 grupa 16 pkt. – 1 grupa</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p>Efekt ekologiczny – redukcja emisji CO₂</p>	<p>W ramach kryterium będzie punktowana planowana redukcja emisji CO₂ w wyniku realizacji projektu z uwzględnieniem wskaźnika zalecanego do stosowania przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami (KOBiZE) z 2016 r.</p> <p>Dla potrzeb obliczenia wielkości redukcji emisji dwutlenku węgla należy przyjąć wskaźnik emisyjności na poziomie – 0,806 Mg CO₂/MWh.</p> <p>W przypadku, gdy w ramach projektu zamontowanych zostanie kilka urządzeń, należy zsumować ich parametry.</p> <p>Obliczoną wartość należy wykazać we wskaźniku „Szacowany roczny spadek emisji gazów</p>	<p>0/2/4/6/8/10/12/14/16 punktów</p> <p>0 pkt. – projekty, dla których nie podano wartości „Szacowanego rocznego spadku emisji gazów cieplarnianych”</p> <p>2 pkt – 8 grupa 4 pkt. – 7 grupa 6 pkt. – 6 grupa 8 pkt. – 5 grupa</p>

	<p>cieplarnianych” Punkty będą przyznane poprzez zestawienie danych pochodzących ze wszystkich projektów ocenionych pozytywnie na etapie oceny formalnej. Projekty zostaną uszeregowane od najniższej do najwyższej wartości „Szacowanego rocznego spadku emisji gazów cieplarnianych”, a następnie podzielone na osiem równolicznych grup. W przypadku liczby projektów niepodzielnej przez osiem, powiększa się grupy wyżej punktowane w ramach kryterium. Najwyższą liczbę punktów otrzymują projekty z grupy zawierającej najwyższe wartości.</p> <p>Ponadto, projekty, których odwołania od negatywnego wyniku oceny formalnej zostały uwzględnione w wyniku procedury odwoławczej nie powodują zmiany tury konkursowej.</p>	<p>10 pkt – 4 grupa 12 pkt. – 3 grupa 14 pkt. – 2 grupa 16 pkt. – 1 grupa</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p>Systemy monitorowania i zarządzania energią oraz monitoring powietrza</p>	<p>W ramach kryterium ocenie podlega czy realizacja projektu obejmuje instalację systemu monitorowania i zarządzania energią (w tym inteligentnych systemów opartych na technologii TIK).</p> <p>System monitorowania i zarządzania energią powinien obejmować m.in. system monitorowania uszkodzeń komponentów źródła energii, możliwość monitorowania energii przez Internet.</p> <p>System monitorowania zanieczyszczeń powietrza powinien obejmować co najmniej informację o zanieczyszczeniu pyłem PM 10 i PM 2,5, ilości wytworzonej energii z OZE oraz ilości CO₂ która nie została wyemitowana w związku z wytworzeniem energii odnawialnej oraz umieszczenie informacji na stronie internetowej ogólnie dostępnej.</p>	<p>0/1/3 punktów</p> <p>0 pkt. – projekt nie obejmuje instalacji systemu monitorowania i zarządzania energią oraz systemu monitoringu powietrza</p> <p>1 pkt. – projekt obejmuje instalację systemu monitorowania i zarządzania energią</p> <p>3 pkt - projekt obejmuje instalację systemu monitorowania i zarządzania energią oraz elementy systemu monitorowania powietrza i upubliczniania wyników pomiarów</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p>Efektywność kosztowa projektu (w tym prawidłowość analiz)</p>	<p>Ocenie podlega sposób osiągnięcia optymalnej i efektywnej realizacji projektu.</p> <p>W ramach kryterium ocenie podlegają następujące aspekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • czy korzyści zaplanowane do osiągnięcia w wyniku realizacji projektu są współmierne do planowanych nakładów? • czy założenia przedstawione w projekcie są realne? 	<p>0/1/2/3 pkt.</p> <p>Korzyści zaplanowane do osiągnięcia w wyniku realizacji projektu są współmierne do planowanych nakładów</p> <p>Tak – 1 pkt, Nie – 0 pkt.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • czy poprawnie sporządzono analizy, które są podstawą do oceny efektywności i wykonalności projektu w aspekcie jego zakresu, celów, zapotrzebowania na dofinansowanie oraz trwałości podmiotu rozumianej jako zachowanie płynności finansowej w fazie inwestycyjnej i operacyjnej projektu? 	<p>Założenia są realne Tak – 1 pkt, Nie – 0 pkt.</p> <p>Poprawne analizy Tak – 1 pkt, Nie – 0 pkt.</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu Punkty podlegają sumowaniu</p>
	Suma punktów	58

KRYTERIA SPECYFICZNE

Działanie 3.1 „Odnawialne źródła energii”

TYP II: Budowa nowoczesnych lokalnych źródeł OZE - ciepłej, w tym małych źródeł wytwarzania energii z OZE - ciepłej, wpisujących się w rozwój generacji rozproszonej, w tym podłączenie instalacji do sieci dystrybucyjnej

KRYTERIA SPECYFICZNE DOPUSZCZAJĄCE		
OCENA: TAK/NIE		
<p><i>Kryteria specyficzne mają na celu zbadanie, w jakim stopniu projekt wpływa i realizuje istotne kwestie w ramach Działania 3.1 „Odnawialne źródła energii – wsparcie dotacyjne” RPO-L2020. Kryteria specyficzne dopuszczające mają charakter bezwzględny – ich niespełnienie oznacza odrzucenie projektu.</i></p>		
Nazwa kryterium oceny	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
Kryteria będą miały zastosowanie do wszystkich możliwych do zrealizowania inwestycji wpisujących się w typ II projektów.		
Wybór optymalnego wariantu realizacji projektu	<p>W ramach kryterium ocenie podlega poprawność przeprowadzonej analizy opcji realizacji przedsięwzięcia i dokonania właściwego wyboru wariantu optymalnego:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ czy zidentyfikowano i zanalizowano co najmniej minimalną liczbę istotnych i technicznie wykonalnych opcji (czy w przypadku braku wariantów alternatywnych dostatecznie uzasadniono ich brak)? ✓ czy zastosowana została właściwa metoda analizy opcji? ✓ czy wyboru wariantu optymalnego dokonano w oparciu o prawidłowo przeprowadzoną analizę opcji? ✓ czy do realizacji wybrano najkorzystniejszy wariant inwestycji? (jeśli dotyczy) 	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
Możliwość realizacji inwestycji	<p>W ramach kryterium ocenie podlega, czy Wnioskodawca posiada udokumentowane prawo dysponowania nieruchomością/nieruchomościami na cele budowlane niezbędne do realizacji inwestycji (czy Wnioskodawca dokonał wymaganych uzgodnień z właścicielem/właścicielami i w konsekwencji uzyskał prawo do dysponowania nieruchomością na potrzeby realizacji projektu)?</p>	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
Gotowość techniczna projektu do realizacji	<p>W ramach kryterium ocenie podlega, czy Wnioskodawca:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ posiada pozwolenie na budowę – jeśli jest wymagane, 	<p>tak/nie/nie dotyczy*</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie</p>

	<p>✓ dokonał zgłoszenia robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę i uzyskał potwierdzenie organu, że nie wniesiono sprzeciwu w terminie 30 dni od dnia doręczenia zgłoszenia – jeśli jest wymagane.</p> <p>* Opcję „nie dotyczy” należy wybrać w przypadku: - inwestycji, które nie wymagają pozwolenia na budowę, ani zgłoszenia budowlanego – zgodnie z ustawą Prawo budowlane**, oraz - dla projektów realizowanych w trybie „zaprojektuj i wybuduj”, dla których w momencie składania wniosku o dofinansowanie pozwolenie na budowę lub zgłoszenie budowlane nie jest wymagane.</p> <p>** Dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu.</p>	projektu bez możliwości poprawy
Zgodność projektu ze Strategią Energetyki Województwa Lubuskiego	<p>W ramach kryterium zostanie ocenione czy planowane przedsięwzięcie jest zgodne z zapisami Strategii Energetyki Województwa Lubuskiego*, w szczególności z Celem strategicznym CS2 „Wzrost udziału czystej energii”.</p> <p>* Dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu.</p>	tak/nie/nie dotyczy niepełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Wielkość instalacji	<p>W ramach kryterium ocenie podlega czy wielkość zainstalowanej instalacji nie przekracza poniższych parametrów:</p> <ol style="list-style-type: none"> energia słoneczna do 2 MWth, energia geotermalna do 2 MWth, energia biomasy do 5 MWth. 	tak/nie niepełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Możliwość odbioru energii cieplnej	W ramach kryterium ocenione zostanie czy Wnioskodawca posiada udokumentowany odbiór Wytworzonej energii cieplnej.	tak/nie niepełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Test pomocy publicznej	Ocenie podlega czy wnioskodawca prawidłowo przeprowadził test pomocy publicznej.	tak/nie Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Kryteria do zastosowania wyłącznie dla inwestycji związanych z energią biomasy		
Zgodność z programem ochrony powietrza	W ramach kryterium zweryfikowane zostanie, czy przedmiot projektu jest zgodny z programem ochrony powietrza obowiązującym na danym obszarze, tj.	tak/nie niepełnienie kryterium oznacza odrzucenie

	✓ czy zakres projektu i jego cele są zbieżne z założeniami programu ochrony powietrza.	projektu bez możliwości poprawy
Spełnienie standardów emisyjności	<p>W ramach kryterium będzie zbadane , czy zainstalowane w ramach projektu urządzenia do wytwarzania energii ze spalania biomasy spełniają standardy emisyjności określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2014 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów.</p> <p>Przedmiotowe kryterium dotyczy urządzeń do wytwarzania energii cieplnej ze spalania biomasy nie mniejszej niż 1,0 MW.</p> <p>*Opcję „nie dotyczy” należy wybrać w przypadku, gdy urządzenie do wytwarzania energii cieplnej ze spalania biomasy wytwarza mniej niż 1,0 MW.</p>	<p>tak/nie/nie dotyczy*</p> <p>niespełnienie kryterium skutkuje odrzuceniem projektu bez możliwości poprawy</p>
Redukcja emisji zanieczyszczeń	W ramach kryterium sprawdzone zostanie, czy Wnioskodawca złożył oświadczenie, że urządzenia grzewcze wykorzystujące paliwa stałe spełniają wymagania co najmniej klasy 5 normy PN EN 303-5:2012.	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium skutkuje odrzuceniem projektu bez możliwości poprawy</p>
Zgodność z obowiązującymi przepisami	W ramach kryterium zbadane zostanie czy projekt jest realizowany zgodnie z postanowieniami Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/50/WE z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie jakości powietrza i czystsze powietrze dla Europy – „Dyrektywa CAFE”.	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium skutkuje odrzuceniem projektu bez możliwości poprawy</p>
Rodzaj zastosowanego źródła wytwórczego	<p>W ramach kryterium zbadane będzie czy inwestycja dotycząca źródeł wytwórczych opartych na biomase nie przewiduje współspalania węgla i biomasy.</p> <p>Nie przewiduje się dotowania instalacji wykorzystujących współspalanie biomasy i węgla.</p>	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium skutkuje odrzuceniem projektu bez możliwości poprawy</p>
KRYTERIA SPECYFICZNE PUNKTOWE		
<p><i>Kryteria specyficzne punktowe mają zróżnicowaną maksymalną ilość możliwych do uzyskania punktów, w zależności od poziomu istotności danego problemu. Preferowane będą projekty, które w jak największym stopniu spełniają wszystkie kryteria specyficzne określone dla danego typu projektu. IZ RPO-L2020 dopuszcza sytuację, kiedy projekt otrzyma punktację „0” w ramach poszczególnych kryteriów specyficznych punktowych, ale nie skutkuje to odrzuceniem projektu. Ocena na podstawie tych kryteriów polega na przyznawaniu punktów projektowi w zależności od stopnia spełnienia kryterium.</i></p>		
Nazwa kryterium oceny	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
Kryteria będą miały zastosowanie do wszystkich możliwych do zrealizowania inwestycji wpisujących się w typ I projektów.		

<p>Projekty realizowane w partnerstwie oraz w klastrach energii</p>	<p>finansowe na warunkach określonych w porozumieniu lub umowie o partnerstwie (zgodnie z art. 33 ust.1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020, dołączonej do dokumentacji aplikacyjnej- oraz projekty realizowane w klastrach energii⁹ przez członka/członków klastra energii zgłoszonych do wykazu prowadzonego przez Ministerstwo Energii. Weryfikacja spełnienia kryterium dobrać się będzie na podstawie Porozumienia cywilno- prawnego powołującego klaster energii oraz wykazu inicjatyw klastrowych prowadzonego przez Ministerstwo Energii).</p> <p>Partner musi „wnieść” do projektu co najmniej zasoby ludzkie, organizacyjne, techniczne lub finansowe. To od zakresu projektu zależy jaki charakter będzie miało partnerstwo. Samo zaangażowanie finansowe w przedsięwzięcie w postaci zapewnienia wkładu własnego po stronie jednego z partnerów bez jego dalszego udziału w realizacji projektu, nie będzie warunkiem wystarczającym dla uznania współpracy za partnerstwo. Udział partnera w realizacji projektu nie może mieć charakteru symbolicznego, nieznacznego czy pozornego.</p>	<p>0-3 punktów</p> <p>0 pkt. – projekt nie jest realizowany w partnerstwie i/lub w klastrze energii</p> <p>1 pkt – projekt realizowany jest w partnerstwie</p> <p>2 pkt. – projekt realizowany jest w klastrze energii</p> <p>Punkty podlegają sumowaniu</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p>Zgodność projektu z obowiązującym Planem Gospodarki Niskoemisyjnej</p>	<p>W ramach kryterium ocenie podlega, czy projekt jest zgodny z Planem Gospodarki Niskoemisyjnej dla danego obszaru.</p> <p>Weryfikacji podlegać będzie czy realizowany/zaplanowany do realizacji projekt wpisuje się w kierunki działań niskoemisyjnych oraz zakres inwestycji niezbędnych do realizowania na danym obszarze i/lub został zidentyfikowany w PGN.</p>	<p>0/1 punktów</p> <p>0 pkt. – projekt nie jest zgodny z PGN</p> <p>1 pkt. – projekt jest zgodny z PGN</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p>Efektywność kosztowa zainstalowanej mocy cieplnej (zł/MWth)</p>	<p>Celem kryterium jest premiowanie projektów, które osiągną najkorzystniejszą efektywność kosztową zainstalowanej mocy, tj. wartość środków UE (PLN) przeznaczona na uzyskanie 1 MW mocy zainstalowanej w ramach projektu (MWth).</p> <p>W przypadku, gdy w ramach projektu zamontowanych zostanie kilka urządzeń, należy zsumować ich moc.</p> <p>Efektywność kosztowa zainstalowanej mocy = stosunek wartości środków UE projektu (PLN) do zainstalowanej mocy danej instalacji w ramach projektu (MWth).</p> <p>Punkty będą przyznane poprzez zestawienie danych pochodzących ze wszystkich projektów ocenionych pozytywnie na etapie oceny formalnej. Projekty zostaną uszeregowane od najniższej do najwyższej wartości efektywności kosztowej</p>	<p>0/2/4/6/8/10/12/14/16 punktów</p> <p>0 pkt. – projekty, dla których nie podano wartości efektywności kosztowej zainstalowanej mocy</p> <p>2 pkt – 8 grupa</p> <p>4 pkt. – 7 grupa</p> <p>6 pkt. – 6 grupa</p> <p>8 pkt. – 5 grupa</p> <p>10 pkt – 4 grupa</p> <p>12 pkt. – 3 grupa</p> <p>14 pkt. – 2 grupa</p>

⁹ W rozumieniu Ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu).

	<p><u>zainstalowanej mocy</u>, a następnie podzielone na osiem równolicznych grup. W przypadku liczby projektów niepodzielnej przez osiem, powiększa się grupy wyżej punktowane w ramach kryterium. Najwyższą liczbę punktów otrzymują projekty z grupy zawierającej najniższe wartości.</p> <p>Projekty, dla których nie podano wartości efektywności kosztowej zainstalowanej mocy nie zostaną uwzględnione w zestawieniu i w ustalaniu grup.</p> <p>Ponadto, projekty, których odwołania od negatywnego wyniku oceny formalnej zostały uwzględnione w wyniku procedury odwoławczej nie powodują zmiany tury konkursowej.</p>	<p>16 pkt. – 1 grupa</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p>Systemy monitorowania i zarządzania energią oraz monitoring powietrza</p>	<p>W ramach kryterium ocenie podlega czy realizacja projektu obejmuje instalację systemu monitorowania i zarządzania energią (w tym inteligentnych systemów opartych na technologii TIK).</p> <p>System monitorowania i zarządzania energią powinien obejmować m.in. system monitorowania uszkodzeń komponentów źródła energii, możliwość monitorowania energii przez Internet.</p> <p>System monitorowania zanieczyszczeń powietrza powinien obejmować co najmniej informację o zanieczyszczeniu pyłem PM 10 i PM 2,5, ilości wytworzonej energii z OZE oraz ilości CO₂, która nie została wyemitowana w związku z wytworzeniem energii odnawialnej oraz umieszczenie informacji na stronie internetowej ogólnie dostępnej.</p>	<p>0/1/3 punktów</p> <p>0 pkt. – projekt nie obejmuje instalacji systemu monitorowania i zarządzania energią oraz systemu monitoringu powietrza</p> <p>1 pkt. – projekt obejmuje instalację systemu monitorowania i zarządzania energią</p> <p>3 pkt - projekt obejmuje instalację systemu monitorowania i zarządzania energią oraz elementy systemu monitorowania powietrza i upubliczniania wyników pomiarów</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p>Efektywność kosztowa projektu (w tym prawidłowość analiz)</p>	<p>Ocenie podlega sposób osiągnięcia optymalnej i efektywnej realizacji projektu.</p> <p>W ramach kryterium ocenie podlegają następujące aspekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • czy korzyści zaplanowane do osiągnięcia w wyniku realizacji projektu są współmierne do planowanych nakładów? • czy założenia przedstawione w projekcie są realne? • czy poprawnie sporządzono analizy, które są podstawą do oceny efektywności i wykonalności projektu w aspekcie jego zakresu, celów, zapotrzebowania na dofinansowanie oraz trwałości podmiotu rozumianej jako zachowanie płynności finansowej w fazie inwestycyjnej i operacyjnej projektu? 	<p>0/1/2/3 pkt.</p> <p>Korzyści zaplanowane do osiągnięcia w wyniku realizacji projektu są współmierne do planowanych nakładów Tak – 1 pkt, Nie – 0 pkt.</p> <p>Założenia są realne Tak – 1 pkt, Nie – 0 pkt.</p> <p>Poprawne analizy Tak – 1 pkt, Nie – 0 pkt.</p>

		0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu Punkty podlegają sumowaniu
	Suma punktów	26

KRYTERIA SPECYFICZNE

Działania 3.1 „Odnawialne źródła energii”

Typ III: Budowa oraz modernizacja elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych średniego oraz niskiego napięcia*

KRYTERIA SPECYFICZNE DOPUSZCZAJĄCE		
OCENA: TAK/NIE		
<i>Kryteria specyficzne mają na celu zbadanie, w jakim stopniu projekt wpływa i realizuje istotne kwestie w ramach Działania 3.1. „Odnawialne źródła energii – wsparcie dotacyjne” RPO-L2020. Kryteria specyficzne dopuszczające mają charakter bezwzględny – ich niespełnienie oznacza odrzucenie projektu.</i>		
Nazwa kryterium oceny	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
Kryteria będą miały zastosowanie do wszystkich możliwych do zrealizowania inwestycji wpisujących się w typ III projektów.		
Wybór optymalnego wariantu realizacji projektu	<p>W ramach kryterium ocenie podlega poprawność przeprowadzonej analizy opcji realizacji przedsięwzięcia i dokonania właściwego wyboru wariantu optymalnego:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ czy zidentyfikowano i zanalizowano co najmniej minimalną liczbę istotnych i technicznie wykonalnych opcji (czy w przypadku braku wariantów alternatywnych dostatecznie uzasadniono ich brak)? ✓ czy zastosowana została właściwa metoda analizy opcji? ✓ czy wyboru wariantu optymalnego dokonano w oparciu o prawidłowo przeprowadzoną analizę opcji? ✓ czy do realizacji wybrano najkorzystniejszy wariant inwestycji? (jeśli dotyczy) 	<p>tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
Gotowość techniczna projektu do realizacji	W ramach kryterium ocenie podlega, czy Wnioskodawca:	<p>tak/nie/nie dotyczy*</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie</p>

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ posiada pozwolenie na budowę, ✓ dokonał zgłoszenia robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę i uzyskał potwierdzenie organu, że nie wniesiono sprzeciwu w terminie 30 dni od dnia doręczenia zgłoszenia. <p>* Opcję „nie dotyczy” należy wybrać w przypadku:</p> <ul style="list-style-type: none"> – inwestycji, które nie wymagają pozwolenia na budowę, ani zgłoszenia budowlanego – zgodnie z ustawą Prawo budowlane**, oraz – dla projektów realizowanych w trybie „zaprojektuj i wybuduj”, dla których w momencie składania wniosku o dofinansowanie pozwolenie na budowę lub zgłoszenie budowlane nie jest wymagane. <p>** Dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu.</p>	projektu
Zgodność projektu ze Strategią Energetyki Województwa Lubuskiego	W ramach kryterium zostanie ocenione czy planowane przedsięwzięcie jest zgodne z zapisami Strategii Energetyki Województwa Lubuskiego (Uchwała Nr. XLS/485/13 Sejmiku Województwa Lubuskiego z dnia 28 października 2013 r.), w szczególności z Celem strategicznym CS2 „Wzrost udziału czystej energii”.	tak/nie/nie dotyczy niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Przedmiot projektu	W ramach kryterium zostanie zbadane czy inwestycja dotyczy elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych średniego (SN) oraz niskiego napięcia (nn), tj. czy wsparcie w ramach rozwoju sieci dystrybucyjnych jest ograniczone do sieci o napięciu poniżej 110 kV.	tak/nie niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Celowość działania	W ramach kryterium ocenie podlega czy sieć energetyczna służy przyłączeniu i/lub rozprowadzeniu energii elektrycznej z OZE.	tak/nie niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Test pomocy publicznej	Ocenie podlega czy wnioskodawca prawidłowo przeprowadził test pomocy publicznej.	tak/nie Niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
KRYTERIA SPECYFICZNE PUNKTOWE		
<i>Kryteria specyficzne punktowe mają zróżnicowaną maksymalną ilość możliwych do uzyskania punktów, w zależności od poziomu istotności danego problemu. Preferowane</i>		

będą projekty, które w jak największym stopniu spełniają wszystkie kryteria specyficzne określone dla danego typu projektu. IZ RPO-L2020 dopuszcza sytuację, kiedy projekt otrzyma punktację „0” w ramach poszczególnych kryteriów specyficznych punktowych, ale nie skutkuje to odrzuceniem projektu. Ocena na podstawie tych kryteriów polega na przyznawaniu punktów projektowi w zależności od stopnia spełnienia kryterium.

Nazwa kryterium oceny	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
Kryteria będą miały zastosowanie do wszystkich możliwych do zrealizowania inwestycji wpisujących się w typ III projektów.		
Obszar realizacji projektu	<p>W ramach kryterium zostanie zbadane, czy projekt jest zlokalizowany na obszarze gminy/gmin o rozpoznanym zapotrzebowaniu na nowe moce przyłączeniowe w związku z produkcją energii elektrycznej z OZE. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie oświadczenia wydanego przez organ gminy i/lub operatora sieci dystrybucyjnej.</p>	<p style="text-align: center;">0-4 punktów</p> <p>0 pkt. – brak rozpoznanego zapotrzebowania na nowe moce przyłączeniowe (potrzeby przyłączenia przez wytwórców OZE nie zostały zgłoszone) oraz brak potencjalnych warunków do wytwarzania OZE w miejscu realizacji projektu</p> <p>1 pkt. – brak rozpoznanego zapotrzebowania na nowe moce przyłączeniowe (potrzeby przyłączenia przez wytwórców OZE nie zostały zgłoszone), natomiast w miejscu realizacji projektu istnieją potencjalne warunki do wytwarzania OZE, które zostały wskazane w dokumentach planistycznych lub programowych (np. w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego/w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego/w założeniach do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe/w planie gospodarki niskoemisyjnej (oświadczenie organu gminy))</p> <p>3 pkt. – w ciągu ostatnich 12 miesięcy przed złożeniem wniosku o dofinansowanie na obszarze gminy, zostały złożone do operatora sieci dystrybucyjnej wnioski o przyłączenie źródła wytwarzania OZE (oświadczenie operatora sieci dystrybucyjnej)</p> <p>4 pkt. – w ciągu ostatnich 12 miesięcy przed</p>

		<p>złożeniem wniosku o dofinansowanie na obszarze gminy, zostały odrzucone wnioski do operatora sieci o przyłączenie źródła wytwarzania OZE, bądź wydano warunki przyłączeniowe dla inwestycji OZE, których termin realizacji rozpocznie się za min. 2 lata (oświadczenie operatora sieci dystrybucyjnej)</p> <p>0 punktów w kryterium oznacza odrzucenie projektu</p>
Skuteczność realizacji projektu	<p>W ramach kryterium zweryfikowany zostanie wzrost możliwości przyłączenia do elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych SN/nn instalacji OZE.</p> <p>Weryfikacja kryterium nastąpi na podstawie wniosku o dofinansowanie, w którym należy przedstawić na podstawie danych potencjalną moc generacji rozproszonej przed realizacją projektu w odniesieniu do mocy generacji rozproszonej po realizacji projektu.</p>	<p>0/1/3/5/8 punktów</p> <p>0 pkt. – potencjalna moc energii wytworzonej w systemie rozproszonym możliwa do przyłączenia do sieci SN/nn wzrośnie o mniej niż 5 MW</p> <p>1 pkt – potencjalna moc energii wytworzonej w systemie rozproszonym możliwa do przyłączenia do sieci SN/nn wzrośnie od 5 MW do 10 MW</p> <p>3 pkt. – potencjalna moc energii wytworzonej w systemie rozproszonym możliwa do przyłączenia do sieci SN/nn wzrośnie powyżej 10 MW do 20 MW</p> <p>5 pkt. – potencjalna moc energii wytworzonej w systemie rozproszonym możliwa do przyłączenia do sieci SN/nn wzrośnie powyżej 20 MW do 30 MW</p> <p>8 pkt. – potencjalna moc energii wytworzonej w systemie rozproszonym możliwa do przyłączenia do sieci SN/nn wzrośnie powyżej 30 MW</p> <p>0 punktów w kryterium oznacza odrzucenie projektu</p>
Długość wybudowanych/	Celem kryterium jest premiowanie projektów, w ramach których wybudowano/	0/2/4/6/8 punktów

<p>zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych średniego oraz niskiego napięcia służących przyłączaniu OZE</p>	<p>zmodernizowano jak najdłuższy odcinek sieci elektroenergetycznej. Ocenie podlega długość wybudowanych/zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych średniego oraz niskiego napięcia służących przyłączaniu OZE.</p>	<p>0 pkt. – mniej niż 5 km 2 pkt. – od 5 km do poniżej 10 km 4 pkt. – od 10 km do poniżej 25 km 6 pkt. – od 25 km do poniżej 50 km 8 pkt. – 50 km i więcej</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p>Komplementarność projektu z inwestycjami realizowanymi w ramach POIiŚ</p>	<p>Celem kryterium jest premiowanie projektów, powiązanych lub stanowiących uzupełnienie wsparcia w ramach POIiŚ w zakresie budowy oraz modernizacji elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych.</p>	<p>0-2 punkty</p> <p>0 pkt.– projekt nie jest powiązany i nie stanowi uzupełnienia inwestycji realizowanej w ramach POIiŚ</p> <p>1 pkt – projekt jest powiązany i stanowi uzupełnienie inwestycji realizowanej w ramach POIiŚ</p> <p>1 pkt – projekt jest powiązany z projektem planowanym do realizacji w ramach POIiŚ</p> <p>Punkty podlegają sumowaniu</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p>Efektywność kosztowa projektu (w tym prawidłowość analiz)</p>	<p>Ocenie podlega sposób osiągnięcia optymalnej i efektywnej realizacji projektu. W ramach kryterium ocenie podlegają następujące aspekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • czy korzyści zaplanowane do osiągnięcia w wyniku realizacji projektu są współmierne do planowanych nakładów? • czy założenia przedstawione w projekcie są realne? • czy poprawnie sporządzono analizy, które są podstawą do oceny efektywności i wykonalności projektu w aspekcie jego zakresu, celów, zapotrzebowania na dofinansowanie oraz trwałości podmiotu rozumianej jako zachowanie płynności finansowej w fazie inwestycyjnej i operacyjnej projektu? 	<p>0/1/2/3 pkt.</p> <p>Korzyści zaplanowane do osiągnięcia w wyniku realizacji projektu są współmierne do planowanych nakładów Tak – 1 pkt, Nie – 0 pkt.</p> <p>Założenia są realne Tak – 1 pkt, Nie – 0 pkt.</p> <p>Poprawne analizy Tak – 1 pkt, Nie – 0 pkt.</p>

		0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu. Punkty podlegają sumowaniu
	Suma punktów	25

KRYTERIA SPECYFICZNE

Działania 3.1 „Odnawialne źródła energii”

Typ IV: Budowa instalacji do produkcji biokomponentów lub biopaliw drugiej i trzeciej generacji

KRYTERIA SPECYFICZNE DOPUSZCZAJĄCE		
OCENA: TAK/NIE		
Kryteria specyficzne mają na celu zbadanie, w jakim stopniu projekt wpływa i realizuje istotne kwestie w ramach Działania 3.1 „Odnawialne źródła energii – wsparcie dotacyjne” RPO-L2020. Kryteria specyficzne dopuszczające mają charakter bezwzględny – ich niespełnienie oznacza odrzucenie projektu.		
Nazwa kryterium oceny	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium
Kryteria będą miały zastosowanie do wszystkich możliwych do zrealizowania inwestycji wpisujących się w typ IV projektów.		
Wybór optymalnego wariantu realizacji projektu	<p>W ramach kryterium ocenie podlega poprawność przeprowadzonej analizy opcji realizacji przedsięwzięcia i dokonania właściwego wyboru wariantu optymalnego:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ czy zidentyfikowano i zanalizowano co najmniej minimalną liczbę istotnych i technicznie wykonalnych opcji (czy w przypadku braku wariantów alternatywnych dostatecznie uzasadniono ich brak)? ✓ czy zastosowana została właściwa metoda analizy opcji? ✓ czy wyboru wariantu optymalnego dokonano w oparciu o prawidłowo przeprowadzoną analizę opcji? ✓ czy do realizacji wybrano najkorzystniejszy wariant inwestycji? (jeśli dotyczy) 	<p style="text-align: center;">tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
Możliwość realizacji inwestycji	<p>W ramach kryterium ocenie podlega, czy wnioskodawca posiada udokumentowane prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane niezbędne do realizacji inwestycji (czy wnioskodawca dokonał wymaganych uzgodnień z właścicielami i w konsekwencji uzyskał prawo do dysponowania nieruchomością na potrzeby realizacji projektu)?</p>	<p style="text-align: center;">tak/nie</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>
Gotowość techniczna projektu do realizacji	<p>W ramach kryterium ocenie podlega, czy Wnioskodawca:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ posiada pozwolenie na budowę , ✓ dokonał zgłoszenia robót budowlanych niewymagających pozwolenia na 	<p style="text-align: center;">tak/nie/nie dotyczy*</p> <p>niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy</p>

	<p>budowę i uzyskał potwierdzenie organu, że nie wniesiono sprzeciwu w terminie 30 dni od dnia doręczenia zgłoszenia.</p> <p>* Opcję „nie dotyczy” należy wybrać w przypadku:</p> <ul style="list-style-type: none"> - inwestycji, które nie wymagają pozwolenia na budowę, ani zgłoszenia budowlanego – zgodnie z ustawą Prawo budowlane**, czy wydanych warunków o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej <p>oraz</p> <ul style="list-style-type: none"> - dla projektów realizowanych w trybie „zaprojektuj i wybuduj”, dla których w momencie składania wniosku o dofinansowanie pozwolenie na budowę lub zgłoszenie budowlane nie jest wymagane. <p>** Dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu.</p>	
Przedmiot projektu	W ramach kryterium ocenie podlega czy projekt dotyczy instalacji do produkcji biokomponentów lub biopaliw II i III generacji.	tak/nie niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
Oddziaływanie ekologiczne	<p>W ramach kryterium zostanie ocenione czy wykorzystana technologia do wytwarzania biokomponentów i/lub biopaliw:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ nie jest oparta na wykorzystaniu biomasy pozyskiwanej w sposób konkurencyjny w odniesieniu do produkcji żywności i pasz (jeśli dotyczy), ✓ nie wykorzystuje wody do rozcieńczania substratów do fermentacji metanowej (jeśli dotyczy), ✓ nie będzie stanowiła konkurencji dla rolniczej przestrzeni produkcyjnej oraz znacząco przyczyni się do zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych, poprawy bezpieczeństwa energetycznego i polepszenia warunków ekonomicznych regionu (jeśli dotyczy). 	tak/nie/nie dotyczy niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie projektu bez możliwości poprawy
KRYTERIA SPECYFICZNE PUNKTOWE		
<p><i>Kryteria specyficzne punktowe mają zróżnicowaną maksymalną ilość możliwych do uzyskania punktów, w zależności od poziomu istotności danego problemu. Preferowane będą projekty, które w jak największym stopniu spełniają wszystkie kryteria specyficzne określone dla danego typu projektu. IZ RPO-L2020 dopuszcza sytuację, kiedy projekt otrzyma punktację „0” w ramach poszczególnych kryteriów specyficznych punktowych, ale nie skutkuje to odrzuceniem projektu. Ocena na podstawie tych kryteriów polega na przyznawaniu punktów projektowi w zależności od stopnia spełnienia kryterium.</i></p>		
Nazwa kryterium oceny	Definicja kryterium	Opis znaczenia kryterium

Kryteria będą miały zastosowanie do wszystkich możliwych do zrealizowania inwestycji wpisujących się w typ IV projektów.		
<p>Projekty realizowane w partnerstwie</p>	<p>Preferowane będą projekty realizowane w formule partnerstwa. Partnerstwa mogą być tworzone przez podmioty wnoszące do projektu zasoby ludzkie, organizacyjne, techniczne lub finansowe na warunkach określonych w porozumieniu lub umowie o partnerstwie (zgodnie z art. 33 ust.1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020, dołączonej do dokumentacji aplikacyjnej.</p> <p>Partner musi „wnieść” do projektu co najmniej zasoby ludzkie, organizacyjne, techniczne lub finansowe. To od zakresu projektu zależy jaki charakter będzie miało partnerstwo. Samo zaangażowanie finansowe w przedsięwzięcie w postaci zapewnienia wkładu własnego po stronie jednego z partnerów bez jego dalszego udziału w realizacji projektu, nie będzie warunkiem wystarczającym dla uznania współpracy za partnerstwo. Udział partnera w realizacji projektu nie może mieć charakteru symbolicznego, nieznacznego czy pozornego.</p>	<p>0-3 punkty</p> <p>0 pkt. – projekt nie jest realizowany w partnerstwie</p> <p>1 pkt – projekt realizowany jest z 1 partnerem</p> <p>2 pkt. – projekt realizowany jest z 2 partnerami</p> <p>3 pkt. – projekt realizowany jest z więcej niż 2 partnerami</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>
<p><u>Efektywność kosztowa instalacji do produkcji biopaliw i/lub biokomponentów (zł/Mg/rok)</u></p>	<p>Celem kryterium jest premiowanie projektów, które osiągną najkorzystniejszą efektywność kosztową, tj. wartość środków UE (PLN) przeznaczona na wytworzenie 1 Mg/rok biopaliw i/lub biokomponentów.</p> <p>W przypadku, gdy w ramach projektu zamontowanych zostanie kilka urządzeń, należy zsumować ilość wytworzonych biopaliw i/lub biokomponentów.</p> <p>Efektywność kosztowa instalacji do produkcji biopaliw i/lub biokomponentów (zł/Mg/rok) = stosunek wartości środków UE projektu (PLN) przeznaczonych na realizację inwestycji do ilości wytworzonych biopaliw i/lub biokomponentów w (Mg/rok.)</p> <p>Punkty będą przyznane poprzez zestawienie danych pochodzących ze wszystkich projektów ocenionych pozytywnie na etapie oceny formalnej. Projekty zostaną uszeregowane od najniższej do najwyższej wartości <u>efektywności kosztowej instalacji do produkcji biopaliw i/lub biokomponentów</u>, a następnie podzielone na osiem równolicznych grup. W przypadku liczby projektów niepodzielnej przez osiem, powiększa się grupy wyżej punktowane w ramach kryterium. Najwyższą liczbę punktów otrzymują projekty z grupy zawierającej najniższe wartości.</p> <p>Projekty, dla których nie podano wartości efektywności kosztowej <u>instalacji do produkcji biopaliw i/lub biokomponentów</u> nie zostaną uwzględnione w zestawieniu i w ustalaniu grup.</p> <p>Ponadto, projekty, których odwołania od negatywnego wyniku oceny formalnej zostały</p>	<p>0/2/4/6/8/10/12/14/16 punktów</p> <p>0 pkt. – projekty, dla których nie podano wartości efektywności kosztowej instalacji do produkcji biopaliw i/lub biokomponentów</p> <p>2 pkt – 8 grupa</p> <p>4 pkt. – 7 grupa</p> <p>6 pkt. – 6 grupa</p> <p>8 pkt. – 5 grupa</p> <p>10 pkt – 4 grupa</p> <p>12 pkt. – 3 grupa</p> <p>14 pkt. – 2 grupa</p> <p>16 pkt. – 1 grupa</p> <p>0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu</p>

	uwzględnione w wyniku procedury odwoławczej nie powodują zmiany tury konkursowej.	
Paliwa II i III generacji	W ramach kryterium premiowane będą paliwa III generacji.	0-4 punktów 0 pkt. – paliwa II generacji 4 pkt. – paliwa III generacji
Efektywność kosztowa projektu (w tym prawidłowość analiz)	Ocenie podlega sposób osiągnięcia optymalnej i efektywnej realizacji projektu. W ramach kryterium ocenie podlegają następujące aspekty: <ul style="list-style-type: none"> • czy korzyści zaplanowane do osiągnięcia w wyniku realizacji projektu są współmierne do planowanych nakładów? • czy założenia przedstawione w projekcie są realne? • czy poprawnie sporządzono analizy, które są podstawą do oceny efektywności i wykonalności projektu w aspekcie jego zakresu, celów, zapotrzebowania na dofinansowanie oraz trwałości podmiotu rozumianej jako zachowanie płynności finansowej w fazie inwestycyjnej i operacyjnej projektu? 	0/1/2/3 pkt. Korzyści zaplanowane do osiągnięcia w wyniku realizacji projektu są współmierne do planowanych nakładów Tak – 1 pkt, Nie – 0 pkt. Założenia są realne Tak – 1 pkt, Nie – 0 pkt. Poprawne analizy Tak – 1 pkt, Nie – 0 pkt. 0 punktów w kryterium nie oznacza odrzucenia projektu Punkty podlegają sumowaniu
	Suma punktów	26