# PODDZIAŁANIE A.1a: **ETAP I** ROZWÓJ ISTNIEJĄCYCH KLASTRÓW ENERGII (klastry wymagające opracowania koncepcji rozwoju)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **KRYTERIA MERYTORYCZNE DOSTĘPOWE [spełnia/nie spełnia]** | |
|  | A.1a.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 | 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:  a. zawarcie obowiązującego cywilnoprawnego porozumienia, w skład którego wchodzą 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;  b. obszaru działania klastra nie przekraczającego 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;  c. ustanowienie koordynatora klastra energii, którym jest powołana w tym celu spółdzielnia, stowarzyszenie, fundacja lub wskazany w porozumieniu cywilnoprawnym dowolny członek klastra energii.  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 wytwarzanie i równoważenie zapotrzebowania lub dystrybucja lub obrót energii wyłącznie z innych niż odnawialne źródeł energii i paliw). |
|  | A.1a.2 Zgodność z Regulaminem naboru | Przedmiotem weryfikacji będzie czy przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie naboru |
|  | **KRYTERIA MERYTORYCZNE 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  *Ocena punktowa (0-3)* | Na podstawie okresu działalności klastra liczonego od dnia zawarcia cywilnoprawnego porozumienia, o którym mowa w art. 2 pkt. 15a ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, przyznawane będą punkty w następujący sposób (liczone na dzień złożenia wniosku):  *od 1 do 2 lat - 1 pkt.*  *powyżej 2 lat do 3 lat - 2 pkt.*  *powyżej 3 lat - 3 pkt.* |
|  | A.1a.4 Udział innych podmiotów: przedsiębiorców, spółdzielni mieszkaniowych, wspólnot mieszkaniowych, organizacji pozarządowych, podmiotów szkolnictwa wyższego i nauki  *Ocena punktowa (0-4)* | Na podstawie liczby innych podmiotów należących do klastra energii:  a. przedsiębiorców w rozumieniu art. 4 ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2021 r. poz. 162 z późn. zm.);  b. spółdzielni mieszkaniowych w rozumieniu ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o spółdzielniach mieszkaniowych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1208 z późn. zm.);  c. wspólnot mieszkaniowych w rozumieniu ustawy z dnia 24 czerwca 1994 r. o własności lokali (Dz. U. z 2021 r. poz. 1048);  d. 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, 1265, 1812);  e. 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.);  przyznawane będą punkty w następujący sposób:  *1 podmiot – 1 pkt.*  *od 2 do 5 podmiotów - 2 pkt.*  *Od 6 do 9 – 3 pkt.*  *10 i więcej – 4 pkt.* |
|  | A.1a.5 Udział JST  *Ocena punktowa (0-5)* | Na podstawie liczby gmin, lub przynależności (w przypadku związku gmin lub związku metropolitalnego w województwie śląskim brana będzie pod uwagę liczba gmin zrzeszonych w tych związkach) - w rozumieniu odpowiednio art. 1 i art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 559 z późn. zm. lub art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 9 marca 2017 r. o związku metropolitalnym w województwie śląskim) lub członkostwa powiatu (w rozumieniu art. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym) w klastrze energii, przyznawane będą punkty w następujący sposób:  *1 gmina - 4 pkt.*  *powyżej 1 gminy, związek gminny lub związek metropolitalny w województwie śląskim, powiat lub miasto/gmina na prawach powiatu - 5 pkt.* |

PODDZIAŁANIE A.1a: **ETAP II** ROZWÓJ ISTNIEJĄCYCH KLASTRÓW ENERGII (klastry wymagające opracowania koncepcji rozwoju)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **KRYTERIA MERYTORYCZNE DOSTĘPOWE [spełnia/nie spełnia]** | |
|  | A.1a.6 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 | 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:  a. zawarcie obowiązującego cywilnoprawnego porozumienia, w skład którego wchodzą 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;  b. obszaru działania klastra nie przekraczającego 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;  c. ustanowienie koordynatora klastra energii, którym jest powołana w tym celu spółdzielnia, stowarzyszenie, fundacja lub wskazany w porozumieniu cywilnoprawnym dowolny członek klastra energii.  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 wytwarzanie i równoważenie zapotrzebowania lub dystrybucja lub obrót energii wyłącznie z innych niż odnawialne źródeł energii i paliw).  W przypadku etapu II ostateczny odbiorca wsparcia etapu I powinien dołączyć oświadczenie o obowiązywaniu złożonego we wniosku złożonego w etapie I porozumienia, o którym mowa w pkt a lub dołączenie informacji o dokonanych zmianach i dołączenie aktualnej wersji porozumienia. |
|  | A.1a.7 Zgodność koncepcji rozwoju klastra energii ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do regulaminu naboru | Przedmiotem weryfikacji będzie zgodność koncepcji rozwoju klastra energii ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do regulaminu naboru. |
|  | A.1a.8 Zgodność z Regulaminem naboru | Przedmiotem weryfikacji będzie czy przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie naboru. |

# PODDZIAŁANIE A.1b: ROZWÓJ ISTNIEJĄCYCH KLASTRÓW ENERGII (klastry z koncepcją rozwoju))

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **KRYTERIA MERYTORYCZNE 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 | 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:  a. zawarcie cywilnoprawnego porozumienia, w skład którego wchodzą 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;  b. obszaru działania klastra nie przekraczającego 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;  c. ustanowienie koordynatora klastra energii, którym jest powołana w tym celu spółdzielnia, stowarzyszenie, fundacja lub wskazany w porozumieniu cywilnoprawnym dowolny członek klastra energii.  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 źródeł energii i paliw). | |
|  | A.1b.2 Zgodność koncepcji rozwoju klastra energii ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do regulaminu naboru | Przedmiotem weryfikacji będzie zgodność koncepcji rozwoju klastra energii ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do regulaminu naboru. | |
|  | A.1b.3 Zgodność z Regulaminem naboru | Przedmiotem weryfikacji będzie czy przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie naboru | |
|  | **KRYTERIA MERYTORYCZNE PUNKTOWE** | | |
|  |  | **Maksymalna liczba punktów – 10 pkt.**  **Minimalna liczba punktów warunkująca otrzymanie dofinansowania – 6 pkt.**  **Lista rezerwowa – 2-5 pkt.** | |
|  | A.1b.4 Potencjał techniczny wnioskodawcy  *Ocena punktowa (0-5)* | Punktem odniesienia w ocenie będzie łączna moc instalacji OZE, wyrażona w kilowatach mocy elektrycznej (kWe), przyłączonych do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV 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, które są członkami klastra energii ubiegającego się o wsparcie, np. w ramach projektów parasolowych, na obszarze działania klastra energii. Ocena zostanie przeprowadzona na podstawie deklaracji wnioskodawcy. Wnioskodawca będzie zobowiązany do wyspecyfikowania instalacji (rodzaj, moc, termin przyłączenia instalacji do sieci[[1]](#footnote-1)). | |
|  | 1 pkt. – do 100 kWe lub do 300 kW dla skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji  2 pkt. – powyżej 100 i do 500 kWe lub powyżej 300 i do 1500 kW dla skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji  3 pkt. – powyżej 500 i do 1000 kWe lub powyżej 1500 i do 3000 kW dla skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji  W przypadku wykazywania wartości zarówno instalacji wytwarzania energii elektrycznej jak i skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji należy wartości dla tych instalacji zagregować do wartości wyrażonej w kWe. W takim przypadku obowiązują progi dla kWe. W takim przypadku moc instalacji skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji, przed dodaniem do zagregowanej wartości w KWe, należy podzielić przez 3. | 4 pkt. – powyżej 1000 i do 2000 kWe lub powyżej 3000 i do 6000 kW dla skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji  5 pkt. – powyżej 2000 kWe lub powyżej 6000 kW dla skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji |
|  | A.1b.5 Potencjał organizacyjny wnioskodawcy w zakresie realizacji projektów inwestycyjnych  *Ocena punktowa (0-5)* | 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).  *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*  *Wnioskodawca będzie zobowiązany do przygotowania zestawienia realizowanych projektów inwestycyjnych zawierającego co najmniej:*  *a. nazwę lub opis zakresu projektu,*  *b. całkowitą wartość projektu,*  *c. okres realizacji projektu (data rozpoczęcia i zakończenia[[2]](#footnote-2));*  *d. źródła finansowania;*  *e. podmiotów zaangażowanych w realizację projektu.*  *Każdy projekt o całkowitej wartości powyżej 100 tys. PLN uzyska 1 punkt przeliczeniowy.*  *W ramach oceny wprowadzono preferencję dla projektów dużych, zakończonych, realizowanych w formule partnerskiej oraz wspófinansowanych ze środków publicznych. W związku z tym każdy projekt spełniający wymienione przesłanki uzyska dodatkowe punkty przeliczeniowe:*   * *1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt o wartości całkowitej powyżej 6 mln PLN* * *1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt zakończony przed dniem złożenia wniosku* * *1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt realizowany w formule partnerskiej[[3]](#footnote-3)* * *1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt współfinansowany ze środków publicznych* * *1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt badawczo-rozwojowy we współpracy z jednostkami naukowymi[[4]](#footnote-4) w zakresie OZE lub efektywności energetycznej*   *Przykład: Wnioskodawca 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 wnioskodawcy w zakresie realizacji projektów inwestycyjnych.* | |

# DZIAŁANIE A.2: ROZWÓJ ISTNIEJĄCYCH SPÓŁDZIELNI ENERGETYCZNYCH

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **KRYTERIA MERYTORYCZNE DOSTĘPOWE [spełnia/nie spełnia]** | |
|  | A.2.1 Spełnienie podstawowych warunków określonych w *ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii* | Przedmiotem weryfikacji będzie spełnienie przez spółdzielnię energetyczną podstawowych warunków określonych w *ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii,* 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 (potwierdzenia 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 naboru | Przedmiotem weryfikacji będzie zgodność szczegółowej koncepcji rozwoju spółdzielni energetycznej ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do regulaminu naboru. |
|  | A.2.3 Zgodność z Regulaminem naboru | Przedmiotem weryfikacji będzie czy przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie naboru |

# DZIAŁANIE A.3: **ETAP I** ROZWÓJ NOWYCH SPOŁECZNOŚCI ENERGETYCZNYCH DZIAŁAJĄCYCH W ZAKRESIE OZE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **KRYTERIA MERYTORYCZNE PUNKTOWE** | | |
|  |  | **Maksymalna liczba punktów – 12 pkt.**  **Minimalna liczba punktów warunkująca otrzymanie dofinansowania – 6 pkt.**  **Lista rezerwowa – 2-6 pkt.** | |
|  | A.3.1 Liczba gmin uczestniczących w Przedsięwzięciu  *Ocena punktowa (1-2)* | Puntem odniesienia będzie liczba gmin uczestniczących w Przedsięwzięciu. Przyjęto następujące założenia dotyczące punktacji:  *1 gmina - 1 pkt.*  *powyżej 1 gminy, związek gminny lub związek metropolitalny w województwie śląskim, powiat lub miasto/gmina na prawach powiatu - 2 pkt.* | |
|  | A.3.2 Moc instalacji OZE przyłączonych do sieci elektroenergetycznych SN i nN  *Ocena punktowa (1-5)* | Punktem odniesienia w ocenie będzie łączna moc instalacji OZE, wyrażona w kilowatach mocy elektrycznej (kWe), przyłączonych do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV na obszarze jednostek samorządu terytorialnego uczestniczących w Przedsięwzięciu wg stanu przed dniem złożenia. Ocena zostanie przeprowadzona na podstawie deklaracji wnioskodawcy. Wnioskodawca będzie zobowiązany do określenia rodzajów instalacji, struktury własności oraz źródeł informacji na temat deklarowanej mocy instalacji OZE. | |
| 1 pkt. – do 100 kWe lub do 300 kW dla skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji  2 pkt. – powyżej 100 i do 500 kWe lub powyżej 300 i do 1500 kW dla skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji  3 pkt. – powyżej 500 i do 1000 kWe lub powyżej 1500 i do 3000 kW dla skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji  W przypadku wykazywania wartości zarówno instalacji wytwarzania energii elektrycznej jak i skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji należy wartości dla tych instalacji zagregować do wartości wyrażonej w kWe. W takim przypadku obowiązują progi dla kWe. W takim przypadku moc instalacji skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji, przed dodaniem do zagregowanej wartości w KWe, należy podzielić przez 3. | 4 pkt. – powyżej 1000 i do 2000 kWe lub powyżej 3000 i do 6000 kW dla skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji  5 pkt. – powyżej 2000 kWe lub powyżej 6000 kW dla skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji |
|  | A.3.3 Liczba instalacji prosumenckich  *Ocena punktowa (1-5)* | 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 wnioskodawcy. Wnioskodawca 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 |
|  | A.3.4 Zgodność z Regulaminem naboru | Przedmiotem weryfikacji będzie czy przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie naboru. | |

DZIAŁANIE A.3: **ETAP II** ROZWÓJ NOWYCH SPOŁECZNOŚCI ENERGETYCZNYCH DZIAŁAJĄCYCH W ZAKRESIE OZE

|  |  |
| --- | --- |
| **KRYTERIA MERYTORYCZNE DOSTĘPOWE [spełnia/nie spełnia]** | |
| A.3.5 Założenie społeczności energetycznej poprzez spełnienie warunku dla klastra energii lub spółdzielni energetycznej | **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:  a. zawarcie cywilnoprawnego porozumienia, w skład którego wchodzą 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;  b. obszaru działania klastra nie przekraczającego 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;  c. ustanowienie koordynatora klastra energii, którym jest powołana w tym celu spółdzielnia, stowarzyszenie, fundacja lub wskazany w porozumieniu cywilnoprawnym dowolny członek klastra energii.  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 źródeł energii i paliw).  **Spółdzielnia energetyczna**  Przedmiotem weryfikacji będzie spełnienie przez spółdzielnię energetyczną podstawowych warunków określonych w *ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii,* 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 (potwierdzenia zamieszczenia powinno być dostarczone na etapie podpisywania aneksu do pierwotnej umowy. |
| A.3.6 Zgodność koncepcji rozwoju ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do regulaminu naboru | Przedmiotem weryfikacji będzie zgodność koncepcji społeczności energetycznych ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik do regulaminu naboru. |
| A.3.7 Zgodność z Regulaminem naboru | Przedmiotem weryfikacji będzie czy przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie naboru. |

1. Z dokładnością do kwartału. [↑](#footnote-ref-1)
2. W przypadku projektów finansowanych ze środków publicznych za datę rozpoczęcia projektu należy przyjąć datę podpisania umowy o udzielnie wsparcia, a za datę zakończenia - termin otrzymania płatności końcowej. Termin rozpoczęcia i zakończenia może być podawany z dokładnością do kwartału. [↑](#footnote-ref-2)
3. Przedsięwzięcie, w którego realizację zaangażowane są co najmniej dwa podmioty, z których każdy angażował środki własne w realizację działań inwestycyjnych. [↑](#footnote-ref-3)
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. [↑](#footnote-ref-4)