

Załącznik nr 2 do Regulaminu

KRYTERIA SZCZEGÓŁOWE

Poddziałanie A.1a: Rozwój istniejących klastrów energii (klastry wymagające opracowania koncepcji rozwoju) – etap I

KRYTERIA DOSTĘPowe [spełnia/nie spełnia]		
A.1a.1	Spełnienie podstawowych warunków określonych w <i>ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii</i> (Dz. U. z 2022 r. poz. 1378, z późn. zm.) w powiązaniu z kluczowymi założeniami KPO dotyczącymi przedmiotu wsparcia	<p>Przedmiotem weryfikacji będzie spełnienie przez klastery energii warunków określonych w art. 2 pkt. 15a <i>ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii</i>, obejmujących:</p> <p>a. zawarcie cywilnoprawnego porozumienia, w skład którego wchodzi osoby fizyczne, osoby prawne, podmioty, o których mowa w art. 7 ust. 1 pkt 1, 2 i 4-8 <i>ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce</i>, lub jednostki samorządu terytorialnego; ww. porozumienie powinno obowiązywać w momencie złożenia Wniosku;</p> <p>b. obszaru działania klastra nieprzekraczającego granic jednego powiatu w rozumieniu <i>ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym</i> lub 5 gmin w rozumieniu <i>ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym</i>;</p> <p>c. ustanowienie koordynatora klastra energii, którym jest powołana w tym celu spółdzielnia, stowarzyszenie, fundacja lub wskazany w porozumieniu cywilnoprawnym dowolny członek klastra energii.</p> <p>d. cywilnoprawne porozumienie, o którym mowa w art. 2 pkt. 15a <i>ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii</i> powinno dotyczyć wytwarzania i równoważenia zapotrzebowania, dystrybucji lub obrotu energią z odnawialnych źródeł energii w ramach sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV, na obszarze działania klastra (ze wsparcia nie mogą korzystać klastry, których przedmiotem działalności jest wytwarzanie i równoważenie zapotrzebowania lub dystrybucja lub obrót energią wyłącznie z innych niż odnawialne źródła energii i paliw).</p>
A.1a.2	Zgodność z Regulaminem	Przedmiotem weryfikacji będzie czy Przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie.
KRYTERIA PUNKTOWE		
		Maksymalna liczba punktów – 12 pkt. Minimalna liczba punktów warunkująca otrzymanie dofinansowania – 7 pkt. Lista rezerwowa – 5-6 pkt.
A.1a.3	Okres działalności klastra <i>Ocena punktowa (0-3)</i>	<p>Na podstawie okresu działalności klastra liczonego od dnia zawarcia cywilnoprawnego porozumienia, o którym mowa w art. 2 pkt. 15a <i>ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii</i>, przyznawane będą punkty w następujący sposób (liczone na dzień złożenia Wniosku):</p> <p><i>od 1 do 2 lat - 1 pkt.</i> <i>powyżej 2 lat do 3 lat - 2 pkt.</i> <i>powyżej 3 lat - 3 pkt.</i></p>
A.1a.4	Udział innych podmiotów <i>Ocena punktowa (0-4)</i>	<p>Na podstawie liczby innych podmiotów należących do klastra energii:</p> <p>a. przedsiębiorców w rozumieniu art. 4 <i>ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców</i> (Dz. U. z 2021 r. poz. 162 z późn. zm.);</p> <p>b. spółdzielni mieszkaniowych w rozumieniu <i>ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o spółdzielniach mieszkaniowych</i> (Dz. U. z 2021 r. poz. 1208 z późn. zm.);</p>

Załącznik nr 2 do Regulaminu

	<p>c. organizacji pozarządowych w rozumieniu ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz. U. z 2022 r. poz. 1327, z późn. zm.);</p> <p>d. podmiotów szkolnictwa wyższego i nauki, o których mowa w art. 7 ust. 1 pkt 1, 2 i 4–8 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.);</p> <p>przyznawane będą punkty w następujący sposób:</p> <p><i>1 podmiot – 1 pkt.</i></p> <p><i>od 2 do 5 podmiotów - 2 pkt.</i></p> <p><i>Od 6 do 9 – 3 pkt.</i></p> <p><i>10 i więcej – 4 pkt.</i></p>
<p>A.1a.5 Udział JST</p> <p><i>Ocena punktowa (0-5)</i></p>	<p>Na podstawie liczby gmin lub statusu innych podmiotów samorządowych:</p> <p>a. związek gmin w rozumieniu art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40)</p> <p>b. związek metropolitalny w rozumieniu art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 9 marca 2017 r. o związku metropolitalnym w województwie śląskim (Dz. U. z 2022 r. poz. 2578)</p> <p>c. powiat w rozumieniu art. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2022 r. poz. 1526)</p> <p>d. miasto/gmina na prawach powiatu</p> <p>przyznawane będą punkty w następujący sposób:</p> <p><i>1 gmina - 4 pkt.</i></p> <p><i>powyżej 1 gminy, związek gminny lub związek metropolitalny w województwie śląskim, powiat lub miasto/gmina na prawach powiatu - 5 pkt.</i></p>

Załącznik nr 2 do Regulaminu

Poddziałanie A.1a: Rozwój istniejących klastrów energii (klastry wymagające opracowania koncepcji rozwoju) – **etap II**

KRYTERIA DOSTĘPowe [spełnia/nie spełnia]

<p>A.1a.6 Spełnienie podstawowych warunków określonych w <i>ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii</i> (Dz. U. z 2022 r. poz. 1378, 1383) w powiązaniu z kluczowymi założeniami KPO dotyczącymi przedmiotu wsparcia</p>	<p>Przedmiotem weryfikacji będzie spełnienie przez klastery energii warunków określonych w art. 2 pkt. 15a <i>ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii</i>, obejmujących:</p> <p>a. zawarcie cywilnoprawnego porozumienia, w skład którego wchodzi osoby fizyczne, osoby prawne, podmioty, o których mowa w art. 7 ust. 1 pkt 1, 2 i 4-8 <i>ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce</i>, lub jednostki samorządu terytorialnego; ww. porozumienie powinno obowiązywać w momencie złożenia Wniosku;</p> <p>b. obszaru działania klastra nieprzekraczającego granic jednego powiatu w rozumieniu <i>ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym</i> lub 5 gmin w rozumieniu <i>ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym</i>;</p> <p>c. ustanowienie koordynatora klastra energii, którym jest powołana w tym celu spółdzielnia, stowarzyszenie, fundacja lub wskazany w porozumieniu cywilnoprawnym dowolny członek klastra energii.</p> <p>d. cywilnoprawne porozumienie, o którym mowa w art. 2 pkt. 15a <i>ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii</i> powinno dotyczyć wytwarzania i równoważenia zapotrzebowania, dystrybucji lub obrotu energią z odnawialnych źródeł energii w ramach sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV na obszarze działania klastra (ze wsparcia nie mogą korzystać klastry, których przedmiotem działalności jest wytwarzanie i równoważenie zapotrzebowania lub dystrybucja lub obrót energią wyłącznie z innych niż odnawialne źródła energii i paliw).</p> <p>W przypadku etapu II ostateczny odbiorca wsparcia etapu I powinien dołączyć oświadczenie o obowiązywaniu porozumienia, o którym mowa w pkt a, dołączonego do Wniosku złożonego w etapie I lub dołączenie informacji o dokonanych zmianach wraz z aktualną wersją porozumienia.</p>
<p>A.1a.7 Zgodność koncepcji rozwoju klastra energii ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do Regulaminu</p>	<p>Przedmiotem weryfikacji będzie zgodność koncepcji rozwoju klastra energii ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do Regulaminu.</p>
<p>A.1a.8 Zgodność z Regulaminem</p>	<p>Przedmiotem weryfikacji będzie czy Przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie.</p>

Załącznik nr 2 do Regulaminu

Poddziałanie A.1b: Rozwój istniejących klastrów energii (klastry z koncepcją rozwoju)

KRYTERIA DOSTĘPowe [spełnia/nie spełnia]		
A.1b.1	Spełnienie podstawowych warunków określonych w ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2022 r. poz. 1378, 1383) w powiązaniu z kluczowymi założeniami KPO dotyczącymi przedmiotu wsparcia	<p>Przedmiotem weryfikacji będzie spełnienie przez klastery energii warunków określonych w art. 2 pkt. 15a ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, obejmujących:</p> <p>a. zawarcie cywilnoprawnego porozumienia, w skład którego wchodzi osoby fizyczne, osoby prawne, podmioty, o których mowa w art. 7 ust. 1 pkt 1, 2 i 4–8 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, lub jednostki samorządu terytorialnego;</p> <p>b. obszaru działania klastra nieprzekraczającego granic jednego powiatu w rozumieniu ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym lub 5 gmin w rozumieniu ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym;</p> <p>c. ustanowienie koordynatora klastra energii, którym jest powołana w tym celu spółdzielnia, stowarzyszenie, fundacja lub wskazany w porozumieniu cywilnoprawnym dowolny członek klastra energii.</p> <p>d. cywilnoprawne porozumienie, o którym mowa w art. 2 pkt. 15a ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii powinno dotyczyć wytwarzania i równoważenia zapotrzebowania, dystrybucji lub obrotu energią z odnawialnych źródeł energii w ramach sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV, na obszarze działania klastra (ze wsparcia nie mogą korzystać klastry, których przedmiotem działalności jest wyłącznie wytwarzanie i równoważenia zapotrzebowania, dystrybucja lub obrót energii z innych niż odnawialne źródła energii i paliw).</p>
A.1b.2	Zgodność koncepcji rozwoju klastra energii ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do Regulaminu	Przedmiotem weryfikacji będzie zgodność koncepcji rozwoju klastra energii ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do Regulaminu.
A.1b.3	Zgodność z Regulaminem	Przedmiotem weryfikacji będzie czy Przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie.
KRYTERIA PUNKTOWE		
		Maksymalna liczba punktów – 10 pkt. Minimalna liczba punktów warunkująca otrzymanie dofinansowania – 6 pkt. Lista rezerwowa – 2-5 pkt.
A.1b.4	Potencjał techniczny Ocena punktowa (0-5)	<p>Punktem odniesienia w ocenie będzie łączna zagregowana moc instalacji OZE (kW), działających na obszarze działania klastra energii ubiegającego się o wsparcie, które są własnością członków klastra energii lub zostały zrealizowane w ramach projektów koordynowanych przez jednostki samorządu terytorialnego lub podmioty od nich zależne, będące członkami klastra energii ubiegającego się o wsparcie, np. w ramach projektów parasolowych. Zagregowana moc instalacji OZE (kW), uwzględnia moc instalacji przyłączonych do sieci elektroenergetycznych SN i nN, wyrażoną w kilowatach mocy elektrycznej (kWe) oraz moc instalacji wykorzystujących skojarzone wytwarzanie energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji wyrażoną w kilowatach mocy osiągalnej cieplnej (kWt). W przypadku wykazywania mocy instalacji skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w wysokosprawnej kogeneracji, możliwe jest uwzględnienie zarówno mocy elektrycznej (kWe), jak i mocy osiągalnej cieplnej (kWt), z zastrzeżeniem, że wartość mocy cieplnej przed dodaniem do wartości mocy elektrycznej (kWe) należy podzielić przez 3, w celu uzyskania wartości zagregowanej. Ocena zostanie przeprowadzona na podstawie deklaracji Podmiotu wnioskującego. Podmiot wnioskujący</p>

Załącznik nr 2 do Regulaminu

		<p>będzie zobowiązany do wyspecyfikowania instalacji (rodzaj, moc oraz miejsce i termin przyłączenia instalacji do sieci¹).</p> <p>1 pkt. – do 100 kW 2 pkt. – powyżej 100 i do 500 kW 3 pkt. – powyżej 500 i do 1000 kW</p> <p>4 pkt. – powyżej 1000 i do 2000 kW 5 pkt. – powyżej 2000 kW</p>
A.1b.5	Potencjał organizacyjny w zakresie realizacji projektów inwestycyjnych	<p>Punktem odniesienia w ocenie będzie łączna liczba projektów inwestycyjnych realizowanych przez koordynatora klastra energii lub jego członków na obszarze działania klastra energii ubiegającego się o wsparcie w okresie 5 lat przed dniem złożenia Wniosku (w tym rozpoczęte przed tym okresem – np. 7 lat przed dniem złożenia Wniosku, a zakończone w tym okresie – np. 4 lata przed dniem złożenia Wniosku), dotyczących budowy, zakupu lub instalacji urządzeń do produkcji, dystrybucji lub magazynowania energii, w tym inwestycje w poprawę efektywności energetycznej np. wymiany źródeł ciepła czy oświetlenia). W ocenie zostaną wzięte pod uwagę projekty o całkowitej wartości powyżej 100 tys. PLN (w wartościach brutto dla całego kryterium), jak również projekty, które są nadal realizowane.</p> <p>1 pkt. – do 5 punktów przeliczeniowych 2 pkt. – 6-10 punktów przeliczeniowych 3 pkt. – 11-15 punktów przeliczeniowych 4 pkt. – 16-20 punktów przeliczeniowych 5 pkt. – powyżej 20 punktów przeliczeniowych</p> <p>Podmiot wnioskujący będzie zobowiązany do przygotowania zestawienia realizowanych projektów inwestycyjnych zawierającego co najmniej:</p> <p>a. nazwę i krótki opis zakresu projektu, b. całkowitą wartość projektu, c. okres realizacji projektu (data rozpoczęcia i zakończenia²); d. źródła finansowania; e. podmiotów zaangażowanych w realizację projektu.</p> <p>Każdy projekt o całkowitej wartości powyżej 100 tys. PLN brutto uzyska 1 punkt przeliczeniowy.</p> <p>W ramach oceny wprowadzono preferencję dla projektów dużych, zakończonych, realizowanych w formule partnerskiej oraz współfinansowanych ze środków publicznych. W związku z tym każdy projekt spełniający wymienione przesłanki uzyska dodatkowe punkty przeliczeniowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt o wartości całkowitej powyżej 6 mln PLN brutto • 1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt zakończony przed dniem złożenia Wniosku • 1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt realizowany w formule partnerskiej³ • 1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt współfinansowany ze środków publicznych • 1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt badawczo-rozwojowy we współpracy z jednostkami naukowymi⁴ w zakresie OZE

¹ Z dokładnością do kwartału.

² W przypadku projektów finansowanych ze środków publicznych za datę rozpoczęcia projektu należy przyjąć datę podpisania umowy o udzielenie wsparcia, a za datę zakończenia - termin otrzymania płatności końcowej.

³ Projekt, w którego realizację zaangażowane są co najmniej dwa podmioty, z których każdy angażował środki własne w realizację działań inwestycyjnych.

⁴ Mogą to być uczelnie publiczne, państwowe instytuty badawcze, instytuty PAN lub inne jednostki naukowe będące organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę, o których mowa w art. 2 pkt 83 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r., które podlegają ocenie jakości działalności naukowej lub badawczo-rozwojowej jednostek naukowych, o których mowa w art. 41 ust. 1 pkt 1 i art. 42 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r., poz. 1620 z późn. zm.), i otrzymały co najmniej ocenę B.

Załącznik nr 2 do Regulaminu

lub efektywności energetycznej

Przykład: Podmiot wnioskujący wykazał dwa projekty. Pierwszy projekt obejmował budowę instalacji fotowoltaicznych (wartość projektu: 12 mln PLN; projekt zakończony przed dniem złożenia Wniosku; realizowany w formule partnerskiej; finansowanych ze środków publicznych. Drugi projekt dotyczy budowy biogazowni (wartość projektu: 1 mln PLN; projekt w trakcie realizacji; realizowany przez jeden podmiot; finansowanych ze środków własnych oraz z kredytu komercyjnego (bez zaangażowania środków publicznych). Pierwszy projekt w ocenie uzyska 5 punktów przeliczeniowych, drugi – 1 punkt przeliczeniowy, łącznie – 6 punktów przeliczeniowych, co odpowiada przyznaniu 2 pkt. w kryterium: Potencjał organizacyjny w zakresie realizacji projektów inwestycyjnych.

Załącznik nr 2 do Regulaminu

Działanie A.2: Rozwój istniejących spółdzielni energetycznych

KRYTERIA DOSTĘPowe [spełnia/nie spełnia]		
A.2.1	Spełnienie podstawowych warunków określonych w <i>ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii</i>	Przedmiotem weryfikacji będzie spełnienie przez spółdzielnię energetyczną podstawowych warunków określonych w <i>ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii</i> , dotyczących: a. miejsca prowadzenia, liczby członków, mocy/wydajności instalacji należących do spółdzielni energetycznej lub jej członków, o których mowa w art. 38 e ust. 1; b. przedmiotu działalności spółdzielni energetycznej, o którym mowa w art. 38 f ust. 1; c. zamieszczenia danych spółdzielni energetycznej w wykazie spółdzielni energetycznych prowadzonym przez Dyrektora Generalnego KOWR, o którym mowa w art. 38 f ust. 2 (potwierdzenie zamieszczenia powinno być dostarczone na etapie podpisywania umowy zawieranej z Podmiotem wnioskującym).
A.2.2	Zgodność koncepcji rozwoju spółdzielni energetycznej ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do Regulaminu	Przedmiotem weryfikacji będzie zgodność koncepcji rozwoju spółdzielni energetycznej ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do Regulaminu.
A.2.3	Zgodność z Regulaminem	Przedmiotem weryfikacji będzie czy Przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie.

Załącznik nr 2 do Regulaminu

Działanie A.3: Rozwój nowych społeczności energetycznych działających w zakresie OZE – **etap I**

KRYTERIA DOSTĘPowe [spełnia/nie spełnia]	
A.3.1 Zgodność z Regulaminem	Przedmiotem weryfikacji będzie czy Przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie.
KRYTERIA PUNKTOWE	
	Maksymalna liczba punktów – 12 pkt. Minimalna liczba punktów warunkująca otrzymanie dofinansowania – 7 pkt. Lista rezerwowa – 2-6 pkt.
A.3.2 JST uczestniczące w Przedsięwzięciu <i>Ocena punktowa (1-2)</i>	Punktem odniesienia będzie liczba gmin uczestniczących w Przedsięwzięciu. Przyjęto następujące założenia dotyczące punktacji: <i>1 gmina - 1 pkt.</i> <i>powyżej 1 gminy, związek gminny lub związek metropolitalny w województwie śląskim, powiat lub miasto/gmina na prawach powiatu - 2 pkt.</i>
A.3.3 Moc instalacji OZE przyłączonych do sieci elektroenergetycznych SN i nN <i>Ocena punktowa (1-5)</i>	Punktem odniesienia w ocenie będzie łączna zagregowana moc instalacji OZE (kW), działających na obszarze jednostek samorządu terytorialnego uczestniczących w Przedsięwzięciu wg stanu przed dniem złożenia. Zagregowana moc instalacji OZE (kW), uwzględnia moc instalacji przyłączonych do sieci elektroenergetycznych SN i nN, wyrażoną w kilowatach mocy elektrycznej (kWe) oraz moc instalacji wykorzystujących skojarzone wytwarzanie energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji, wyrażoną w kilowatach mocy osiągalnej cieplnej (kWt). W przypadku wykazywania mocy instalacji skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji, należy wartości mocy cieplnej tych instalacji podzielić przez 3, przed dodaniem do wartości w KWe w celu uzyskania zagregowanej wartości. Ocena zostanie przeprowadzona na podstawie deklaracji ⁵ Podmiotu wnioskującego, która będzie przedmiotem weryfikacji. Podmiot wnioskujący będzie zobowiązany do określenia rodzajów instalacji, struktury własności oraz źródeł informacji na temat deklarowanej mocy instalacji OZE. 1 pkt. – do 100 kW 2 pkt. – powyżej 100 i do 500 kW 3 pkt. – powyżej 500 i do 1000 kW 4 pkt. – powyżej 1000 i do 2000 kW 5 pkt. – powyżej 2000 kW
A.3.4 Liczba instalacji prosumenckich <i>Ocena punktowa (1-5)</i>	Punktem odniesienia w ocenie będzie wskaźnik liczby instalacji prosumenckich na obszarze jednostek samorządu terytorialnego uczestniczących w Przedsięwzięciu wg. stanu przed dniem złożenia Wniosku. Ocena zostanie prowadzona na podstawie deklaracji ⁶ Podmiotu wnioskującego, która będzie przedmiotem weryfikacji. Podmiot wnioskujący będzie zobowiązany do określenia rodzajów instalacji oraz źródeł informacji na temat deklarowanej liczby instalacji prosumenckich. 1 pkt. – do 100 instalacji 2 pkt. – 101-200 instalacji 3 pkt. – 201-500 instalacji 4 pkt. – 501-1000 instalacji 5 pkt. – powyżej 1000 instalacji

⁵ Podmiot Wnioskujący może również wykorzystać dane pozyskane bezpośrednio od operatora systemu dystrybucyjnego. W takim przypadku należy podać w załączniku nr 17 dane zgodne z danymi OSD i do Wniosku w WOD2021 dołączyć kopię korespondencji z OSD. W takim przypadku wystarczające będzie wskazanie łącznej wartości wskazanej przez OSD.

⁶ jw.

Załącznik nr 2 do Regulaminu
Działanie A.3: Rozwój nowych społeczności energetycznych działających w zakresie OZE – etap II
KRYTERIA DOSTĘPowe [spełnia/nie spełnia]

<p>A.3.5 Założenie społeczności energetycznej poprzez spełnienie warunku dla wybranej społeczności energetycznej</p>	<p>1/ Klaster energii. Przedmiotem weryfikacji będzie spełnienie przez klaster energii warunków określonych w art. 2 pkt. 15a ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, obejmujących:</p> <p>a. zawarcie cywilnoprawnego porozumienia, w skład którego wchodzi osoby fizyczne, osoby prawne, podmioty, o których mowa w art. 7 ust. 1 pkt 1, 2 i 4–8 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, lub jednostki samorządu terytorialnego;</p> <p>b. obszaru działania klastra nieprzekraczającego granic jednego powiatu w rozumieniu ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym lub 5 gmin w rozumieniu ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym;</p> <p>c. ustanowienie koordynatora klastra energii, którym jest powołana w tym celu spółdzielnia, stowarzyszenie, fundacja lub wskazany w porozumieniu cywilnoprawnym dowolny członek klastra energii.</p> <p>d. cywilnoprawne porozumienie, o którym mowa w art. 2 pkt. 15a ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii powinno dotyczyć wytwarzania i równoważenia zapotrzebowania, dystrybucji lub obrotu energią z odnawialnych źródeł energii w ramach sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV, na obszarze działania klastra (ze wsparcia nie mogą korzystać klaster, których przedmiotem działalności jest wyłącznie wytwarzanie i równoważenia zapotrzebowania, dystrybucja lub obrót energii z innych niż odnawialne źródła energii i paliw).</p> <p>2/ Spółdzielnia energetyczna. Przedmiotem weryfikacji będzie spełnienie przez spółdzielnię energetyczną⁷ podstawowych warunków określonych w ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, dotyczących:</p> <p>a. miejsca prowadzenia, liczby członków, mocy/wydajności instalacji należących do spółdzielni energetycznej lub jej członków, o których mowa w art. 38 e ust. 1;</p> <p>b. przedmiotu działalności spółdzielni energetycznej, o którym mowa w art. 38 f ust. 1;</p> <p>c. zamieszczenia danych spółdzielni energetycznej w wykazie spółdzielni energetycznych prowadzonym przez Dyrektora Generalnego KOWR, o którym mowa w art. 38 f ust. 2 (potwierdzenie zamieszczenia powinno być dostarczone na etapie podpisywania Aneksu do pierwotnej Umowy).</p> <p>3/ Obywatelska społeczność energetyczna prowadząca działalność wyłącznie w zakresie odnawialnych źródeł energii (obywatelska społeczność energetyczna OZE). Przedmiotem weryfikacji będzie spełnienie przez obywatelską społeczność energetyczną OZE następującej definicji i warunków:</p> <p>a. Obywatelska społeczność energetyczna OZE – podmiot posiadający zdolność prawną, który:</p> <p>a) opiera się na dobrowolnym i otwartym uczestnictwie i w którym uprawnienia decyzyjne i kontrolne przysługują członkom, udziałowcom lub wspólnikom będącym wyłącznie osobami fizycznymi, jednostkami samorządu terytorialnego, mikroprzedsiębiorcami, małymi lub średnimi przedsiębiorcami w rozumieniu art. 7 ust. 1 pkt 1, 2, 3 ustawy z dnia 6 marca 2018 r. – Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2023 r. poz. 221, 641 i 803), lub podmiotami, o których mowa w art. 7 ust. 1 pkt 1, 2, 4–8 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742), posiadającym miejsce zamieszkania lub siedzibę na terenie działania tego samego operatora systemu dystrybucyjnego</p>
--	---

⁷ Jeśli z przeprowadzonych analiz w ramach etapu I wyniknie konieczność powołania więcej niż jednej społeczności energetycznej, przedmiotem weryfikacji będą wszystkie społeczności energetyczne wskazane we Wniosku.

Załącznik nr 2 do Regulaminu

elektroenergetycznego, dla których działalność gospodarcza w sektorze energetycznym nie stanowi przedmiotu podstawowej działalności gospodarczej określonej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 40 ust. 2 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej,

b) za główny cel ma zapewnienie korzyści środowiskowych, gospodarczych lub społecznych dla swoich członków, udziałowców lub wspólników lub obszarów lokalnych, na których prowadzi działalność,

c) może zajmować się:

- w odniesieniu do energii elektrycznej:
 - wytwarzaniem, zużywaniem lub
 - dystrybucją, lub
 - sprzedażą, lub
 - obrotem, lub
 - agregacją, lub
 - magazynowaniem, lub
- realizowaniem przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej w rozumieniu art. 2 pkt 12 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej, lub
- świadczeniem usług ładowania pojazdów elektrycznych, o których mowa w ustawie z dnia 11 stycznia 2018 r. o elektromobilności i paliwach alternatywnych, lub
- świadczeniem innych usług na rynkach energii elektrycznej, w tym usług systemowych lub usług elastyczności, lub
- wytwarzaniem, zużywaniem, magazynowaniem lub sprzedażą biogazu, biogazu rolniczego, biomasy i biomasy pochodzenia rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 1, 2, 3 i 3b ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. Z 2022 r. poz. 1378, 1383, 2370 i 2687).

b. Obywatelska społeczność energetyczna OZE może wykonywać działalność w formie:

- 1) spółdzielni w rozumieniu art. 1 § 1 ustawy z dnia 16 września 1982 r. – Prawo spółdzielcze (Dz. U. z 2021 r. poz. 648) oraz spółdzielni mieszkaniowej, o której mowa w ustawie z dnia 15 grudnia 2000 r. o spółdzielniach mieszkaniowych (Dz. U. z 2023 r. poz. 438);
- 2) wspólnoty mieszkaniowej, o której mowa w art. 6 ustawy z dnia 24 czerwca 1994 r. o własności lokali (Dz. U. z 2021 r. poz. 1048);
- 3) stowarzyszenia w rozumieniu art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 7 kwietnia 1989 r. – Prawo o stowarzyszeniach (Dz. U. z 2020 r. poz. 2261), z wyłączeniem stowarzyszenia zwykłego;
- 4) spółki osobowej, z wyłączeniem spółki partnerskiej w rozumieniu art. 4 § 1 ustawy z dnia 15 września 2000 r. – Kodeks spółek handlowych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1467, 1488, 2280 i 2436 oraz z 2023 r. poz. 739 i 825);
- 5) spółdzielni rolników, o których mowa w ustawie z dnia 4 października 2018 r. o spółdzielniach rolników (Dz. U. poz. 2073).

c. Obywatelska społeczność energetyczna OZE prowadzi działalność na obszarze działania jednego operatora systemu dystrybucyjnego elektroenergetycznego, do którego sieci są przyłączone instalacje należące do członków, udziałowców lub wspólników tej społeczności. Działalność obywatelskiej społeczności energetycznej OZE nie może obejmować połączeń z innymi państwami.

d. Obywatelska społeczność energetyczna OZE może podjąć działalność po uzyskaniu wpisu do wykazu obywatelskich społeczności energetycznych prowadzonego przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.

Załącznik nr **2** do Regulaminu

A.3.6 Zgodność koncepcji rozwoju ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do Regulaminu	Przedmiotem weryfikacji będzie zgodność koncepcji społeczności energetycznych ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do Regulaminu.
A.3.7 Zgodność z Regulaminem	Przedmiotem weryfikacji będzie czy Przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie.