

Wykaz zmian w SzOOP RPO-Lubuskie 2020

Lp.	Część dokumentu, do którego odnosi się uwaga (Działanie, pkt tabeli, itp.) ¹	Zapis przed zmianą	Zapis po zmianie ²
1.	Działanie 1.2 Rozwój przedsiębiorczości str 21 Pkt 2 Cel szczegółowy działania/poddziałania	<p>Celem Działania są lepsze warunki dla rozwoju MŚP</p> <p>W ramach Działania rozwijane będą zaawansowane, wyspecjalizowane i udoskonalone usługi doradcze IOB, dostosowane do potrzeb przedsiębiorstw, poprzez zastosowanie mechanizmów popytowych, takich jak bony dla MŚP. W ramach Działania wsparcie będzie miało także na celu profesjonalizację usług świadczonych przez instytucje otoczenia biznesu (IOB).</p> <p>Niezbędnym elementem krajobrazu sprzyjającego tworzeniu podmiotów gospodarczych, w tym o profilu innowacyjnym, są prężnie działające i świadczące kompleksowe usługi na rzecz powstających przedsiębiorstw, inkubatory przedsiębiorczości, w tym akademickie. Głównym celem działalności inkubatora jest pomoc inkubowanemu przedsiębiorcy w rozwoju i umożliwienie samodzielnego funkcjonowania na rynku. Zasadniczo oferta inkubatorów skoncentrowana jest na usługach podstawowych, niewymagających specjalistycznej wiedzy, zapewnieniu lokalu oraz prawidłowego funkcjonowania infrastruktury technicznej inkubatora. W związku z koniecznością rozwoju usług</p>	<p>Celem Działania są lepsze warunki dla rozwoju MŚP</p> <p>W ramach Działania rozwijane będą zaawansowane, wyspecjalizowane i udoskonalone usługi doradcze IOB, dostosowane do potrzeb przedsiębiorstw, poprzez zastosowanie mechanizmów popytowych, takich jak bony dla MŚP. W ramach Działania wsparcie będzie miało także na celu profesjonalizację usług prorozwojowych przypis świadczonych przez instytucje otoczenia biznesu (IOB).</p> <p>Przypis Definicja zawarta w słowniku.</p> <p>Niezbędnym elementem krajobrazu sprzyjającego tworzeniu podmiotów gospodarczych, w tym o profilu innowacyjnym, są prężnie działające i świadczące kompleksowe usługi na rzecz powstających przedsiębiorstw, inkubatory przedsiębiorczości, w tym akademickie. Głównym celem działalności inkubatora jest pomoc inkubowanemu przedsiębiorcy w rozwoju i umożliwienie samodzielnego funkcjonowania na rynku. Zasadniczo oferta inkubatorów skoncentrowana jest na</p>

¹ Proszę nie wpisywać tylko i wyłącznie numerów stron, gdyż przy wklejaniu nowych inf. strony ulegają zmianie.

Należy wskazać obowiązkowo nr Działania / Poddziałania

² Poniższą tabelę proszę wypełnić czcionką:

- Arial Narrow, 10;

- nowy tekst, wyraz, zdanie: **pogrubioną**

- usunięcie zaznaczyć przekreśleniem np. ~~wniosek~~.

		<p>inkubatorów, w ramach Działania możliwe będzie zapewnienie przedsiębiorcom szerszego wachlarza usług doradczych np. doradztwo w zakresie strategii i monitorowania biznesu, transferu technologii i prognozowania, innowacji ukierunkowanych na użytkownika i związanych z wzornictwem, zgodnie z konkretnym zapotrzebowaniem MŚP.</p> <p>(...)</p> <p>Istotne będzie także profesjonalizacja IOB poprzez wsparcie inwestycją w potencjał merytoryczny IOB, dopóki IOB nie wdrożą się w funkcjonowanie w warunkach rynkowych i nie zaczną pozyskiwać środków na finansowanie usług rozwojowych.</p> <p>(...)</p>	<p>usługach podstawowych, niewymagających specjalistycznej wiedzy, zapewnieniu lokalu oraz prawidłowego funkcjonowania infrastruktury technicznej inkubatora. W związku z koniecznością rozwoju usług inkubatorów, w ramach Działania możliwe będzie zapewnienie przedsiębiorcom szerszego wachlarza usług doradczych np. doradztwo w zakresie strategii i monitorowania biznesu, transferu technologii i prognozowania, innowacji ukierunkowanych na użytkownika i związanych z wzornictwem, zgodnie z konkretnym zapotrzebowaniem MŚP. Usługi świadczone na rzecz MŚP muszą mieć charakter prorozwojowy.</p> <p>(...)</p> <p>Istotne będzie także profesjonalizacja IOB poprzez wsparcie inwestycją w potencjał merytoryczny IOB, dopóki IOB nie wdrożą się w funkcjonowanie w warunkach rynkowych i nie zaczną pozyskiwać środków na finansowanie usług rozwojowych prorozwojowych.</p> <p>(...)</p>
2.	<p>Działanie 1.2 Rozwój przedsiębiorczości</p> <p>pkt 20 Pomoc publiczna i pomoc de minimis</p>	<p>Pomoc na wspieranie inkubowania przedsiębiorczości oraz pomoc na profesjonalizację usług świadczonych przez IOB (dotyczy projektu o charakterze infrastrukturalnym) będzie udzielana jako regionalna pomoc inwestycyjna – na podstawie art. 14 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 i wydanego na jego podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach celu tematycznego 3 w zakresie wzmocnienia konkurencyjności mikroprzedsiębiorców, małych i średnich przedsiębiorców w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 1377).</p> <p>Pomoc na wspieranie inkubowania przedsiębiorczości oraz pomoc na profesjonalizację usług świadczonych przez IOB (dotyczy projektu o charakterze nieinfrastrukturalnym) będzie udzielana jako pomoc de minimis - na podstawie Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1407/2013 i wydanego na jego podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 488).</p> <p>Pomoc publiczna w ramach bonu na innowacje będzie udzielana na</p>	<p>Pomoc na wspieranie inkubowania przedsiębiorczości oraz pomoc na profesjonalizację usług świadczonych przez IOB (dotyczy projektu o charakterze infrastrukturalnym) będzie udzielana jako:</p> <p>a) regionalna pomoc inwestycyjna – na podstawie art. 14 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 i wydanego na jego podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach celu tematycznego 3 w zakresie wzmocnienia konkurencyjności mikroprzedsiębiorców, małych i średnich przedsiębiorców w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 1377) lub</p> <p>b) pomoc inwestycyjna na infrastrukturę lokalną – na podstawie art. 56 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 i wydanego na jego podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 5 sierpnia 2015 r. w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na infrastrukturę lokalną w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 5 sierpnia 2015 r. (Dz. U. poz. 1208).</p> <p>Pomoc na wspieranie inkubowania przedsiębiorczości oraz pomoc na</p>

		<p>podst. art. 18, 25, 28, 29 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 lub jako pomoc de minimis.</p> <p>Pomoc na usługę badawczą w ramach bonu na innowacje będzie udzielana na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 1075).</p> <p>Pomoc na doradztwo w ramach bonu na innowacje będzie udzielana na Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania mikroprzedsiębiorcom, małym i średnim przedsiębiorcom na usługi doradcze oraz udział w targach w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014 -2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 1417).</p> <p>Pomoc na usługę doradczą w zakresie procedury patentowej oraz inne koszty uzyskania prawa własności przemysłowej w ramach bonu na innowacje będzie udzielana na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 5 listopada 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na wspieranie innowacyjności oraz innowacje procesowe i organizacyjne w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014 - 2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 2010).</p> <p>Pomoc de minimis będzie udzielana m.in. na promocję projektu, otwarcie i prowadzenie wyodrębnionego rachunku bankowego (dotyczy płatności zaliczkowej) oraz koszty zabezpieczenia realizacji projektu.</p> <p>Dany typ projektu może być objęty więcej niż jednym programem pomocowym.</p>	<p>profesjonalizację usług świadczonych przez IOB (dotyczy projektu o charakterze nieinfrastrukturalnym) będzie udzielana jako pomoc de minimis - na podstawie Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1407/2013 i wydanego na jego podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 488).</p> <p>Pomoc publiczna (na tzw. drugim poziomie) w ramach bonu na innowacje będzie udzielana na podst. art. 18, 25, 28, 29 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 lub jako pomoc de minimis.</p> <p>Pomoc na usługę badawczą w ramach bonu na innowacje będzie udzielana na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 1075).</p> <p>Pomoc na doradztwo w ramach bonu na innowacje będzie udzielana na Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania mikroprzedsiębiorcom, małym i średnim przedsiębiorcom na usługi doradcze oraz udział w targach w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014 -2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 1417).</p> <p>Pomoc na usługę doradczą w zakresie procedury patentowej oraz inne koszty uzyskania prawa własności przemysłowej w ramach bonu na innowacje będzie udzielana na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 5 listopada 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na wspieranie innowacyjności oraz innowacje procesowe i organizacyjne w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014 - 2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 2010).</p> <p>Pomoc de minimis będzie udzielana m.in. na promocję projektu, otwarcie i prowadzenie wyodrębnionego rachunku bankowego (dotyczy płatności zaliczkowej) oraz koszty zabezpieczenia realizacji projektu.</p> <p>Dany typ projektu Projekt o charakterze nieinfrastrukturalnym może być objęty więcej niż jednym programem pomocowym.</p>
3.	Działanie 1.2 Rozwój przedsiębiorczości	Pomoc na infrastrukturę inkubatorów oraz IOB - zgodnie z mapą pomocy regionalnej ^{przypis} 35% kosztów kwalifikowanych projektu w przypadku przedsiębiorstw/podmiotów innych niż MSP	Pomoc na infrastrukturę inkubatorów oraz IOB: a) regionalna pomoc inwestycyjna zgodnie z mapą pomocy regionalnej ^{przypis} - Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 30 czerwca 2014 r. w sprawie ustalenia mapy pomocy regionalnej na lata 2014-2020

	pkt 22	<p>45% kosztów kwalifikowanych projektu w przypadku średnich przedsiębiorstwa: 55% kosztów kwalifikowanych projektu w przypadku mikro i małych przedsiębiorstw. Pomoc de minimis – 85% kosztów kwalifikowalnych projektu. Pomoc w ramach regionalnego bonu na innowacje – max 85% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu. Przypis Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 30 czerwca 2014 r. w sprawie ustalenia mapy pomocy regionalnej na lata 2014-2020 (Dz. U., poz. 878).</p>	<p>(Dz. U., poz. 878). – 35% kosztów kwalifikowanych projektu w przypadku przedsiębiorstw/podmiotów innych niż MSP – 45% kosztów kwalifikowanych projektu w przypadku średnich przedsiębiorstwa: – 55% kosztów kwalifikowanych projektu w przypadku mikro i małych przedsiębiorstw lub b) pomoc inwestycyjna na infrastrukturę lokalną – zgodnie z Rozporządzeniem w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na infrastrukturę lokalną w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 5 sierpnia 2015 r. (Dz. U poz. 1208). Pomoc de minimis – 85% kosztów kwalifikowalnych projektu. Pomoc w W ramach regionalnego bonu na innowacje – max 85% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu (projekty nieobjęte pomocą publiczną na tzw. pierwszym poziomie). Przypis Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 30 czerwca 2014 r. w sprawie ustalenia mapy pomocy regionalnej na lata 2014-2020 (Dz. U., poz. 878).</p>
4.	<p>Działanie 1.2 Rozwój przedsiębiorczości</p> <p>pkt 23</p>	<p>Pomoc na infrastrukturę inkubatorów oraz IOB: 65% kosztów kwalifikowanych projektu w przypadku przedsiębiorstw/podmiotów innych niż MSP 55% kosztów kwalifikowanych w przypadku średnich przedsiębiorstwa: 45% kosztów kwalifikowanych w przypadku mikro i małych przedsiębiorstw. W tym (dla każdego przypadku) 25% wkładu własnego w formie pieniężnej bez znamion jakiegokolwiek publicznego wsparcia finansowego. Pomoc de minimis – 15% kosztów kwalifikowalnych projektu. Pomoc w ramach regionalnego bonu na innowacje -. 15% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu (poziom nie uwzględnia wkładu własnego wymaganego przy projektach objętych pomocą publiczną, który powinien zostać wniesiony na podstawie odrębnych przepisów). Podane powyżej wartości wkładu własnego odnoszą się do całkowitych kosztów kwalifikowalnych projektu. W sytuacji, gdy projekt objęty jest więcej niż jednym programem pomocowym wkład własny w ramach określonego rodzaju pomocy należy liczyć odrębnie w związku z kosztami kwalifikowalnymi danego</p>	<p>Pomoc na infrastrukturę inkubatorów oraz IOB: a) regionalna pomoc inwestycyjna zgodnie z mapą pomocy regionalnej ^{przypis} – 65% kosztów kwalifikowanych projektu w przypadku przedsiębiorstw/podmiotów innych niż MSP – 55% kosztów kwalifikowanych w przypadku średnich przedsiębiorstwa: – 45% kosztów kwalifikowanych w przypadku mikro i małych przedsiębiorstw. b) pomoc inwestycyjna na infrastrukturę lokalną – zgodnie z Rozporządzeniem w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na infrastrukturę lokalną w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 5 sierpnia 2015 r. (Dz. U poz. 1208). W tym (dla każdego przypadku) 25% wkładu własnego w formie pieniężnej bez znamion jakiegokolwiek publicznego wsparcia finansowego. Pomoc de minimis – 15% kosztów kwalifikowalnych projektu.</p>

		rodzaju pomocy.	<p>Pomoc w W ramach regionalnego bonu na innowacje (projekty nieobjęte pomocą publiczną na tzw. pierwszym poziomie) - 15% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu (poziom nie uwzględnia wkładu własnego na tzw. drugim poziomie, wymaganego przy projektach objętych pomocą publiczną, który powinien zostać wniesiony na podstawie odrębnych przepisów).</p> <p>Podane powyżej wartości wkładu własnego odnoszą się do całkowitych kosztów kwalifikowalnych projektu.</p> <p>W sytuacji, gdy projekt objęty jest więcej niż jednym programem pomocowym wkład własny w ramach określonego rodzaju pomocy należy liczyć odrębnie w związku z kosztami kwalifikowalnymi danego rodzaju pomocy.</p> <p>Przypis W tym (dla każdego przypadku) 25% wkładu własnego w formie pieniężnej bez znamion jakiegokolwiek publicznego wsparcia finansowego.</p>
5.	<p>Działanie 1.2 Rozwój przedsiębiorczości</p> <p>Warunki kwalifikowania inwestycji w Działaniu 1.2</p> <p>Podstawowe warunki kwalifikowania inwestycji</p>	<p>(...)</p> <p>W obu typach projektu możliwe jest dofinansowanie projektu o charakterze infrastrukturalnym i o charakterze nieinfrastrukturalnym.</p> <p>(...)</p>	<p>(...)</p> <p>W obu typach W przypadku I i II typu projektu możliwe jest dofinansowanie projektu o charakterze infrastrukturalnym i o charakterze nieinfrastrukturalnym.</p> <p>W przypadku III typu projektu możliwe jest dofinansowanie projektu wyłącznie o charakterze nieinfrastrukturalnym.</p> <p>(...)</p>
6.	<p>Działanie 1.2 Rozwój przedsiębiorczości</p> <p>Warunki kwalifikowania inwestycji w Działaniu 1.2</p> <p>I typ projektu Wspieranie inkubowania przedsiębiorczości</p>	<p>I typ projektu Wspieranie inkubowania przedsiębiorczości</p> <p>Celem projektu jest wybór podmiotu odpowiedzialnego za przeprowadzenie inkubacji przedsiębiorstw.</p> <p>Inkubacja może być przeprowadzona przez podmiot spełniający standardy merytoryczne i infrastrukturalne dla prowadzenia pełnej usługi inkubacji. ^{przypis\}</p> <p>Finansowane będą</p> <p>(...)</p> <p>Przypis Definicja zawarta w słowniku.</p>	<p>I typ projektu Wspieranie inkubowania przedsiębiorczości</p> <p>Celem projektu jest wybór podmiotu odpowiedzialnego za przeprowadzenie inkubacji przedsiębiorstw inkubowanie przedsiębiorstw. Usługi świadczone na rzecz MŚP muszą mieć charakter prorozwojowy, zatem projekt powinien łączyć inkubację ze świadczeniem usług prorozwojowych (doradczych).</p> <p>Inkubacja może być przeprowadzona przez podmiot spełniający standardy merytoryczne i infrastrukturalne dla prowadzenia pełnej usługi inkubacji. ^{przypis}</p> <p>(...)</p> <p>Przypis Definicja zawarta w słowniku.</p>

<p>7.</p>	<p>Działanie 1.2 Rozwój przedsiębiorczości</p> <p>Warunki kwalifikowania inwestycji w Działaniu 1.2</p> <p>II typ projektu Profesjonalizacja usług świadczonych przez IOB</p>	<p>II typ projektu Profesjonalizacja usług świadczonych przez IOB</p> <p>Celem projektu jest wsparcie dla IOB w podnoszeniu kwalifikacji personelu lub w procesach opracowywania i wdrażania nowych rodzajów usług ponieważ świadczenie specjalistycznych usług doradczych na rzecz MŚP wymaga od nich stałej aktualizacji wiedzy i poszerzenia kwalifikacji personelu.</p> <p>(...)</p> <p>Specjalistyczne usługi doradcze mogą być związane ze stworzeniem strategii rozwoju przedsiębiorstwa, rozwoju działań międzynarodowych, tworzeniem nowych modeli biznesowych dla MŚP, dostosowaniem produktu/usług do wymogów zagranicznych rynków, otwieraniem nowych kanałów biznesowych, rozbudową łańcucha dostaw, dywersyfikacją geograficzną, pełnieniem roli brokera innowacji.</p> <p>(...)</p>	<p>II typ projektu Profesjonalizacja usług świadczonych przez IOB</p> <p>Celem projektu jest wsparcie dla IOB w podnoszeniu kwalifikacji personelu lub w procesach opracowywania i wdrażania nowych rodzajów usług ponieważ świadczenie specjalistycznych usług doradczych na rzecz MŚP spełniających definicję usługi prorozwojowej wymaga od nich m.in. stałej aktualizacji wiedzy i poszerzenia kwalifikacji personelu.</p> <p>(...)</p> <p>Specjalistyczne Prorozwojowe usługi świadczone przez IOB doradcze mogą być związane ze stworzeniem strategii rozwoju przedsiębiorstwa, rozwoju działań międzynarodowych, tworzeniem nowych modeli biznesowych dla MŚP, dostosowaniem produktu/usług do wymogów zagranicznych rynków, otwieraniem nowych kanałów biznesowych, rozbudową łańcucha dostaw, dywersyfikacją geograficzną, pełnieniem roli brokera innowacji.</p> <p>(...)</p>
<p>8.</p>	<p>Działanie 1.2 Rozwój przedsiębiorczości</p> <p>Warunki kwalifikowania inwestycji w Działaniu 1.2</p> <p>III typ projektu Regionalny bon na innowacje – projekt grantowy</p>	<p>III typ projektu Regionalny bon na innowacje – projekt grantowy</p> <p>(...)</p> <p>Bon może być udzielany na pokrycie kosztów usługi obejmującej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przeprowadzenie prac B+R (projekty badawcze tzw. małej skali), - wdrożenie nabytych prac B+R, - opracowanie lub wdrożenie nowego produktu/usługi/technologii odnoszące się bezpośrednio do dziedziny/przedmiotu działalności produkcyjnej lub usługowej przedsiębiorstwa, w tym specjalistyczne usługi laboratoryjne, pomiarowe, diagnostyczne, certyfikacyjne, testowanie produktu, testowanie technologii, - uzyskanie ochrony praw własności przemysłowej lub nabycie tych praw, 	<p>III typ projektu Regionalny bon na innowacje – projekt grantowy</p> <p>(...)</p> <p>Bon może być udzielany na pokrycie kosztów usługi obejmującej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przeprowadzenie prac B+R (projekty badawcze tzw. małej skali), - wdrożenie nabytych prac B+R, - opracowanie lub wdrożenie nowego produktu/usługi/technologii odnoszące się bezpośrednio do dziedziny/przedmiotu działalności produkcyjnej lub usługowej przedsiębiorstwa, w tym specjalistyczne usługi laboratoryjne, pomiarowe, diagnostyczne, certyfikacyjne, testowanie produktu, testowanie technologii, - uzyskanie ochrony praw własności przemysłowej lub nabycie tych praw,

		<ul style="list-style-type: none"> - doradztwo w zakresie procedury ochrony praw własności przemysłowej, - doradztwo w zakresie usprawnienia zarządzania w tym m.in. optymalizacja procesów logistycznych, automatyzacja obiegu dokumentów, - doradztwo w zakresie internacjonalizacji w tym przygotowanie strategii rozwoju działań eksportowych (przedstawienie strategii będzie jednym z podstawowych warunków udziału w konkursie w ramach Działania 1.4 (II typ projektu Ekspansja gospodarcza MŚP), - doradztwo w zakresie prowadzenia przedsiębiorstwa na terytorium Unii Europejskiej, w tym analizy marketingowe, analizy finansowo – ekonomiczne, opracowanie i wdrożenie strategii rozwoju przedsiębiorstwa w oparciu o nowe technologie lub innowacyjne rozwiązania. <p>Wykonawcę usługi w ramach regionalnego bonu na innowacje wybiera przedsiębiorca przy wsparciu beneficjenta projektu grantowego i brokera innowacji.</p> <p>(...)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - doradztwo w zakresie procedury ochrony praw własności przemysłowej, - doradztwo w zakresie usprawnienia zarządzania w tym m.in. optymalizacja procesów logistycznych, automatyzacja obiegu dokumentów, - doradztwo w zakresie internacjonalizacji w tym przygotowanie strategii rozwoju działań eksportowych (przedstawienie strategii będzie jest jednym z podstawowych warunków udziału w konkursie w ramach Działania 1.4 (II typ projektu Ekspansja gospodarcza MŚP), - doradztwo w zakresie prowadzenia przedsiębiorstwa na terytorium Unii Europejskiej, w tym analizy marketingowe, analizy finansowo – ekonomiczne, opracowanie i wdrożenie strategii rozwoju przedsiębiorstwa w oparciu o nowe technologie lub innowacyjne rozwiązania. <p>Wykonawcę usługi w ramach regionalnego bonu na innowacje wybiera przedsiębiorca przy wsparciu beneficjenta projektu grantowego i opcjonalnie brokera innowacji.</p>
9.	Załączniki ZAŁĄCZNIK NR 6 – SŁOWNIK TERMINOLOGICZNY	<p>Prorozwojowa usługa doradcza o specjalistycznym charakterze to usługa doradcza mająca na celu zwiększenie konkurencyjności i efektywności ekonomicznej przedsiębiorstwa zarówno na poziomie operacyjnym jak i strategicznym. Usługa taka powinna charakteryzować się następującymi cechami:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. zidentyfikowaniem potrzeb po stronie przedsiębiorcy i zaproponowaniem sposobu jej zaspokojenia przez usługodawcę; b. dostosowaniem sposobu świadczenia usługi do indywidualnych potrzeb przedsiębiorcy; c. zaangażowaniem przedsiębiorcy i usługodawcy w powyższy proces; d. wykorzystaniem specjalistycznej wiedzy eksperckiej niezbędnej do uzyskania efektu rozwoju, poprzez bezpośrednie zaangażowanie osób o odpowiednich kompetencjach. 	<p>Prorozwojowa usługa doradcza o specjalistycznym charakterze to usługa doradcza mająca na celu zwiększenie konkurencyjności i efektywności ekonomicznej przedsiębiorstwa zarówno na poziomie operacyjnym jak i strategicznym. Usługa taka powinna charakteryzować się następującymi cechami:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. zidentyfikowaniem potrzeb po stronie przedsiębiorcy i zaproponowaniem sposobu jej zaspokojenia przez usługodawcę; b. dostosowaniem sposobu świadczenia usługi do indywidualnych potrzeb przedsiębiorcy; c. zaangażowaniem przedsiębiorcy i usługodawcy w powyższy proces; d. wykorzystaniem specjalistycznej wiedzy eksperckiej niezbędnej do uzyskania efektu rozwoju, poprzez bezpośrednie zaangażowanie osób o odpowiednich kompetencjach. e. dodatkowo - w przypadku inkubacji przedsiębiorstw - współwystępowanie inkubacji i wsparcia doradczego.

10.	Załączniki ZAŁĄCZNIK NR 6 – SŁOWNIK TERMINOLOGICZNY	Usługa inkubacji jest kierowana wyłącznie do start-upów, jej cechą charakterystyczną jest współwystępowanie wsparcia doradczego, finansowego i infrastrukturalnego. Obejmuje wszystkie aspekty wsparcia przedsiębiorstwa m.in.: model biznesowy, pomoc w doborze członków zespołu tworzącego firmę itp. Usługa ta w swojej istocie, ze względu na czas jej realizacji obejmujący okres do 3 lat, a nawet do 5 lat w przypadku firm wysokotechnologicznych, zakłada cykliczną analizę potrzeb inkubowanych przedsiębiorców.	Usługa inkubacji jest kierowana wyłącznie do start-upów, jej cechą charakterystyczną jest współwystępowanie wsparcia doradczego, finansowego i infrastrukturalnego. Obejmuje wszystkie aspekty wsparcia przedsiębiorstwa m.in.: model biznesowy, pomoc w doborze członków zespołu tworzącego firmę itp. Usługa ta w swojej istocie, ze względu na czas jej realizacji obejmujący okres do 3 lat, a nawet do 5 lat w przypadku firm wysokotechnologicznych, zakłada cykliczną analizę potrzeb inkubowanych przedsiębiorców.
11.	Działanie 3.1 Odnawialne źródła energii pkt 5 Typy projektów	<p>Typ I: Budowa nowoczesnych lokalnych źródeł OZE, w tym małych źródeł wytwarzania energii z OZE, wpisujących się w rozwój generacji rozproszonej, w tym podłączenie instalacji do sieci dystrybucyjnej</p> <p>Typ II: Budowa oraz modernizacja elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych średniego oraz niskiego napięcia</p> <p>Typ III: Budowa instalacji do produkcji biokomponentów lub biopaliw drugiej i trzeciej generacji</p> <p>IZ RPO przeprowadzając nabór wniosków w formie konkursu, może zawęzić zakres naboru do wybranego typu projektu/wybranych typów projektów</p>	<p>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</p> <p>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</p> <p>Typ II Typ III: Budowa oraz modernizacja elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych średniego oraz niskiego napięcia</p> <p>Typ III Typ IV: Budowa instalacji do produkcji biokomponentów lub biopaliw drugiej i trzeciej generacji</p> <p>IZ RPO przeprowadzając nabór wniosków w formie konkursu, może zawęzić zakres naboru do wybranego typu projektu/wybranych typów projektów</p>
12.	Działanie 3.1 Odnawialne źródła energii pkt 7 Typ beneficjenta	<ul style="list-style-type: none"> – Przedsiębiorcy (mikroprzedsiębiorstwa, małe i średnie przedsiębiorstwa) – Jednostki samorządu terytorialnego (JST) ich związki, stowarzyszenia i porozumienia – Spółki prawa handlowego będące własnością JST – Uczelnie/szkoły wyższe – Jednostki naukowe – Jednostki badawczo-rozwojowe – Instytucje kultury 	<ul style="list-style-type: none"> – Przedsiębiorcy (mikroprzedsiębiorstwa, małe i średnie przedsiębiorstwa) – Jednostki samorządu terytorialnego (JST) ich związki, stowarzyszenia i porozumienia – Spółki prawa handlowego będące własnością JST – Uczelnie/szkoły wyższe^{przypis1} – Jednostki naukowe^{przypis2} – Jednostki badawczo-rozwojowe Instytuty Badawcze^{przypis3} – Instytucje kultury^{przypis4}

		<ul style="list-style-type: none"> – Operatorzy systemu dystrybucyjnego (OSD) – Właściciele/zarządcy wielorodzinnych budynków mieszkaniowych – Rolnicy prowadzący zarejestrowaną działalność gospodarczą – Grupy producentów rolnych – Jednostki organizacyjne JST (ośrodki doradztwa rolniczego) – Organy administracji państwowej prowadzące szkoły (szkoły rolnicze) – Rybacy śródlądowi oraz hodowcy ryb (w rozumieniu ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym) prowadzący zarejestrowaną działalność gospodarczą – Organizacje pozarządowe, nie działające w celu osiągnięcia zysku, w tym stowarzyszenia i fundacje <p>W ramach Podziałania 3.1 projekty będą realizowane również na zasadzie partnerstwa z udziałem Partnerów, będących podmiotami wymienionymi w katalogu Beneficjentów.</p> <p>O środki mogą ubiegać się również jednostki tworzące związki ZIT, na warunkach obowiązujących dla wszystkich wymienionych w Działaniu typów beneficjentów.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Operatorzy systemu dystrybucyjnego (OSD) – Właściciele/zarządcy wielorodzinnych budynków mieszkaniowych – Rolnicy prowadzący zarejestrowaną działalność gospodarczą – Grupy producentów rolnych^{przypis5} – Jednostki organizacyjne JST (ośrodki doradztwa rolniczego) – Organy administracji państwowej prowadzące szkoły (szkoły rolnicze) – Rybacy śródlądowi oraz hodowcy ryb (w rozumieniu ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym) prowadzący zarejestrowaną działalność gospodarczą – Organizacje pozarządowe, nie działające w celu osiągnięcia zysku, w tym stowarzyszenia i fundacje <p>W ramach Podziałania 3.1 projekty będą realizowane również na zasadzie partnerstwa z udziałem Partnerów, będących podmiotami wymienionymi w katalogu Beneficjentów.</p> <p>O środki mogą ubiegać się również jednostki tworzące związki ZIT, na warunkach obowiązujących dla wszystkich wymienionych w Działaniu typów beneficjentów.</p> <p>IZ RPO – L2020 może zawęzić zakres naboru wniosków do wybranego/ych typu/typów beneficjenta</p> <p>^{przypis1} w rozumieniu ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2012 r. poz. 572, z późn. zm.)</p> <p>^{przypis2} w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2016 r. poz. 2045 z późn. zm.)</p> <p>^{przypis3} w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1158 z późn. zm.)</p> <p>^{przypis4} w rozumieniu ustawy z dnia 25 października 1991 r. o organizowaniu i prowadzeniu działalności kulturalnej (Dz.U. z 2017 r. poz. 862)</p> <p>^{przypis5} w rozumieniu ustawy z dnia 15 września 2000 r. o grupach producentów rolnych i ich związkach oraz o zmianie innych ustaw (Dz. U. z 2000 r. Nr 88, poz. 983 z późn. zm.)</p>
13.	Działanie 3.1 Odnawialne źródła energii pkt 8 Grupa docelowa/	– Przedsiębiorcy (mikroprzedsiębiorstwa, małe i średnie przedsiębiorstwa)	– Przedsiębiorcy (mikroprzedsiębiorstwa, małe i średnie przedsiębiorstwa)

	ostateczni odbiorcy wsparcia	<ul style="list-style-type: none"> – Jednostki samorządu terytorialnego (JST) ich związki, stowarzyszenia i porozumienia – Spółki prawa handlowego będące własnością JST – Uczelnie/szkoły wyższe – Jednostki naukowe – Jednostki badawczo-rozwojowe – Instytucje kultury – Operatorzy systemu dystrybucyjnego (OSD) – Właściciele/zarządcy wielorodzinnych budynków mieszkaniowych – Rolnicy prowadzący zarejestrowaną działalność gospodarczą – Grupy producentów rolnych – Jednostki organizacyjne JST (ośrodki doradztwa rolniczego) – Organy administracji państwowej prowadzące szkoły (szkoły rolnicze) – Rybacy śródlądowi oraz hodowcy ryb (w rozumieniu ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym) prowadzący zarejestrowaną działalność gospodarczą – Organizacje pozarządowe, nie działające w celu osiągnięcia zysku, w tym stowarzyszenia i fundacje 	<ul style="list-style-type: none"> – Jednostki samorządu terytorialnego (JST) ich związki, stowarzyszenia i porozumienia – Spółki prawa handlowego będące własnością JST – Uczelnie/szkoły wyższe^{przypis1} – Jednostki naukowe^{przypis2} – Jednostki badawczo-rozwojowe Instytuty Badawcze^{przypis3} – Instytucje kultury^{przypis4} – Operatorzy systemu dystrybucyjnego (OSD) – Właściciele/zarządcy wielorodzinnych budynków mieszkaniowych – Rolnicy prowadzący zarejestrowaną działalność gospodarczą – Grupy producentów rolnych^{przypis5} – Jednostki organizacyjne JST (ośrodki doradztwa rolniczego) – Organy administracji państwowej prowadzące szkoły (szkoły rolnicze) – Rybacy śródlądowi oraz hodowcy ryb (w rozumieniu ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym) prowadzący zarejestrowaną działalność gospodarczą – Organizacje pozarządowe, nie działające w celu osiągnięcia zysku, w tym stowarzyszenia i fundacje <p>^{przypis1} w rozumieniu ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2012 r. poz. 572, z późn. zm.)</p> <p>^{przypis2} w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2016 r. poz 2045 z póź. zm)</p> <p>^{przypis3} w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2017 r. poz 1158 z póź. zm)</p> <p>^{przypis4} w rozumieniu ustawy z dnia 25 października 1991 r. o organizowaniu i prowadzeniu działalności kulturalnej (Dz.U. z 2017 r. poz. 862)</p> <p>^{przypis5} w rozumieniu ustawy z dnia 15 września 2000 r. o grupach producentów rolnych i ich związkach oraz o zmianie innych ustaw (Dz. U. z 2000 r. Nr 88, poz. 983 z późn. zm)</p>
14.	Działanie 3.1 Odnawialne źródła energii Warunki kwalifikowania inwestycji w Działaniu 3.1	<p><i>I typ projektu: Budowa nowoczesnych lokalnych źródeł OZE, w tym małych źródeł wytwarzania energii z OZE, wpisujących się w rozwój generacji rozproszonej, w tym podłączenie instalacji do sieci dystrybucyjnej</i></p> <p>W ramach typu I będzie można pozyskać dofinansowanie m.in. na:</p>	<p><i>I typ projektu: 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</i></p> <p>W ramach typu I będzie można pozyskać dofinansowanie m.in. na:</p>

	<p>□ budowę nowych źródeł wytwórczych –cieplnych (np. z wykorzystaniem energii geotermalnej, słonecznej, biomasy i biogazu),</p> <p>□ budowę nowych źródeł wytwórczych wytwarzających energię elektryczną (np. z wykorzystaniem energii wiatrowej, wodnej, słonecznej),</p> <p>□ przyłączanie jednostek wytwórczych OZE do Krajowego Systemu Elektroenergetycznego.</p> <p>Pomoc zostanie przeznaczona na instalacje OZE, których moc wyniesie:</p> <p>a. en. wodna (do 5 MWe),</p> <p>b. en. wiatru (do 5 MWe),</p> <p>c. en. słoneczna (do 2 MWe/MWth),</p> <p>d. en. geotermalna (do 2 MWth),</p> <p>e. en. biogazu (do 1 MWe), 77</p> <p>f. en. biomasy (do 5 MWth/MWe).</p> <p>Minimalna moc instalacji jaką należy zastosować w projektach, które mogą ubiegać się o wsparcie: instalacje wykorzystujące energię wodną –na poziomie 0,15 MWe, instalacje wykorzystujące pozostałe rodzaje energii –na poziomie 0,5 MWe/MWth.</p> <p>Realizacja przedsięwzięć w ramach Działania 3.1 w zakresie zwiększenia poziomu produkcji energii ze źródeł odnawialnych, przewiduje budowę jednostek wytwarzania energii cieplnej i elektrycznej wykorzystujących energię wiatru, biomasę i biogaz, a także energię słońca, geotermii oraz wody (wyłącznie na już istniejących budowłach piętrzących lub wyposażonych w hydroelektrownie, przy jednoczesnym zapewnieniu pełnej drożności budowli dla przemieszczeń fauny wodnej). Projekty dotyczące wytwarzania energii z OZE ocenianie będą głównie</p>	<p>— budowę nowych źródeł wytwórczych –cieplnych (np. z wykorzystaniem energii geotermalnej, słonecznej, biomasy i biogazu),</p> <p>– budowę nowych źródeł wytwórczych wytwarzających energię elektryczną (np. z wykorzystaniem energii wiatrowej, wodnej, słonecznej),</p> <p>– przyłączanie jednostek wytwórczych OZE do Krajowego Systemu Elektroenergetycznego.</p> <p>Pomoc zostanie przeznaczona na instalacje OZE, których moc wyniesie:</p> <p>a. en. wodna (do 5 MWe),</p> <p>b. en. wiatru (do 5 MWe),</p> <p>c. en. słoneczna (do 2 MWe/MWth),</p> <p>d. en. geotermalna (do 2 MWth),</p> <p>e. d. en. biogazu (do 1 MWe),</p> <p>f. e en. biomasy (do 5 MWth/MWe).</p> <p>Minimalna moc instalacji jaką należy zastosować w projektach, które mogą ubiegać się o wsparcie: instalacje wykorzystujące energię wodną –na poziomie 0,15 MWe, instalacje wykorzystujące pozostałe rodzaje energii –na poziomie 0,5 MWe/MWth.</p> <p>Realizacja przedsięwzięć w ramach Działania 3.1 w zakresie zwiększenia poziomu produkcji energii ze źródeł odnawialnych, przewiduje budowę jednostek wytwarzania energii cieplnej i elektrycznej wykorzystujących energię wiatru, biomasę i biogaz, a także energię słońca, geotermii oraz wody (wyłącznie na już istniejących budowłach piętrzących lub wyposażonych w hydroelektrownie, przy jednoczesnym zapewnieniu pełnej drożności budowli dla przemieszczeń fauny wodnej). Projekty dotyczące wytwarzania energii z OZE ocenianie będą głównie</p>
--	---	--

	<p>poprzez pryzmat efektywności kosztowej oraz osiągniętych efektów wpisujących się w cele OP 3. Istotna będzie koncepcja opłacalności, czyli najlepszego stosunku wielkości środków unijnych przeznaczonych na uzyskanie 1 MWh energii lub 1 MW mocy zainstalowanej wynikających z budowy danej instalacji wytwórczej. Dodatkowo o wsparciu takich projektów decydować będą także inne osiągnięte rezultaty w stosunku do planowanych nakładów finansowych.</p> <p>Energetyka wodna będzie również podlegała pewnym ograniczeniom, tj. pomoc zostanie przewidziana zarówno dla istniejących hydroelektrowni, jak i przy wykorzystaniu istniejących budowli piętrzących – z jednoczesnym uwzględnieniem zakazu wznoszenia nowych budowli piętrzących na cele pozyskania energii.</p> <p>Projekty związane z energią wodną będą musiały być realizowane 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), w tym szczegółowych wymagań dla projektów z zakresu gospodarki wodnej określonych dla PI 5b.</p> <p>Realizacja inwestycji w zakresie źródeł wytwórczych opartych na biomasie, w związku z dodatkową emisją pyłu, będzie dodatkowo uzależniona od zastosowania wydajnych systemów spalania, czy efektywnych systemów wychwytywania pyłów. W tym zakresie szczególnie będą brane pod uwagę zapisy Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/50/WE z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie jakości powietrza i czystszej powietrza dla Europy – „Dyrektywa CAFE” (Dz. U. UE L z dnia 11 czerwca 2008 r., Nr 152, str. 1) oraz przepisy krajowe traktujące o ochronie powietrza.</p> <p>W przypadku projektów zlokalizowanych na obszarach, na których zgodnie z programem ochrony powietrza, występują przekroczenia poziomu PM10, instalacje do spalania biomasy będą mogły uzyskać wsparcie, wyłącznie po uprzednim potwierdzeniu, że zastosowane rozwiązania technologiczne (dot. systemów spalania oraz wychwytywania pyłów), zapewniają odpowiedni poziom emisji.</p> <p>Powyższa kwestia zostanie uregulowana w kryteriach wyboru projektów. Ponadto, w ramach inwestycji dotyczących źródeł wytwórczych opartych na biomasie, preferowane będą inwestycje nieprzewidujące współspalania węgla i biomasy. Powyższy warunek będzie miał</p>	<p>poprzez pryzmat efektywności kosztowej oraz osiągniętych efektów wpisujących się w cele OP 3. Istotna będzie koncepcja opłacalności, czyli najlepszego stosunku wielkości środków unijnych przeznaczonych na uzyskanie 1 MWh energii lub 1 MW mocy zainstalowanej wynikających z budowy danej instalacji wytwórczej. Dodatkowo o wsparciu takich projektów decydować będą także inne osiągnięte rezultaty w stosunku do planowanych nakładów finansowych.</p> <p>Energetyka wodna będzie również podlegała pewnym ograniczeniom, tj. pomoc zostanie przewidziana zarówno dla istniejących hydroelektrowni, jak i przy wykorzystaniu istniejących budowli piętrzących – z jednoczesnym uwzględnieniem zakazu wznoszenia nowych budowli piętrzących na cele pozyskania energii.</p> <p>Projekty związane z energią wodną będą musiały być realizowane 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), w tym szczegółowych wymagań dla projektów z zakresu gospodarki wodnej określonych dla PI 5b.</p> <p>Realizacja inwestycji w zakresie źródeł wytwórczych opartych na biomasie, w związku z dodatkową emisją pyłu, będzie dodatkowo uzależniona od zastosowania wydajnych systemów spalania, czy efektywnych systemów wychwytywania pyłów. W tym zakresie szczególnie będą brane pod uwagę zapisy Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/50/WE z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie jakości powietrza i czystszej powietrza dla Europy – „Dyrektywa CAFE” (Dz. U. UE L z dnia 11 czerwca 2008 r., Nr 152, str. 1) oraz przepisy krajowe traktujące o ochronie powietrza.</p> <p>W przypadku projektów zlokalizowanych na obszarach, na których zgodnie z programem ochrony powietrza, występują przekroczenia poziomu PM10, instalacje do spalania biomasy będą mogły uzyskać wsparcie, wyłącznie po uprzednim potwierdzeniu, że zastosowane rozwiązania technologiczne (dot. systemów spalania oraz wychwytywania pyłów), zapewniają odpowiedni poziom emisji.</p> <p>Powyższa kwestia zostanie uregulowana w kryteriach wyboru projektów. Ponadto, w ramach inwestycji dotyczących źródeł wytwórczych opartych na biomasie, preferowane będą inwestycje nieprzewidujące współspalania węgla i biomasy. Powyższy warunek będzie miał odzwierciedlenie w kryteriach wyboru projektów.</p>
--	--	--

		odzwierciedlenie w kryteriach wyboru projektów.	
15.	Działanie 3.1 Odnawialne źródła energii Warunki kwalifikowania inwestycji w Działaniu 3.1	Brak zapisów	<p>II typ projektu: Budowa nowoczesnych lokalnych źródeł OZE - cieplnej, w tym małych źródeł wytwarzania energii z OZE - cieplnej, wpisujących się w rozwój generacji rozproszonej, w tym podłączenie instalacji do sieci dystrybucyjnej</p> <p>W ramach typu I będzie można pozyskać dofinansowanie m.in. na:</p> <ul style="list-style-type: none"> – budowę nowych źródeł wytwórczych –cieplnych (np. z wykorzystaniem energii geotermalnej, słonecznej, biomasy i biogazu), <p>Pomoc zostanie przeznaczona na instalacje OZE, których moc wyniesie:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. en. słoneczna (MWth), b. en. geotermalna (do 2 MWth), c. en. biomasy (do 5 MWth). <p>Realizacja przedsięwzięć w ramach Działania 3.1 w zakresie zwiększenia poziomu produkcji energii ze źródeł odnawialnych, przewiduje budowę jednostek wytwarzania energii cieplnej wykorzystujących biomasę, energię słońca i geotermii</p> <p>Projekty dotyczące wytwarzania energii z OZE ocenianie będą głównie poprzez pryzmat efektywności kosztowej oraz osiągniętych efektów wpisujących się w cele OP 3. Istotna będzie koncepcja opłacalności, czyli najlepszego stosunku wielkości środków unijnych przeznaczonych na uzyskanie 1 MWh energii lub 1 MW mocy zainstalowanej wynikających z budowy danej instalacji wytwórczej. Dodatkowo o wsparciu takich projektów decydować będą także inne osiągnięte rezultaty w stosunku do planowanych nakładów finansowych.</p> <p>Realizacja inwestycji w zakresie źródeł wytwórczych opartych na biomasie, w związku z dodatkową emisją pyłu, będzie dodatkowo uzależniona od zastosowania wydajnych systemów spalania, czy efektywnych systemów wychwytywania pyłów. W tym zakresie</p>

			<p>szczególnie będą brane pod uwagę zapisy Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/50/WE z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie jakości powietrza i czystszej powietrza dla Europy – „Dyrektywa CAFE” (Dz. U. UE L z dnia 11 czerwca 2008 r., Nr 152, str. 1) oraz przepisy krajowe traktujące o ochronie powietrza.</p> <p>W przypadku projektów zlokalizowanych na obszarach , na których zgodnie z programem ochrony powietrza, występują przekroczenia poziomu PM10, instalacje do spalania biomasy będą mogły uzyskać wsparcie, wyłącznie po uprzednim potwierdzeniu, że zastosowane rozwiązania technologiczne (dot. systemów spalania oraz wychwytywania pyłów), zapewniają odpowiedni poziom emisji. Powyższa kwestia zostanie uregulowana w kryteriach wyboru projektów.</p> <p>Ponadto, w ramach inwestycji dotyczących źródeł wytwórczych opartych na biomasie, preferowane będą inwestycje nieprzewidujące współspalania węgla i biomasy. Powyższy warunek będzie miał odzwierciedlenie w kryteriach wyboru projektów.</p>
16.	Działanie 3.1 Odnawialne źródła energii Warunki kwalifikowania inwestycji w Działaniu 3.1	II typ projektu: Budowa oraz modernizacja elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych średniego oraz niskiego napięcia	II III typ projektu: Budowa oraz modernizacja elektroenergetycznych sieci dystrybucyjnych średniego oraz niskiego napięcia
17.	Działanie 3.1 Odnawialne źródła energii Warunki kwalifikowania inwestycji w Działaniu 3.1	III typ projektu: Budowa instalacji do produkcji biokomponentów lub biopaliw drugiej i trzeciej generacji	III–IV typ projektu: Budowa instalacji do produkcji biokomponentów lub biopaliw drugiej i trzeciej generacji
18.	Działanie 3.2 Efektywność energetyczna, pkt 2 Cel/e szczegółowy/e działania/poddziałania Str.80	W ramach przedmiotowego Działania wsparciem zostaną objęte projekty polegające na głębokiej modernizacji energetycznej budynków, poprzez ocieplanie obiektów użyteczności publicznej oraz wielorodzinnych budynków mieszkaniowych, wymianę stolarki okiennej oraz drzwiowej, modernizację oświetlenia.	W ramach przedmiotowego Działania wsparciem zostaną objęte projekty polegające na kompleksowej / głębokiej modernizacji energetycznej budynków, poprzez ocieplanie obiektów użyteczności publicznej oraz wielorodzinnych budynków mieszkaniowych, wymianę stolarki okiennej oraz drzwiowej, modernizację oświetlenia.
19.	Działanie 3.2 Efektywność energetyczna, pkt 2 Cel/e szczegółowy/e działania/poddziałania Str.80	Głęboka modernizacja energetyczna budynków powinna zostać oparta o system monitorowania i zarządzania energią, a także uwzględnić wysokosprawne źródła ciepła, w tym wymianę źródeł ciepła.	Kompleksowa / głęboka modernizacja energetyczna budynków powinna zostać oparta o system monitorowania i zarządzania energią, a także uwzględnić wysokosprawne źródła ciepła, w tym wymianę źródeł ciepła.

20.	<p>Działanie 3.2 Efektywność energetyczna, pkt 2 Cel/e szczegółowy/e działania/ poddziałania Str.80</p>	<p>W ramach Poddziałania 3.2.4 wspierane będą inwestycje z zakresu głębokiej modernizacji energetycznej wielorodzinnych budynków mieszkalnych, w tym wykorzystania instalacji OZE w modernizowanych energetycznie budynkach. Projekty tego typu wspierane będą za pośrednictwem instrumentów finansowych, przyczyniając się do osiągnięcia celu szczegółowego poprzez zwiększenie efektywności energetycznej budynków w sektorze mieszkaniowym.</p>	<p>W ramach Poddziałania 3.2.4 wspierane będą inwestycje z zakresu kompleksowej / głębokiej modernizacji energetycznej wielorodzinnych budynków mieszkalnych, w tym wykorzystania instalacji OZE w modernizowanych energetycznie budynkach. Projekty tego typu wspierane będą za pośrednictwem instrumentów finansowych, przyczyniając się do osiągnięcia celu szczegółowego poprzez zwiększenie efektywności energetycznej budynków w sektorze mieszkaniowym.</p> <p>W ramach Poddziałania 3.2.4 dokonano podziału na modernizację kompleksową / głęboką, zgodnie z art. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów (Dz.U. z 2014 r., poz. 712).</p> <p>Modernizacja energetyczna kompleksowa wielorodzinnych budynków mieszkalnych zwiększa od 25% do 60% efektywność energetyczną budynku.</p> <p>Modernizacja energetyczna głęboka wielorodzinnych budynków mieszkalnych zwiększa powyżej 60% efektywność energetyczną budynku.</p>
21.	<p>Działanie 3.2 Efektywność energetyczna</p> <p>Tekst pod tabelą</p> <p>Warunki kwalifikowania inwestycji w Działaniu 3.2 II typ projektu: Głęboka modernizacja energetyczna wielorodzinnych budynków mieszkalnych, w tym wykorzystanie instalacji OZE w modernizowanych energetycznie budynkach Str. 92</p>	<p>Wsparcie polega na wniesieniu kapitału do funduszy pożyczkowych, które będą udzielały pożyczek lokalnym podmiotom na cele inwestycyjne wyłącznie związane z realizacją inwestycji w obszarze Głębokiej modernizacji energetycznej wielorodzinnych budynków mieszkalnych, w tym wykorzystanie instalacji OZE w modernizowanych energetycznie budynkach.</p>	<p>Wsparcie polega na wniesieniu kapitału do funduszy pożyczkowych, które będą udzielały pożyczek lokalnym podmiotom na cele inwestycyjne wyłącznie związane z realizacją inwestycji w obszarze kompleksowej / głębokiej modernizacji energetycznej wielorodzinnych budynków mieszkalnych, w tym wykorzystanie instalacji OZE w modernizowanych energetycznie budynkach.</p> <p>Planowane inwestycje muszą być zgodne z celami Planu gospodarki niskoemisyjnej lub Planu działań na rzecz zrównoważonej energii (tzw. SEAP) w danym obszarze.</p>
22.	<p>Działanie 3.2 Efektywność energetyczna</p>	<p>.....Identyfikacja optymalnego zestawu działań zwiększających efektywność energetyczną w danym budynku dokonywana będzie na</p>	<p>.....Identyfikacja optymalnego zestawu działań zwiększających efektywność energetyczną w danym budynku dokonywana będzie na</p>

	<p>Tekst pod tabelą Warunki kwalifikowania inwestycji w Działaniu 3.2 II typ projektu: Głęboka modernizacja energetyczna wielorodzinnych budynków mieszkalnych, w tym wykorzystanie instalacji OZE w modernizowanych energetycznie budynkach Str. 93</p>	<p>podstawie audytu energetycznego, który będzie stanowił element projektu wspieranego w ramach przedmiotowego działania.</p>	<p>podstawie audytu energetycznego, który będzie stanowił element projektu wspieranego w ramach przedmiotowego działania. Tym samym warunkiem poprzedzającym realizację inwestycji i udzielenia wsparcia Ostatecznym Odbiorcom jest przeprowadzenie audytu energetycznego ex ante, mającego na celu zdobycie odpowiedniej wiedzy o profilu istniejącego zużycia energii danego budynku lub zespołu budynków oraz określenie i skwantyfikowanie możliwości opłacalnych ekonomicznie oszczędności energetycznych i możliwych do wprowadzenia rozwiązań technologicznych i organizacyjnych. Zakres rzeczowy oraz poziom poprawy efektywności energetycznej każdej inwestycji (budynku/budynków) powinny być zgodne i wynikać z wycień przedstawionych w audytach energetycznych ex-ante. Dla projektów będących kontynuacją uprzednio zrealizowanych inwestycji związanych z podniesieniem efektywności energetycznej, także należy przeprowadzić audyt energetyczny ex ante. Audyt energetyczny powinien zostać wykonany przez audytora energetycznego (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 17 marca 2009 r. w sprawie szczegółowego zakresu i form audytu energetycznego oraz części audytu remontowego, wzorów kart audytów, a także algorytmu oceny opłacalności przedsięwzięcia termomodernizacyjnego z późn.zm.). Kryteria minimalne audytu energetycznego określa Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2012/27/UE z dnia 26 października 2012 r. w sprawie efektywności energetycznej, tj. art.8 oraz Załącznik nr VI Dyrektywy.</p>
23.	<p>Działanie 4.1 Przeciwdziałanie katastrofom naturalnym i ich skutkom Pkt 21 Maksymalny % poziom dofinansowania UE wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu</p>	<p>Dla Typu I projektów: max. 85% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu. Dla typu II projektów: max. 99% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu</p>	<p>Dla Typu I projektów: max. 85% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu- Dla typu II projektów: max. 99% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu</p>

24.	Działanie 4.1 Przeciwdziałanie katastrofom naturalnym i ich skutkom Pkt 22 Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu	Dla Typu I projektów: max. 85% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu. Dla typu II projektów: max. 99% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu	Dla Typu I projektów: max. 85% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu- Dla typu II projektów: max. 99% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu
25.	Działanie 4.1 Przeciwdziałanie katastrofom naturalnym i ich skutkom Pkt 23 Minimalny wkład własny beneficjenta jako % wydatków kwalifikowalnych	Dla Typu I projektów: min. 15% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu. Dla typu II projektów: min 1% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu	Dla Typu I projektów: min. 15% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu. Dla typu II projektów: min 1% całkowitych kwalifikowalnych kosztów projektu
26.	Działanie 6.7 Profilaktyka i rehabilitacja zdrowotna osób pracujących i powracających do pracy oraz wspieranie zdrowych i bezpiecznych miejsc pracy Pkt 15 Limity i ograniczenia w realizacji projektów	Realizacja wsparcia zgodnie z zapisami RPO L2020 z uwzględnieniem <i>Wytycznych w zakresie zasad realizacji przedsięwzięć z udziałem środków EFS na lata 2014-2020.</i>	Realizacja wsparcia zgodnie z zapisami RPO L2020 z uwzględnieniem <i>Wytycznych w zakresie zasad realizacji przedsięwzięć z udziałem środków EFS w obszarze zdrowia na lata 2014-2020.</i>
27.	Poddziałanie 8.1.1 Poprawa dostępności i jakości edukacji przedszkolnej - projekty realizowane poza formułą ZIT. Pkt 7 Typ beneficjenta	<ul style="list-style-type: none"> - jednostki samorządu terytorialnego (JST) ich związki, stowarzyszenia i porozumienia, - jednostki organizacyjne JST posiadające osobowość prawną, - organizacje pozarządowe, - przedsiębiorstwa i ich związki i stowarzyszenia (mikroprzedsiębiorstwa, małe i średnie przedsiębiorstwa), w tym osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, - osoby fizyczne prowadzące działalność oświatową na podstawie odrębnych przepisów, 	<ul style="list-style-type: none"> - jednostki samorządu terytorialnego (JST) ich związki, stowarzyszenia i porozumienia, - jednostki organizacyjne JST posiadające osobowość prawną, - organizacje pozarządowe, - przedsiębiorstwa i ich związki i stowarzyszenia (mikroprzedsiębiorstwa, małe i średnie przedsiębiorstwa), w tym osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, - osoby fizyczne prowadzące działalność oświatową na podstawie odrębnych przepisów, - podmioty ekonomii społecznej,

		<ul style="list-style-type: none"> - podmioty ekonomii społecznej, - szkoły, przedszkola i placówki (w rozumieniu ustawy o systemie oświaty) i ich organy prowadzące. <p>Możliwość uzyskania wsparcia przez Jednostki tworzące Związki ZIT wyłącznie na przedsięwzięcia inne niż wskazane do realizacji w formule ZIT.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - szkoły, przedszkola i placówki (w rozumieniu ustawy o systemie oświaty) i ich organy prowadzące. <p>Możliwość uzyskania wsparcia przez Jednostki tworzące Związki ZIT wyłącznie na przedsięwzięcia inne niż wskazane do realizacji w formule ZIT.</p> <p>Jednostki tworzące Związki ZIT Gorzów Wlkp. i ZIT Zielona Góra mogą występować o środki w ramach Poddziałania 8.1.1. Łączna kwota dofinansowania dla wszystkich projektów jednostek tworzących dany Związek ZIT (ZIT Gorzów Wlkp. lub ZIT Zielona Góra) w ramach Poddziałania 8.1.1 nie może przekroczyć 3 mln. zł (łącznie oba Związki ZIT - 6 mln zł).</p>
28.	Załącznik nr 3 Kryteria wyboru projektów dla poszczególnych osi priorytetowych, działań i poddziałań		Uaktualnienie kryteriów wyboru projektów zgodnie z uchwałami nr 75/KM RPO-L2020/2017, 76/KM RPO-L2020/2017, 77/KM RPO-L2020/2017, 78/KM RPO-L2020/2017 Komitetu Monitorującego Regionalny Program Operacyjny – Lubuskie 2020 z dnia 10 października 2017 r.