

Załącznik nr 2 do Regulaminu  
**KRYTERIA SZCZEGÓŁOWE**

## DZIAŁANIE B.1: DEMONSTRACYJNE PROJEKTY INWESTYCYJNE REALIZOWANE PRZEZ SPOŁECZNOŚCI ENERGETYCZNE

### KRYTERIA SZCZEGÓŁOWE DOSTĘPowe [spełnia/nie spełnia]

B.1.1 Spełnienie podstawowych warunków określonych przepisach prawnych ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii dla wybranej społeczności energetycznej (klaster energii, spółdzielnia energetyczna lub obywatelska społeczność energetyczna OZE)

#### Klastry energii

Przedmiotem weryfikacji będzie spełnienie przez klaster energii warunków określonych w ustawie z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii – według stanu na dzień zawarcia porozumienia cywilnoprawnego klastra energii (do 31.12.2023 r.) lub porozumienia klastra energii – dla którego przepisy obowiązują od 01.01.2024 r., z zastrzeżeniem, że ww. porozumienia dotyczą odnawialnych źródeł energii lub paliw (ze wsparcia nie mogą korzystać klastry energii, których przedmiotem działalności jest wyłącznie energia z innych niż odnawialne źródła energii lub/ paliw). art. 2 pkt. 15a ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, obejmujących:

- 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; ww. porozumienie powinno obowiązywać w momencie złożenia Wniosku;
- 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;
- 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 źródła energii i paliw).~~

#### Spółdzielnie energetyczne

Przedmiotem weryfikacji będzie zamieszczenie danych spółdzielni energetycznej w wykazie spółdzielni energetycznych prowadzonym przez Dyrektora Generalnego KOWR, o którym mowa w art. 38 f ust. 3 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii3-ustawy.

## Załącznik nr 2 do Regulaminu

**Obywatelskie społeczności energetyczne prowadzące działalność wyłącznie w zakresie odnawialnych źródeł energii (obywatelskie społeczności energetyczne OZE)**

Przedmiotem weryfikacji będzie sprawdzenie poprawności deklaracji według wzoru stanowiącego załącznik nr 17 do Regulaminu oraz czy Podmiot wnioskujący jest jednym z podmiotów wskazanych w art. 11 ~~zi~~ ust. 1 wprowadzanym art. 1 pkt 41) ~~spełnienie przez obywatelską społeczność energetyczną OZE przepisów ustawy o zmianie ustawy - z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw z dnia 28 lipca 2023 r. (Dz.U. z 2023 r. poz. 1681) tj.:~~

1) spółdzielnią w rozumieniu art. 1 § 1 ustawy z dnia 16 września 1982 r. - Prawo spółdzielcze (Dz.U. z 2021 r. poz. 648 oraz z 2023 r. poz. 1450) oraz spółdzielni mieszkaniowej, o której mowa w ustawie z dnia 15 grudnia 2000 r. o spółdzielniach mieszkaniowych (Dz.U. z 2023 r. poz. 438 i 1463);

2) wspólnotą mieszkaniową, o której mowa w art. 6 ustawy z dnia 24 czerwca 1994 r. o własności lokali (Dz.U. z 2021 r. poz. 1048);

3) stowarzyszeniem 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) spółką osobową, 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) spółdzielnią rolników, o których mowa w ustawie z dnia 4 października 2018 r. o spółdzielniach rolników (Dz.U. poz. 2073).

Na dzień podpisania Umowy, jednak nie później niż do 31 grudnia 2024 r., ww. Podmiot wnioskujący jest zobowiązany dostarczyć zaświadczenie Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki o wpisie obywatelskiej społeczności energetycznej OZE do wykazu obywatelskich społeczności energetycznych, o którym mowa w art. 11 ~~zn~~ ust. 8 wprowadzanym art. 1 pkt 41) ustawy o zmianie ustawy - Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw z dnia 28 lipca 2023 r. (Dz.U. z 2023 r. poz. 1681).-

B.1.2 Zgodność  
Koncepcji Rozwoju

Przedmiotem weryfikacji będzie zgodność Koncepcji Rozwoju wybranej społeczności energetycznej ze Wskazówkami stanowiącymi załącznik nr 7 do Regulaminu naboru.

B.1.3 Wykonalność  
poszczególnych  
inwestycji

Przedmiotem weryfikacji będzie czasowa, techniczna i finansowa wykonalność inwestycji ujętych w Koncepcji Rozwoju:

## Załącznik nr 2 do Regulaminu

- czy przedstawiono realistyczny harmonogram wdrażania inwestycji, uwzględniający założone terminy opracowania dokumentacji technicznej i projektowej oraz wymaganych prawem pozwoleń, decyzji administracyjnych oraz uzgodnień;
- czy uprawdopodobniono wykonalność techniczną inwestycji, tj. zaproponowana technologie lub rozwiązania, parametry techniczne wykorzystanych materiałów i urządzeń, skala realizacji działań inwestycyjnych – umożliwią osiągnięcie zakładanych efektów;
- czy uwzględniono ewentualne ryzyka i zagrożenia oraz przewidziano adekwatne sposoby przeciwdziałania;
- czy Podmiot wnioskujący uwzględnił wymagane prawem dokumenty warunkujące realizację inwestycji, w tym: pozwolenia i decyzje administracyjne (np. pozwolenie na budowę), niezbędne uzgodnienia, pełną dokumentację techniczną i projektową, dokumentację umożliwiającą udzielenie zamówień, lub przedstawił realistyczny harmonogram ich pozyskiwania;
- czy w każdym roku przeznaczone na inwestycje środki finansowe w dyspozycji Podmiotu wnioskującego lub Partnerów i prognozowane wpływy pieniężne ze źródeł zewnętrznych wystarczą na pokrycie wszystkich wydatków inwestycyjnych i bieżących związanych z inwestycją, w tym kosztów obsługi i spłat ewentualnego zadłużenia.

Kryterium będzie weryfikowane na podstawie studiów wykonalności dla każdej inwestycji<sup>1</sup> dołączonych do Wniosku przez Podmiot wnioskujący oraz informacji podanych w skrócie excel stanowiącym załącznik nr 14 do Regulaminu.

B.1.4 Zgodność  
z Regulaminem naboru

Przedmiotem weryfikacji będzie czy przedsięwzięcie spełnia warunki określone w Regulaminie naboru.

## KRYTERIA SZCZEGÓŁOWE PUNKTOWE

Maksymalna liczba punktów – 100 pkt.

<sup>1</sup> Dopuszcza się dołączanie jednego studium wykonalności dla całego Przedsięwzięcia tj. wszystkich inwestycji w nim ujętych, pod warunkiem ujęcia w tym studium wszystkich danych umożliwiających ocenę wymaganych kryteriami odrębnych parametrów poszczególnych inwestycji.

## Załącznik nr 2 do Regulaminu

B.1.5 Potencjał  
techniczny Podmiotu  
wnioskującego

Ocena punktowa (0-7)

Punktem odniesienia w ocenie będzie łączna zagregowana moc instalacji OZE (kW) działających na obszarze działania klastra energii, spółdzielni energetycznej lub obywatelskiej społeczności energetycznej ubiegających się o wsparcie, które są własnością członków danego klastra energii, spółdzielni energetycznej (lub jej członków) lub obywatelskiej społeczności energetycznej (lub jej członków) lub zostały zrealizowane w ramach projektów koordynowanych przez jednostki samorządu terytorialnego lub podmioty od nich zależne, które są członkami danego klastra energii, spółdzielni energetycznej lub obywatelskiej społeczności energetycznej ubiegających się o wsparcie, np. w ramach projektów parasolowych, według stanu przed dniem złożenia Wniosku. 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 wskazanej w skróście excel (zał. 14 do Regulaminu).

Podmiot wnioskujący będzie zobowiązany do wyspecyfikowania instalacji (rodzaj, moc, termin przyłączenia instalacji do sieci, miejsce przyłączenia, nazwę podmiotu, który jest właścicielem).

W oparciu o instalacje wyspecyfikowane zostaną przyznane punkty w następujący sposób (w zależności od rodzaju społeczności energetycznej):

### Klasy energii:

0 pkt. – do 50 kW;  
1 pkt. – powyżej 50 i do 100 kW;  
2 pkt. – powyżej 100 i do 250 kW;  
3 pkt. – powyżej 250 i do 500 kW;  
4 pkt. – powyżej 500 i do 750 kW;  
5 pkt. – powyżej 750 i do 1000 kW;  
6 pkt. – powyżej 1000 i do 2000 kW;  
7 pkt. – powyżej 2000 kW.

### Spółdzielnie energetyczne:

0 pkt. – do 20 kW;  
1 pkt. – powyżej 20 i do 40 kW;  
2 pkt. – powyżej 40 i do 100 kW;  
3 pkt. – powyżej 100 i do 200 kW;  
4 pkt. – powyżej 200 i do 300 kW;  
5 pkt. – powyżej 300 i do 400 kW;  
6 pkt. – powyżej 400 i do 800 kW;  
7 pkt. – powyżej 800 kW.

### Obywatelskie społeczności energetyczne OZE:

0 pkt. – do 10 kW;  
1 pkt. – powyżej 10 i do 20 kW;  
2 pkt. – powyżej 20 i do 50 kW;  
3 pkt. – powyżej 50 i do 100 kW;  
4 pkt. – powyżej 100 i do 150 kW;  
5 pkt. – powyżej 150 i do 200 kW;  
6 pkt. – powyżej 200 i do 400 kW;  
7 pkt. – powyżej 400 kW.

B.1.6 Potencjał  
organizacyjny  
Podmiotu

Punktem odniesienia w ocenie będą zrealizowane lub realizowane projekty inwestycyjne, w przypadku obywatelskiej społeczności energetycznej realizowanych przez jej członków, w przypadku klastra energii realizowanych przez koordynatora klastra energii lub jego członków na obszarze działania klastra energii, w przypadku spółdzielni energetycznej realizowanych przez spółdzielnię lub – jej członków na obszarze działania spółdzielni

### Załącznik nr 2 do Regulaminu

wnioskującego w zakresie realizacji projektów inwestycyjnych	energetycznej, w okresie 5 lat <sup>2</sup> przed dniem złożenia Wniosku, dotyczących budowy, zakupu lub instalacji urządzeń do produkcji, dystrybucji lub magazynowania energii ze źródeł odnawialnych.
Ocena punktowa (0-8)	W ocenie dla klastrów energii zostaną wzięte pod uwagę projekty o całkowitej wartości powyżej 500 tys. PLN, natomiast dla spółdzielni energetycznych zostaną wzięte pod uwagę projekty o całkowitej wartości powyżej 200 tys. PLN, a dla obywatelskich społeczności energetycznych projekty o całkowitej wartości powyżej 100 tys. PLN.
	Podmiot Wnioskujący będzie zobowiązany do przygotowania zestawienia (w skoroszybie excel, zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 14 do Regulaminu) realizowanych projektów inwestycyjnych zawierającego co najmniej: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. nazwę lub opis zakresu projektu;</li> <li>b. całkowitą wartość projektu;</li> <li>c. okres realizacji projektu (data rozpoczęcia i zakończenia);</li> <li>d. informację nt. źródła finansowania;</li> <li>e. informację nt. podmiotów zaangażowanych w realizację projektu.</li> </ul>
	Każdy projekt o całkowitej wartości powyżej 500 tys. PLN dla klastrów energii lub o całkowitej wartości powyżej 200 tys. PLN dla spółdzielni energetycznych lub o całkowitej wartości powyżej 100 tys. PLN dla obywatelskich społeczności energetycznych OZE uzyska 1 punkt przeliczeniowy.
	W ramach oceny wprowadzono preferencję dla projektów dużych, zakończonych, realizowanych w formule partnerskiej <sup>i</sup> oraz współfinansowanych ze środków publicznych <sup>ii</sup> . W związku z tym każdy projekt spełniający wymienione przesłanki uzyska dodatkowe punkty przeliczeniowe: <ul style="list-style-type: none"> <li>1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt o wartości całkowitej powyżej 10 mln PLN (w przypadku klastrów energii) lub powyżej 4 mln PLN w przypadku spółdzielni energetycznych lub powyżej 2 mln PLN dla obywatelskich społeczności energetycznych OZE);</li> <li>1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt zakończony przed dniem złożenia Wniosku;</li> <li>1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt realizowany w formule partnerskiej;</li> <li>1 dodatkowy punkt przeliczeniowy uzyska każdy projekt współfinansowany ze środków publicznych.</li> </ul>
	W oparciu o wyżej wymienione cechy projektów wskazane przez Podmiot Wnioskujący w zestawieniu będą obliczania punkty przeliczeniowe, które następnie zostaną przeliczone na liczbę punktów w tym kryterium w następujący sposób: <ul style="list-style-type: none"> <li>0 pkt. – do 2 punktów przeliczeniowych;</li> </ul>

<sup>2</sup> np. rozpoczęte 7 lat przed dniem złożenia Wniosku, a zakończone w tym okresie – np. 4 lata przed dniem złożenia Wniosku

## Załącznik nr 2 do Regulaminu

- 1 pkt. – 3-4 punktów przeliczeniowych;
- 2 pkt. – 5-6 punktów przeliczeniowych;
- 3 pkt. – 7-8 punktów przeliczeniowych;
- 4 pkt. – 9-10 punktów przeliczeniowych;
- 5 pkt. – 11-12 punktów przeliczeniowych;
- 6 pkt. – 13-14 punktów przeliczeniowych;
- 7 pkt. – 15-16 punktów przeliczeniowych;
- 8 pkt. – powyżej 16 punktów przeliczeniowych.

Przykład: Podmiot wnioskujący w ramach klastra energii wykazał dwa projekty. Pierwszy projekt obejmował budowę instalacji fotowoltaicznych (wartość projektu: 12 mln PLN; projekt zakończony przed dniem złożenia Wniosku; realizowany w formule partnerskiej; finansowany ze środków publicznych). Drugi projekt dotyczy budowy biogazowni (wartość projektu: 1 mln PLN; projekt w trakcie realizacji; realizowany przez jeden podmiot; finansowany ze środków własnych oraz z kredytu komercyjnego tj. 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 tym kryterium.

B.1.7 Gotowość  
planowanych inwestycji

Punktem odniesienia w ocenie będzie stopień przygotowania poszczególnych inwestycji (rozumianych również jako zadań inwestycyjnych składających się na daną inwestycję, wyszczególnionych szczególnie w przypadku różnic w ich stanie gotowości) ujętych w Koncepcji Rozwoju (karta CZ II inwestycje w skoroszyście excel stanowiącym załącznik nr 14 do Regulaminu).

Ocena punktowa (0-20)

Podmiot wnioskujący będzie zobowiązany do przygotowania zestawienia (w skoroszyście excel) <sup>13</sup> zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 14 do Regulaminu) planowanych inwestycji zawierającego co najmniej:

- a. nazwę oraz opis zakresu inwestycji;
- b. całkowitą wartość zadań składających się na inwestycję;
- c. poziom wsparcia zadania ze środków KPO;
- d. wartość wsparcia zadania ze środków KPO;
- e. podstawowe informacje na temat stopnia przygotowania poszczególnych zadań składających się na inwestycję.



## Załącznik nr 2 do Regulaminu

Inwestycja, które w momencie złożenia Wniosku jest w pełni gotowe do realizacji może uzyskać maksymalnie 100 punktów przeliczeniowych. Maksymalną ocenę uzyska Przedsięwzięcie, w którym wszystkie inwestycje ujęte w Koncepcji Rozwoju posiadają:

- uregulowany status własnościowo-lokalizacyjny;
- wymagane prawem zgody/decyzje/pozwolenia administracyjne (jeżeli są wymagane);
- szczegółowy opis parametrów inwestycji umożliwiający zamówienie towarów lub usług lub wybór wykonawców.

~~Każda inwestycja wyspecyfikowana~~~~Każde zadanie inwestycyjne wyspecyfikowane~~ przez Podmiot wnioskujący uzyska:

- 10 punktów przeliczeniowych – jeżeli posiada projekt koncepcyjny zawierający opis inwestycji;
- 10 punktów przeliczeniowych – jeżeli posiada uregulowany status własnościowy, tj. podmiot planujący realizację inwestycji jest właścicielem nieruchomości, na której planowana jest realizacja inwestycji lub posiada tytuł do dysponowania nieruchomością na cele związane z realizacją inwestycji, wynikający np. z zawartej umowy dzierżawy, najmu lub innej umowy cywilno-prawnej;
- 10 punktów przeliczeniowych – jeżeli posiada uregulowany status lokalizacyjny, tj. możliwość realizacji została potwierdzona: we właściwym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego lub w decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, na którym planowana jest inwestycja lub w decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego lub dla danego typu inwestycji nie jest wymagane uregulowanie statusu lokalizacyjnego;
- 10 punktów przeliczeniowych – jeżeli posiada uregulowany status środowiskowy, tj. inwestor posiada prawomocną ostateczną, obowiązującą decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach inwestycji i/lub zezwolenia wynikające z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub dla danego typu inwestycji tego rodzaju decyzja nie jest wymagana;
- 30 punktów przeliczeniowych – jeżeli posiada warunki przyłączenia instalacji do sieci elektroenergetycznej i/lub ciepłowniczej lub dla danego typu inwestycji tego rodzaju pozwolenie nie jest wymagane;
- 20 punktów przeliczeniowych – jeżeli posiada prawomocne pozwolenie na budowę lub dla danego typu inwestycji tego rodzaju pozwolenie nie jest wymagane;
- 10 punktów przeliczeniowych – jeżeli posiada opis przedmiotu zamówienia lub dokument równoważny wykorzystywany w procedurze przetargowej lub innej procedurze wyboru dostawców towarów i usług lub wykonawców.

~~Jeżeli inwestycja składa się z kilku cząstkowych zadań inwestycyjnych, warunki powinny być spełnione dla wszystkich zadań cząstkowych.~~

W przypadku, gdy Podmiot wnioskujący nie spełnia warunków umożliwiających przyznanie punktów przeliczeniowych w ramach warunków wynikających z punktów a-f, jednak może udokumentować rozpoczęcie działań w celu uzyskania stosownych dokumentów, decyzji lub uzgodnień, np. ~~złożenie przygotowania projektu koncepcyjnego lub~~ złożenie wniosku o wydanie decyzji środowiskowej dla planowanej inwestycji w ramach Przedsięwzięcia,

### Załącznik nr 2 do Regulaminu

zostanie przyznana mniejsza liczba punktów (3 punkty przeliczeniowe w przypadku punktów a-d i f oraz 15 punktów przeliczeniowych w przypadku punktu e).

Sumaryczna liczba punktów przeliczeniowych dla inwestycji zostanie określona poprzez przemnożenie uzyskanej łącznej liczby punktów przez procentowy udział inwestycji zadania inwestycyjnego w ogólnej wartości wnioskowanego wsparcia ze środków KPO.

Całkowita liczba punktów przeliczeniowych dla danego przedsięwzięcia zostanie określona poprzez zsumowanie punktów przyznanych poszczególnym inwestycjom.

Następnie punkty przeliczeniowe zostaną przeliczone na liczbę punktów w tym kryterium w następujący sposób:

0 pkt. – do 3 punktów przeliczeniowych;	7 pkt. – 28-31 punktów przeliczeniowych;	14 pkt. – 56-59 punktów przeliczeniowych;
1 pkt. – 4-7 punktów przeliczeniowych;	8 pkt. – 32-35 punktów przeliczeniowych;	15 pkt. – 60-63 punktów przeliczeniowych;
2 pkt. – 8-11 punktów przeliczeniowych;	9 pkt. – 36-39 punktów przeliczeniowych;	16 pkt. – 64-67 punktów przeliczeniowych;
3 pkt. – 12-15 punktów przeliczeniowych;	10 pkt. – 40-43 punktów przeliczeniowych;	17 pkt. – 68-71 punktów przeliczeniowych;
4 pkt. – 16-19 punktów przeliczeniowych;	11 pkt. – 44-47 punktów przeliczeniowych;	18 pkt. – 72-75 punktów przeliczeniowych;
5 pkt. – 20-23 punktów przeliczeniowych;	12 pkt. – 48-51 punktów przeliczeniowych;	19 pkt. – 76-79 punktów przeliczeniowych;
6 pkt. – 24-27 punktów przeliczeniowych;	13 pkt. – 52-55 punktów przeliczeniowych;	20 pkt. – powyżej 79 punktów przeliczeniowych.

B.1.8 Wkład  
w realizację priorytetów

Ocena punktowa (0-50)

Dodatkowe punkty uzyskają Przedsięwzięcia, które obejmują działania demonstracyjne o szczególnym znaczeniu z punktu widzenia rozwoju energetyki rozproszonej oraz społeczności energetycznych. Dodatkowy punkt uzyskają Przedsięwzięcia, które zawierają następujące inwestycje (po spełnieniu pozostałych kryteriów, w tym w szczególności zgodności z zasadą „niewyrządzania znaczącej szkody środowisku” (kryterium horyzontalne nr 9 (załącznik nr 1 do Regulaminu)):

- TYP A: inwestycje dotyczące budowy, ~~lub~~ rozbudowy, zakup lub instalacji<sup>iii</sup> stabilnych źródeł wytwarzania energii elektrycznej z OZE – cały zakres określony § 5 ust. 3 pkt. 1 tabeli (symbol wydatku I.1); wraz z infrastrukturą towarzyszącą<sup>iv</sup>;
- TYP B: inwestycje dotyczące budowy, ~~lub~~ rozbudowy, zakup lub instalacji innych niż wskazanych w typie A źródeł<sup>v</sup> wytwarzania energii elektrycznej z OZE – cały zakres określony § 5 ust. 3 pkt. 2 tabeli (symbol wydatku I.2); wraz z infrastrukturą towarzyszącą, wyłącznie na potrzeby zaopatrzenia w energię najuboższych mieszkańców i/lub elektrycznego transportu publicznego;
- TYP C: inwestycje dotyczące budowy, rozbudowy, zakup lub instalacji magazynów energii – cały zakres określony § 5 ust. 3 pkt. 3 tabeli (symbol wydatku I.3)<sup>vi</sup>; ~~w tym magazynów energii elektrycznej lub magazynów ciepła lub magazynów gazów odnawialnych (tj. biogazu,~~



## Załącznik nr 2 do Regulaminu

~~biometanu lub wodoru) wraz z infrastrukturą towarzyszącą, które wpływają na wzrost autokonsumpcji energii lub zwiększenie stopnia zbilansowania;~~

- ~~d. TYP D: budowa lub rozbudowa lokalnych sieci elektroenergetycznych – cały zakres określony § 5 ust. 3 pkt. 4 tabeli (symbol wydatku I.4);~~
- ~~d. TYP D: inwestycje dotyczące budowy lub rozbudowy infrastruktury sieci elektroenergetycznej, w tym np. sieci dystrybucyjnych, mikrosieci, linii bezpośrednich lub przyłączy;~~
- e. TYP E: inwestycje obejmujące wdrożenie rozwiązań ukierunkowanych na łagodzenie negatywnego wpływu mikroinstalacji fotowoltaicznych na parametry jakości energii elektrycznej w sieciach niskiego napięcia (dotyczy wyłącznie obszarów z dużym udziałem mikroinstalacji fotowoltaicznych, tj. powyżej 500 mikroinstalacji<sup>3</sup>) – cały zakres określony § 5 ust. 3 pkt. 8-9 tabeli (symbol wydatku I.8 oraz I.9);
- f. TYP F: inwestycje związane ze zwiększeniem możliwości autobilansowania lub świadczenia usług elastyczności za pomocą inwestycji innych niż wymienione w inwestycjach typu A-E (np. liczniki inteligentne, systemy API, czujniki jakości energii, systemy zarządzania energią, platformy elastyczności).

Liczba przyznanych punktów będzie zależna od udziału w ogólnej wartości wnioskowanego wsparcia<sup>4</sup> ze środków KPO ujętych w ramach Przedsięwzięcia (punkty można uzyskać maksymalnie za dwa typy inwestycji):

- 15 pkt. uzyska przedsięwzięcie, w którym ujęto dane działanie w wymiarze finansowym nie mniejszym niż 20% wnioskowanego wsparcia;
- 20 pkt. uzyska przedsięwzięcie, w którym ujęto dane działanie w wymiarze finansowym nie mniejszym niż 30% wnioskowanego wsparcia;
- 25 pkt. uzyska przedsięwzięcie, w którym ujęto dane działanie w wymiarze finansowym nie mniejszym niż 40% wnioskowanego wsparcia.

W ramach tego kryterium można uzyskać punkty maksymalnie za dwa typy działań tj. maksymalnie 50 pkt. W przypadku wykazania więcej niż dwóch typów działań, punkty zostaną przyznane za dwa typy o najwyższym wymiarze finansowym działania w całkowitym wnioskowanym wsparciu.

**B.1.9 Zastosowanie  
dodatkowych  
rozwiązań**

Dodatkowe punkty uzyskają Przedsięwzięcia, które zastosują następujące działania lub rozwiązania:

- a. 5 pkt. uzyska Przedsięwzięcie, które obejmuje działania związane z produkcją, magazynowaniem lub wykorzystaniem zielonego wodoru;

<sup>3</sup> Podmiot wnioskujący powinien dane w tym zakresie pozyskać bezpośrednio od operatora systemu dystrybucyjnego lub na podstawie innych miarodajnych źródeł. Dane te należy podać w odrębnym wierszu w skoroszycie excel, którego wzór stanowi zał. 14 do Regulaminu, w arkuszu CZ VII oze, a w kolumnie rodzaj instalacji należy napisać Dane na potrzeby inwestycji Typu F. Dodatkowo do Wniosku w WOD2021 należy dołączyć kopię korespondencji z OSD lub inny dokument potwierdzający sposób pozyskania tych danych.

<sup>4</sup> Wartość wsparcia bez ew. wsparcia wypłacanego w formie ryczałtu.

## Załącznik nr 2 do Regulaminu

Ocena punktowa (0-15)

- b. 5 pkt. uzyska Przedsięwzięcie, które zakłada wdrożenie systemów wspomagających planowanie lub zarządzanie społecznością energetyczną lub energią, lub systemów wspomagających optymalizację energetyczną na obszarze działania danej społeczności energetycznej;
- c. 5 pkt. uzyska przedsięwzięcie, które uwzględnia minimum jedno z następujących rozwiązań prawnych: prosument zbiorowy, prosument wirtualny, linia bezpośrednia, piaskownice regulacyjne lub społeczności obywatelskie działające w obszarze OZE.

W ramach tego kryterium można uzyskać maksymalnie 15 pkt.

Pozytywnie ocenione Przedsięwzięcia zestawia się do wyboru w dwóch etapach:

### Etap I – wybór Przedsięwzięć zawierających działania spośród typów od A do F

1. O wyborze Przedsięwzięć do dofinansowania w etapie I będzie decydować zawarcie w Przedsięwzięciu minimum jednego typu działania spośród typów wskazanych w kryterium B.1.8 (typy od A do F). Dopuszczone do wyboru w etapie I będą Przedsięwzięcia, w którym ujęto działania dla danego typu w wymiarze finansowym nie mniejszym niż 20% wnioskowanego wsparcia. Czyli zaczynając od typu A dokonano wyboru spośród wszystkich Przedsięwzięć, które wykazały ten typ w min. 20% ww. wymiarze. Następnie analogicznie selekcja nastąpi spośród Przedsięwzięć z typem B, C, D, E i F. Innymi słowy w ramach poszczególnych typów (od A do F)

2.1. W ramach poszczególnych typów do dofinansowania zostaną wybrane Przedsięwzięcia, które uzyskają największą liczbę punktów przyznanych zgodnie z kryteriami B1.5-B.1.9. W ramach każdego typu przypadku typów A, B, -C oraz E do dofinansowania zostanie wybranych nie więcej niż po 4 Przedsięwzięcia – czyli maksymalnie 16.2 przedsięwzięcia. W przypadku typów D oraz F do dofinansowania zostanie wybranych nie więcej niż po 2 Przedsięwzięcia – czyli maksymalnie 4 Przedsięwzięcia 4 Przedsięwzięcie.

3.2. W przypadku wykazania w Przedsięwzięciu więcej niż dwóch typów działań, przykładowo typu A i typu B, Przedsięwzięcie w pierwszej kolejności jest zestawiane z innymi Przedsięwzięciami typu A. W przypadku uzyskania liczby punktów uniemożliwiającej wybór ww. przykładowego Przedsięwzięcia w ramach typu A, Przedsięwzięcie uczestniczy następnie w wyborze dla typu B, z zastrzeżeniem, że dla każdego typu obowiązuje min. 20% wymiar finansowy wnioskowanego wsparcia.

### Etap II – wybór pozostałych Przedsięwzięć

3. W przypadku Przedsięwzięć zakwalifikowanych do jednego lub więcej typów zgodnie z pkt. 1, z zastrzeżeniem pkt 2 i 3 oraz jednocześnie uzyskania przez nie liczby punktów uniemożliwiającej wybór w ramach etapu I, sporządza się dodatkową listę rankingową z uwzględnieniem punktów przyznanych zgodnie z kryteriami B1.5-B.1.9. Do tej listy dopisuje się również Przedsięwzięcia, które nie kwalifikują się do żadnego typu od A do F lub działania w ramach tych typów są w wymiarze finansowym mniejszym niż 20% całkowitego wnioskowanego wsparcia. Spośród tej listy wybiera się Przedsięwzięcia w przypadku nieosiągnięcia liczby 20 Przedsięwzięć wybranych do objęcia wsparciem lub niewykorzystania pełnej kwoty budżetu przewidzianego na dofinansowanie – określonych w § 6 ust. 1 i 5 Regulaminu.

4. We wszystkich etapach obowiązuje reguła, że w przypadku uzyskania tej samej ilości punktów przez dwa lub więcej Przedsięwzięcia, w pierwszej kolejności decyduje liczba punktów uzyskana w kryteriach w następującej kolejności: B.1.7, B.1.6, B.1.8, B.1.9, B.1.5.

## Załącznik nr 2 do Regulaminu

i Formuła partnerska realizacji projektu zakłada realizację przedsięwzięcia w ramach umowy partnerskiej zawartej w celu realizacji przedmiotowego projektu

ii Współfinansowanie ze środków publicznych w rozumieniu niniejszych Kryteriów dotyczy oceny beneficjenta przez instytucję udzielającą wsparcia w kontekście zarówno form bezzwrotnych, jak i form zwrotnych dofinansowania.

iii Za rozbudowę lub modernizację uznaje się zwiększenie możliwości wytwórczych istniejącego źródła lub rozbudowę infrastruktury sieciowej (w tym m.in. sieci dystrybucyjnej lub mikrosieci, GPZ i in.), umożliwiającej zwiększenie możliwości przyłączania nowych mocy wytwórczych lub nowych odbiorców energii, przy założeniu, że wysokość nakładów poniesionych na rozbudowę lub modernizację będzie nie mniejsza niż 30% wartości początkowej inwestycji.

iv Za stabilne źródła wytwarzania energii elektrycznej z OZE przyjmuje się:

- a. instalacje do wytwarzania energii elektrycznej i ciepła z biogazu (pozyskiwanego z substratów rolniczych, z oczyszczalni ścieków lub składowisk odpadów), sprzężone z magazynami biogazu oraz kogeneracyjnymi (lub trigeneracyjnymi) generatorami prądu z biogazu lub odnawialnych gazów syntetycznych; przedmiotem wsparcia mogą być również elementy sieci do przesyłu biogazu lub odnawialnych gazów syntetycznych pomiędzy powiązanymi instalacjami;
- b. ogniwa paliwowe lub silniki wodorowe zasilane odnawialnym wodorem, elektrolizery sprzężone z magazynami odnawialnego wodoru i ogniwami paliwowymi lub silnikami wodorowymi zasilanymi odnawialnym wodorem, inne technologie produkcji odnawialnego wodoru i odnawialnych gazów syntetycznych;
- c. małe elektrociepłownie biomasowe (do 5 MW<sub>e</sub>) wykorzystujące lokalne zasoby biomasy;
- d. małe elektrownie wodne (do 5 MW<sub>e</sub>).

W przypadku skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji lub skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej, ciepła i chłodu – trigeneracji, komponentem kwalifikującym się do wsparcia będzie również budowa odcinków ciepłociągów oraz infrastruktury towarzyszącej umożliwiającej przesył wyprodukowanej energii do magazynu energii, sieci ciepłowniczej lub bezpośrednio do odbiorców energii.

v Inne niż stabilne wskazane w pkt. a. Źródła te muszą być realizowane na potrzeby zaopatrzenia w energię wyłącznie:

- a. najuboższych mieszkańców;
  - b. publicznych punktów ładowania samochodów elektrycznych;
  - c. elektrycznego transportu publicznego;
  - d. budynków użyteczności publicznej;
- lub jako uzupełnienie istniejących lub planowanych w ramach przedsięwzięcia stabilnych źródeł wytwarzania energii odnawialnej.

Budowa innych źródeł może stanowić do 50% udziału w ogólnych wydatkach kwalifikowanych bezpośrednich Przedsięwzięcia.

vi Pojęcia oznaczają magazyn energii i magazyn energii elektrycznej w rozumieniu ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne.