

**Zarządzenie Nr 0050.89.2023**  
**Wójta Gminy Ślemień**  
**z dnia 24 lipca 2023 roku**

**w sprawie: przyjęcia Regulamin naboru i realizacji projektu parasolowego pn.:**  
**„Ekologiczne Gminy Beskidów - budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców gmin:**  
**Lipowa i Ślemień” w zakresie dotyczącym Gminy Ślemień**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 08 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. dz. U. z 2023 r. poz. 40 z późn. zm.) w związku z art. 39 ustawy z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027 (Dz.U. z 2022 r. poz. 1079) oraz w związku z treścią Procedury parasolowej w zakresie działań wdrażanych przez Departament Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027 stanowiącą załącznik nr 1 do Uchwały nr 794/418/VI/2023 Zarządu Województwa Śląskiego z dnia 19.04.2023 r. w sprawie przyjęcia dokumentów stanowiących element zasad realizacji Programu Operacyjnego Fundusze Europejskie dla Śląskiego na lata 2021-2027 (dalej FE SL 2021-2027)

**Wójt Gminy zarządza:**

**§ 1**

Przyjąć Regulamin naboru i realizacji projektu parasolowego „**Ekologiczne Gminy Beskidów - budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców gmin: Lipowa i Ślemień**” w zakresie dotyczącym Gminy Ślemień, planowanego do realizacji w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii, w brzmieniu stanowiącym Załącznik do niniejszego Zarządzenia.

**§ 2**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**WOJT**  
Jarosław Krzak

**Regulamin naboru i realizacji projektu parasolowego pn.:**

**Ekologiczne Gminy Beskidów  
- budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców gmin:  
Lipowa i Ślemień**

**w zakresie dotyczącym Gminy Ślemień**

**w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii**



Fundusze Europejskie  
dla Śląskiego



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



Województwo  
Śląskie

## Spis treści

Definicje.....	3
Rozdział 1. Informacje ogólne.....	5
Rozdział 2. Informacja o zakresie projektu .....	6
Rozdział 3. Warunki udziału w projekcie – charakterystyka Odbiorcy Końcowego i wymagania co do nieruchomości.....	11
Rozdział 4. Kryteria, sposób i termin wyboru Odbiorców Końcowych .....	12
Rozdział 5. Zasady zachowania trwałości projektu (monitorowanie i kontrola odbiorców końcowych) .....	17
Rozdział 6. Zasady związane z przetwarzaniem danych osobowych .....	19
Rozdział 7. Zasady dotyczące działań ewaluacyjnych.....	19
Rozdział 8. Zasady dotyczące informacji i promocji.....	19
Rozdział 9. Postanowienia końcowe .....	20
Rozdział 10. Załączniki do Regulaminu naboru i realizacji projektu parasolowego .....	20



## Definicje

**Beneficjent projektu parasolowego** – Beneficjent, w rozumieniu art. 2 pkt 1 ustawy o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2021-2027. Na potrzeby procedury parasolowej oznacza Wnioskodawcę, czyli podmiot, który złożył wniosek o dofinansowanie, a w przypadku niniejszego projektu parasolowego oznacza Partnera Wiodącego, tj. Gminę Lipowa lub Partnera Projektu tj. Gminę Ślemień. Beneficjent projektu parasolowego odpowiedzialny jest za przygotowanie, realizację, rozliczenie oraz utrzymanie trwałości projektu w zakresie inwestycji zlokalizowanej na obszarze danej jednostki samorządu terytorialnego.

**Deklaracja udziału w projekcie** – pisemne oświadczenie uczestnika projektu o woli przystąpienia do udziału w projekcie stanowiąca część wniosku o uczestnictwo w projekcie w ramach dokumentów zgłoszeniowych.

**Dokumenty zgłoszeniowe** – komplet dokumentów określonych w niniejszym Regulaminie naboru i realizacji projektu parasolowego, w tym wniosek o uczestnictwo w projekcie zawierający deklarację udziału w projekcie i oświadczenia.

**FE SL 2021-2027**- program Fundusze Europejskie dla Śląskiego na lata 2021-2027.

**Instalacja odnawialnego źródła energii (instalacja OZE)** – zgodnie z Ustawą o odnawialnych źródłach energii oznacza instalację stanowiącą wyodrębniony zespół urządzeń służących do wytwarzania energii opisanych przez dane techniczne i handlowe, w których energia jest wytwarzana z odnawialnych źródeł energii, a także połączony z tym zespołem magazyn energii.

**Inwestycja** – polegająca na wykonaniu instalacji OZE w formule „zaprojektuj i wybuduj” przez Wykonawcę w ramach projektu parasolowego.

**IZ** – Instytucja Zarządzająca programem Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021–2027, tj. Zarząd Województwa Śląskiego.

**Odbiorca końcowy** – na potrzeby procedury parasolowej jest to osoba fizyczna, mieszkaniec, któremu udzielone zostaje wsparcie, zgodnie z podpisaną umową cywilno-prawną, tj. umową uczestnictwa w projekcie zawieraną między Beneficjentem a Odbiorcą Końcowym. Odbiorcy końcowi są wybierani w drodze otwartego naboru ogłoszonego przez beneficjenta projektu parasolowego, w ramach realizacji projektu parasolowego.

**Odnawialne źródła energii (OZE)** – odnawialne, niekopalne źródła energii obejmujące energię wiatru, energię promieniowania słonecznego, energię aerotermalną, energię geotermalną, energię hydrotermalną, hydroenergię, energię otrzymywaną z biomasy, biogazu, biogazu rolniczego oraz z bioptynów.

**Partner Wiodący** - Gmina Lipowa – Wnioskodawca projektu, zwana również Beneficjentem.

**Partner Projektu** – Gmina Ślemień – zwana również Beneficjentem.

**Regulamin naboru i realizacji projektu parasolowego** – dokument sporządzony przez beneficjenta projektu parasolowego określający warunki udziału w projekcie parasolowym.

**RODO** - Rozporządzenie o Ochronie Danych Osobowych – Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych).

**Rozporządzenie ogólne** - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. ustanawiające wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego Plus, Funduszu Spójności, Funduszu na rzecz Sprawiedliwej Transformacji i Europejskiego Funduszu Morskiego, Rybackiego i Akwakultury, a także przepisy finansowe na potrzeby tych funduszy oraz na potrzeby Funduszu Azylu, Migracji i Integracji,



Funduszu Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Instrumentu Wsparcia Finansowego na rzecz Zarządzania Granicami i Polityki Wizowej (Dz. Urz. UE L 231 z 30.06.2021, str. 159, z późn. zm.).

**Trwałość projektu** – czas, w którym Odbiorca Końcowy zobowiązany jest do utrzymywania instalacji OZE powstałej w ramach projektu w niezmienionym stanie technicznym, co oznacza brak możliwości zmiany miejsca instalacji i jej przeznaczenia przez okres 5 lat od daty płatności końcowej na rzecz Beneficjenta projektu parasolowego (zgodnie z art. 65 Rozporządzenia nr 2021/1060).

**Umowa o dofinansowanie projektu** – umowa zawarta między właściwą instytucją a Wnioskodawcą, którego projekt został wybrany do dofinansowania, zawierająca co najmniej elementy, o których mowa w art. 206 ust. 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1634 z późn. zm.) albo porozumienie, o którym mowa w art. 206 ust. 5 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych.

**Umowa o partnerstwie** – umowa lub porozumienie, o których mowa w art. 39 ustawy wdrożeniowej, w niniejszym projekcie stanowi umowę partnerską podpisaną pomiędzy Gminą Lipowa (Partnerem Wiodącym) a Gminą Ślemień (Partnerem Projektu).

**Umowa uczestnictwa w projekcie** - umowa cywilno-prawna zawierana między Beneficjentem projektu parasolowego a odbiorcą końcowym, określająca warunki współpracy stron w ramach realizacji projektu parasolowego.

**Ustawa wdrożeniowa** - Ustawa z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021–2027.

**Weryfikacja techniczna na potrzeby montażu OZE** - wizja lokalna nieruchomości objętej projektem przeprowadzona przez Beneficjenta, polegająca na sprawdzeniu możliwości montażu instalacji OZE zgłoszonej w ramach naboru do projektu parasolowego oraz opracowanie dokumentu z wyliczeniem zapotrzebowania na energię elektryczną lub energię ciepłą budynku, a w dalszej kolejności ostateczny dobór techniczny mocy instalacji OZE dla tego budynku.

**Wkład własny odbiorcy końcowego** – wkład finansowy (pieniężny) właściciela/współwłaściciela nieruchomości wniesiony do projektu z przeznaczeniem na pokrycie wydatków kwalifikowalnych w części związanej z wykonaniem instalacji OZE na potrzeby danej nieruchomości.

**Wnioskodawca** – podmiot aplikujący o środki na realizację projektu parasolowego, który złożył drogą elektroniczną wniosek o dofinansowanie projektu, zgodnie z art. 2 pkt 34 ustawy o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027 (Dz. U. z 2022 r., poz. 1079) - w przypadku niniejszego projektu partnerskiego Partner Wiodący, tj. Gmina Lipowa.

**Wskaźniki produktu** – bezpośrednie i mierzalne efekty danego działania, osiągnięte najpóźniej na moment zakończenia realizacji projektu parasolowego.

**Wskaźniki rezultatu** – efekty/zmiany, jakie nastąpiły na skutek realizacji projektu parasolowego.

**Wydatek kwalifikowalny** – koszt lub wydatek poniesiony w związku z realizacją projektu w ramach FESL 2021-2027, który spełnia kryteria refundacji, rozliczenia (w przypadku systemu zaliczkowego) zgodnie z umową o dofinansowanie.

**Wydatek niekwalifikowalny** – koszt lub wydatek, który nie jest wydatkiem kwalifikowanym.

**Wytyczne kwalifikowalności** – dokument: Wytyczne dotyczące kwalifikowalności wydatków na lata 2021- 2027 wydany przez Ministra właściwego do spraw rozwoju regionalnego.

**Wykonawca** – podmiot wykonujący inwestycję w zakresie instalacji OZE w formule „zaprojektuj i wybuduj” - wybrany przez danego Beneficjenta.

## Rozdział 1. Informacje ogólne

### § 1.

1. Niniejszy Regulamin, przyjmowany zarządzeniem Wójta Gminy Ślemień, określa warunki udziału Odbiorców Końcowych w projekcie parasolowym dotyczących realizacji inwestycji w zakresie instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Ślemień.
2. Regulamin obejmuje przede wszystkim informacje o przeznaczeniu dofinansowania, charakterystykę Odbiorców Końcowych oraz warunki jakie musi spełniać nieruchomość objęta inwestycją, kryteria i sposób wyboru Odbiorców Końcowych, zasady realizacji projektu, zasady monitorowania i kontroli zadań realizowanych przez Odbiorców Końcowych.
3. Projekt parasolowy (projekt „ekologicznej gminy”) to projekt partnerski, w którym Gmina Lipowa (jako Partner Wiodący), w imieniu swoim i Gminy Ślemień (Partnera Projektu) wnioskuje o dofinansowanie na realizację inwestycji na rzecz mieszkańców gmin: Lipowa i Ślemień, którzy są Odbiorcami Końcowymi produktów projektu. Wszelkie prawa i obowiązki stron będą uregulowane umową uczestnictwa w projekcie, której zapisy nie stoją w sprzeczności z warunkami udzielania wsparcia w ramach FE SL 2021-2027.
4. Projekt parasolowy realizowany będzie w ramach programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego na lata 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii – zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie projektu partnerskiego realizowanego na podstawie umowy o partnerstwie zawartej pomiędzy Gminą Lipowa (Partnerem Wiodącym), a Gminą Ślemień (Partnerem Projektu). Wniosek zostanie złożony przez Partnera Wiodącego będącego Wnioskodawcą.
5. Odbiorcy Końcowy wybierani są w drodze otwartego naboru ogłoszonego przez danego Beneficjenta, w zakresie inwestycji zlokalizowanej na obszarze danej jednostki samorządu terytorialnego, w ramach realizacji projektu parasolowego.
6. Warunkiem rozpoczęcia realizacji projektu, w tym przeprowadzenia naboru i wyboru Odbiorców Końcowych będzie podpisanie umowy o dofinansowanie projektu pomiędzy Wnioskodawcą a Instytucją Zarządzającą FE SL 2021-2027, a następnie jego realizacja zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie.
7. Planowany okres realizacji projektu: lata 2024-2027 – jednak nie wcześniej, niż po podpisaniu umowy o dofinansowanie projektu.
8. Realizując projekt parasolowy Beneficjent będzie odpowiedzialny za merytoryczną, formalnoprawną i finansową realizację zadania na obszarze Gminy Ślemień oraz za rozliczenie projektu. Beneficjent będzie również odpowiedzialny za kontrolę mieszkańców objętych projektem, zgodnie z przyjętym trybem i zasadami przeprowadzania kontroli.
9. Beneficjent ma obowiązek utrzymać trwałość projektu w okresie 5 lat od daty płatności końcowej.
10. Maksymalna wartość projektu nie przekroczy 5 mln EUR.
11. W ramach projektu nie przewiduje się udzielania pomocy publicznej / pomocy de minimis.
12. Integralną częścią niniejszego Regulaminu jest wzór umowy uczestnictwa w projekcie zawierana pomiędzy Beneficjentem a Odbiorcą Końcowym.
13. Beneficjent dopuszcza możliwość zmian w Regulaminie.



## Rozdział 2. Informacja o zakresie projektu

### § 2.

1. Celem projektu jest: rozwój energetyki rozproszonej w oparciu o odnawialne źródła energii (na potrzeby budynków mieszkalnych) na terenie gmin: Lipowa i Ślemień.
2. Podmiotem realizującym inwestycję na obszarze Gminy Ślemień jest Gmina Ślemień – zwany dalej Beneficjentem.
3. **Zakres projektu w części dotyczącej Gminy Ślemień polega na realizacji inwestycji w formule „zaprojektuj i wybuduj” przez wykonawcę instalacji OZE na potrzeby budynków mieszkalnych, wybranego przez Beneficjenta zgodnie z ustawą Prawo zamówień publicznych, w ilości 118 zestawów wraz z systemem monitoringu i zarządzania energią, w tym:**
  - 1) instalacji fotowoltaicznych w ilości 24 szt.
  - 2) instalacji hybrydowych składających się z instalacji fotowoltaicznych i pomp ciepła c.o. i c.w.u. (powietrznych: powietrze-woda) w ilości 34 szt.
  - 3) magazynów energii elektrycznej na potrzeby instalacji fotowoltaicznych wykonanych w ramach projektu, o których mowa w pkt. 1 i pkt. 2 lub do istniejących instalacji fotowoltaicznych w ilości 60 szt.
4. Potencjalny Odbiorca Końcowy może wnioskować w ramach 1 nieruchomości wyłącznie o 1 z następujących zestawów OZE, tj.: zestaw 1. instalacja fotowoltaiczna lub zestaw 2. Instalacja hybrydowa: instalacja fotowoltaiczna z pompą ciepła c.o. i c.w.u. Niezależnie od rodzaju wybranego zestawu (1 lub 2) lub w przypadku posiadania już instalacji fotowoltaicznej może wnioskować o zestaw 3. Magazyn energii elektrycznej.
5. Energia elektryczna lub ciepła wytworzona przez instalacje OZE musi być zużywana wyłącznie na potrzeby socjalno-bytowe gospodarstw domowych. Wyklucza się jej wykorzystywanie do prowadzenia działalności gospodarczej lub rolniczej.
6. Planowany okres realizacji projektu: lata 2024-2027 – jednak nie wcześniej, niż po podpisaniu umowy o dofinansowanie projektu.
7. Wysokość dofinansowania ze środków FE SL 2021-2027 do danej instalacji OZE nie może przekroczyć 85% kosztów kwalifikowanych.
8. Odbiorca Końcowy zobowiązany jest do wniesienia wkładu własnego (finansowego w formie pieniężnej) związanego z wykonaniem instalacji OZE w ramach własnej nieruchomości w wysokości minimum 15% kosztów kwalifikowanych oraz ewentualnych kosztów niekwalifikowanych – zgodnie z zapisami umowy uczestnictwa w projekcie.
9. Ostateczny koszt kwalifikowany wykonania danego zestawu zostanie określony na podstawie umowy z wykonawcą inwestycji, w tym oferty złożonej w ramach procedury zamówień publicznej.
10. Rodzaje instalacji OZE planowane do realizacji w ramach projektu oraz minimalne parametry przedstawiają się następująco:



Rodzaj zestawu	Minimalna moc i planowana liczba instalacji w ramach projektu – w zakresie dotyczącym Gminy Ślemień	Minimalne parametry instalacji
<b>Zestaw 1.</b> <b>Instalacja fotowoltaiczna</b>	Liczba instalacji fotowoltaicznych o mocy 4,9 kW - 24 szt.	<b>Panel fotowoltaiczny</b> - moc znamionowa modułu min. 350 Wp, - sprawność modułu min. 20%, - maksymalne obciążenie statyczne na tylnej stronie wynoszące 2400 Pa (tj. obciążenie wiatrem) i maksymalne obciążenie statyczne na przedniej stronie wynoszące 2400 Pa lub 5400 Pa (tj. obciążenie wiatrem i śniegiem), - gwarancja na produkt min. 10 lat, - gwarancja dot. sprawności liniowej: min. 84% wartości nominalnej po 25 latach <b>Inwerter:</b> - moc znamionowa dobrana do mocy zainstalowanych paneli z możliwością podłączenia magazynu energii, - urządzenie współpracujące z systemem zarządzania energią i monitoringu, - sprawność: min. 97%, - parametry prądu, napięcia i częstotliwości strony AC zgodnie z wymaganiami lokalnego OSD, - komunikacja: aplikacja online, dostęp do internetu (wifi/GSM) - gwarancja na produkt min. 5 lat, <b>System monitoringu i zarządzania energią, m.in. z</b> <b>możliwością:</b> zdalnego odczytu bieżących i historycznych danych produkcji energii z instalacji OZE na aplikacji i online, stałej i automatycznej rejestracji parametrów pracy instalacji, wysyłania alarmów, inteligentnego sterowania przepływem energii.
<b>Zestaw 2.</b> <b>Instalacja hybrydowa: instalacja fotowoltaiczna oraz pompa ciepła (powietrzna: powietrze-woda) na potrzeby c.o. i c.w.u.</b>	a) pompa ciepła dobrana do zapotrzebowania każdego budynku na energię do ogrzewania: -7 kW - 2 szt. -9 kW - 14 szt. -12 kW - 12 szt. -14 kW - 6 szt. b) oraz instalacje fotowoltaiczne dobrane do zapotrzebowania każdego budynku na energię elektryczną, z uwzględnieniem zużycia energii elektrycznej przez pompę ciepła: - 4,9 kW - 13 szt. - 7,0 kW - 15 szt. - 9,1 kW - 6 szt.  <b>łącznie: 34 szt.</b>	<b>Panel fotowoltaiczny</b> - moc znamionowa modułu min. 350 Wp, - sprawność modułu min. 20%, - maksymalne obciążenie statyczne na tylnej stronie wynoszące 2400 Pa (tj. obciążenie wiatrem) i maksymalne obciążenie statyczne na przedniej stronie wynoszące 2400 Pa lub 5400 Pa (tj. obciążenie wiatrem i śniegiem), - gwarancja na produkt min. 10 lat, - gwarancja dot. sprawności liniowej: min. 84% wartości nominalnej po 25 latach <b>Inwerter:</b> - moc znamionowa dobrana do mocy zainstalowanych paneli z możliwością podłączenia magazynu energii, - urządzenie współpracujące z systemem zarządzania energią i monitoringu, - sprawność: min. 97%, - parametry prądu, napięcia i częstotliwości strony AC zgodnie z wymaganiami lokalnego OSD, - komunikacja: aplikacja online, dostęp do internetu (wifi/GSM) - gwarancja na produkt min. 5 lat

Rodzaj zestawu	Minimalna moc i planowana liczba instalacji w ramach projektu – w zakresie dotyczącym Gminy Ślemień	Minimalne parametry instalacji
		<p><b>Pompa ciepła:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SCOP dla ogrzewania min. 3,4</li> <li>- na zasilaniu pompy ciepła: licznik energii elektrycznej umożliwiający odczyt ilości energii pobranej z sieci przez urządzenie zintegrowany z systemem zarządzania i monitoringu energii</li> <li>- gwarancja na produkt min. 5 lat</li> </ul> <p><b>Zbiornik c.w.u.:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dobrany do pompy ciepła i zużycia wody w ramach danego budynku,</li> <li>- anoda aktywna,</li> <li>- gwarancja na produkt min. 5 lat</li> </ul> <p><b>Bufor (magazyn energii cieplnej):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dobrany do pompy ciepła (pojemność dostosowana do mocy pompy ciepła wg. specyfikacji producenta).</li> </ul> <p><b>System monitoringu i zarządzania energią, m.in. z możliwością:</b> zdalnego odczytu bieżących i historycznych danych produkcji energii z instalacji OZE na aplikacji i online, stałej i automatycznej rejestracji parametrów pracy instalacji, wysyłania alarmów, inteligentnego sterowania przepływem energii.</p>
<p><b>Zestaw 3.</b> Magazyn energii elektrycznej na potrzeby zestawu 1 lub zestawu 2 lub istniejącej instalacji fotowoltaicznej</p>	<p>Liczba magazynów energii elektrycznej: 60 szt.</p>	<p><b>Magazyn energii:</b> o mocy min. 6kW, dobrany do mocy instalacji fotowoltaicznej, komunikacja zgodna z instalowanym inwerterem, liczba pełnych cykli naładowań / rozładowań: min. 4000, gwarancja na produkt min. 5 lat.</p> <p><b>Inwerter</b> (jeśli dotyczy, w przypadku montażu wyłącznie magazynów energii na potrzeby istniejącej/budowanej/modernizowanej instalacji fotowoltaicznej):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- moc znamionowa dobrana do instalacji fotowoltaicznej i magazynu energii,</li> <li>- urządzenie współpracujące z systemem zarządzania i monitoringu energii,</li> <li>- sprawność: min. 97%,</li> <li>- parametry prądu, napięcia i częstotliwości strony AC zgodnie z wymaganiami lokalnego OSD,</li> <li>- komunikacja: aplikacja online, dostęp do internetu (wifi/GSM)</li> <li>- gwarancja na produkt min. 5 lat,</li> </ul> <p><b>System monitoringu i zarządzania energią</b> (jeśli dotyczy, w przypadku montażu wyłącznie magazynów energii na potrzeby istniejącej/budowanej/modernizowanej instalacji fotowoltaicznej), m.in. z możliwością: zdalnego odczytu bieżących i historycznych danych produkcji energii z instalacji OZE na aplikacji i online, stałej i automatycznej rejestracji parametrów pracy instalacji, wysyłania alarmów, inteligentnego sterowania przepływem energii.</p>

11. Wskaźniki planowane do osiągnięcia w związku z realizacją inwestycji (w zależności o rodzaju zestawu):

Wskaźniki produktu:

- Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł OZE
- Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł OZE
- Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE
- Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE
- Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE
- Liczba powstałych magazynów energii elektrycznej
- Liczba powstałych magazynów energii cieplnej
- Wskaźniki rezultatu:
  - Szacowana emisja gazów cieplarnianych
  - Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł OZE
  - Ilość wytworzonej energii cieplnej ze źródeł OZE

12. W ramach projektu parasolowego istnieje możliwość modernizacji związanej ze zwiększeniem mocy istniejącej instalacji, tj.: rozbudowy instalacji fotowoltaicznej na potrzeby wytwarzania energii elektrycznej, łącznie lub bez pompy ciepła (w ramach zestawu 2) i/lub magazynu energii elektrycznej (w ramach zestawu 3).

13. Do kosztów kwalifikowanych w zakresie inwestycji realizowanej w formule „zaprojektuj i wybuduj” zalicza się koszty związane wykonaniem instalacji OZE:

- 1) koszty fabrycznie nowych urządzeń wchodzących w skład Instalacji OZE,
- 2) koszty fabrycznie nowej armatury niezbędnej do montażu w ramach Instalacji OZE,
- 3) koszty fabrycznie nowych konstrukcji wsporczych (jeśli dotyczy),
- 4) koszty fabrycznie nowych materiałów montażowych,
- 5) koszty prac budowlano-montażowych instalacji OZE,
- 6) koszty systemu monitoringu i zarządzania energią,
- 7) koszty opracowania OZC dla źródeł ciepła (jeśli dotyczy),
- 8) koszty dokumentacji technicznej,
- 9) koszty nadzoru.

14. Do kosztów niekwalifikowanych (ponoszonych przez Odbiorcę Końcowego) zalicza się:

- 1) koszty prac rekultywacyjnych,
- 2) koszty prac związanych z adaptacją pomieszczeń lub budynku na potrzeby Instalacji OZE,
- 3) koszty modernizacji i dostosowania instalacji c.o., c w.u. i elektrycznej,
- 4) koszty demontażu i złomowania likwidowanego źródła ciepła (jeśli dotyczy),
- 5) koszty robót towarzyszących, w tym wymiany i remontu elementów budynku ze względu na posadowienie i montaż instalacji OZE (np. remont dachu, wymiana pokrycia dachowego, konstrukcji dachowej, obróbki blacharskie, instalacja odgromowa, remont i przebudowa kominów, wkładu kominowego, instalacji nawiewnych oraz wywiewnych w kotłowni, remont kotłowni oraz innych elementów konstrukcyjnych budynku),
- 6) inne stanowiące koszt niekwalifikowany, które są niezbędne do realizacji inwestycji, wynikające z protokołu sporządzonego z przeprowadzonej weryfikacji technicznej lub na etapie opracowania dokumentacji technicznej przez wykonawcę.

15. Do oceny kwalifikowalności wydatków mają zastosowanie Wytyczne dotyczące kwalifikowalności wydatków na lata 2021-2027 z dnia 18 listopada 2022 r., jak również niniejszy Regulamin



i postanowienia umowy uczestnictwa w projekcie zawartej pomiędzy Beneficjentem a Odbiorcą Końcowym.

16. Wsparcie może być przeznaczone wyłącznie na cele określone w dokumentacji zgłoszeniowej oraz w umowie uczestnictwa w projekcie zawieranej między Beneficjentem a Odbiorcą Końcowym.

### § 3.

Dla instalacji OZE określa się następujące limity i ograniczenia:

- 1) potencjalny Odbiorca Końcowy może wnioskować wyłącznie o 1 z następujących zestawów OZE, tj.: zestaw 1. instalacja fotowoltaiczna lub zestaw 2. Instalacja hybrydowa: instalacja fotowoltaiczna z pompą ciepła c.o. i c.w.u. wskazanej w §2 dla 1 nieruchomości podłączonej do jednego głównego licznika (w przypadku instalacji fotowoltaicznej) i/lub źródła ciepła (w przypadku pompy ciepła). W sytuacji, gdy w ramach jednej nieruchomości znajduje się więcej niż jeden wyodrębniony lokal, możliwe jest złożenie wniosku o uczestnictwo w projekcie dla każdego z lokalu osobno pod warunkiem, że każdy z nich ma oddzielny licznik źródła ciepła lub energii elektrycznej;
- 2) niezależnie od rodzaju wybranego zestawu (1 lub 2) lub w przypadku posiadania już instalacji fotowoltaicznej potencjalny Odbiorca Końcowy może wnioskować o zestaw 3. Magazyn energii elektrycznej.
- 3) energia cieplna lub elektryczna produkowana przez instalację OZE będzie używana na potrzeby własne gospodarstwa domowego (socjalno-bytowe) o charakterze niegospodarczym, rozmiar tj. zdolność wytwórcza instalacji nie może przekraczać realnego zapotrzebowania na energię danego budynku – nie może być przewymiarowana – co zostanie zweryfikowane na etapie weryfikacji technicznej budynków;
- 4) instalacja fotowoltaiczna będzie włączona do sieci energetycznej przesyłowej na podstawie zawartej umowy prosumenckiej zgodnie z ustawą z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii;
- 5) wyklucza się budowę instalacji fotowoltaicznej ukierunkowanej na północ, północny-zachód i północny-wschód, jak również w miejscu z nadmiernym zacienieniem;
- 6) dopuszcza się możliwość modernizacji związanej ze zwiększeniem mocy już istniejącej instalacji, tj. rozbudowy instalacji fotowoltaicznej o dodatkowe moduły lub budowę oddzielnej instalacji fotowoltaicznej i/lub z pompą ciepła c.o. i c.w.u. (w ramach zestawu zestaw 2) i/lub z magazynem energii elektrycznej (w ramach zestawu 3);
- 7) wyklucza się możliwość wykonania pompy ciepła c.o. i c.w.u., jeśli w budynku lub w lokalu mieszkalnym źródłem produkcji energii cieplnej na potrzeby c.o. i/lub c.w.u. jest istniejąca instalacja OZE, w tym pompa ciepła c.o. i/lub c.w.u. kocioł na biomasę, kolektory słoneczne;
- 8) w przypadku montażu pompy ciepła w ramach projektu, konieczna jest likwidacja nieekologicznego źródła ciepła – na podstawie złożonego oświadczenia. Pozostać mogą wyłącznie te spełniające wymagania uchwały antyśmogowej dla Województwa Śląskiego (Uchwała Nr V/36/1/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 7 kwietnia 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa śląskiego ograniczeń w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw). Spełnienie warunku będzie zweryfikowane na dzień odbioru instalacji OZE (pompy ciepła c.o. i c.w.u.) u Odbiorcy Końcowego na podstawie dokumentu o likwidacji nieekologicznego źródła ciepła (np. protokół złomowania) oraz kontroli na miejscu realizacji inwestycji;
- 9) w przypadku montażu pompy ciepła: istniejące źródło ciepła nie może być objęte trwałością projektu finansowanego z innych źródeł (np. Czyste powietrze, Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020).

### Rozdział 3. Warunki udziału w projekcie – charakterystyka Odbiorcy Końcowego i wymagania co do nieruchomości

#### § 4.

1. Odbiorcą Końcowym może być osoba fizyczna (podmiot prywatny) posiadająca prawo do dysponowania nieruchomością zabudowaną budynkiem mieszkalnym lub samodzielnym lokalem mieszkalnym – zlokalizowaną na terenie Gminy Ślemień, w ramach której zostanie zrealizowana inwestycja - wynikające z prawa własności lub współwłasności – w okresie realizacji projektu i jego trwałości.
2. Nieruchomość, na której przeprowadzona zostanie inwestycja musi mieć uregulowany stan prawny (np. zakończone postępowania spadkowe).
3. Odbiorca Końcowy, na dzień złożenia wniosku o uczestnictwo w projekcie, a następnie podpisania umowy uczestnictwa w projekcie, nie może posiadać zaległości wobec Gminy Ślemień, w tym: z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i podatku od nieruchomości.
4. W przypadku prawa współwłasności konieczne jest dołączenie oświadczeń wszystkich współwłaścicieli nieruchomości o wyrażeniu zgody na realizację inwestycji.
5. W sytuacji zbycia nieruchomości na rzecz osoby trzeciej, Odbiorca Końcowy jest zobowiązany do przeniesienia praw i obowiązków wynikających z umowy uczestnictwa w projekcie, w tym poddania się działaniom kontrolnym, audytowym, utrzymania efektu ekologicznego i rzeczowego projektu, wypełnienia wskaźników energetycznych i ekologicznych w okresie trwałości projektu.
6. W przypadku montażu instalacji fotowoltaicznej: budynek mieszkalny musi posiadać warunki techniczne umożliwiające instalację paneli fotowoltaicznych na dachu budynku mieszkalnego lub gospodarczego, względnie, gdy takiej możliwości nie ma (np. konstrukcja dachu niestabilna, o zbyt małej powierzchni) na elewacji lub na niezacienionej działce (na gruncie). Nie dopuszcza się montażu instalacji na dachach budynków pokrytych eternitem (azbestem), onduliną lub słomą. Właściciele takich budynków mogą wziąć udział w projekcie pod warunkiem złożenia oświadczenia w ramach dokumentacji zgłoszeniowej, że przed planowanym terminem wykonania instalacji OZE na własny koszt wymienią pokrycie dachowe zgodnie z obowiązującymi przepisami. Jednocześnie budynek będzie posiadał instalację elektryczną trójfazową o mocy przyłączeniowej nie mniejszej niż projektowania instalacja fotowoltaiczna.
7. W przypadku montażu pompy ciepła c.o. i c.w.u.: instalacja OZE będzie zamontowana w pomieszczeniu, w którym możliwe jest włączenie do istniejącej instalacji c.o., c.w.u i wody zimnej. Jednocześnie budynek będzie posiadał instalację elektryczną trójfazową o mocy przyłączeniowej pozwalającej na podłączenie pompy ciepła.
8. Istnieje możliwość wykonania instalacji OZE na potrzeby budynków będących w trakcie budowy, pod warunkiem złożenia oświadczenia w ramach dokumentacji zgłoszeniowej przez jego właściciela, że budynek zostanie odebrany - zgodnie z zapisami ustawy Prawo budowlane i zasiedlony najpóźniej przed planowanym terminem wykonania instalacji OZE.
9. Dopuszcza się do udziału w projekcie nieruchomości, w których jest jedynie zarejestrowana działalność gospodarcza jako siedziba firmy. W takim przypadku Odbiorca Końcowy zobowiązany jest oświadczyć, iż energia cieplna i/lub elektryczna będzie wykorzystywana wyłącznie na cele socjalno-bytowe.
10. Powyższe warunki dopuszczenia do udziału w projekcie muszą być spełnione także w okresie trwałości projektu.
11. Odbiorca Końcowy zobligowany jest do niezwłocznego pisemnego informowania o wszelkich zmianach mających wpływ na realizację umowy uczestnictwa w projekcie (np. zmiana prawa



do dysponowania nieruchomością, zmiana właściciela nieruchomości, rozpoczęcie prowadzenia działalności gospodarczej) – aż do zakończenia okresu trwałości projektu.

#### Rozdział 4. Kryteria, sposób i termin wyboru Odbiorców Końcowych

##### § 5.

1. Wybór Odbiorców Końcowych nastąpi w drodze otwartego naboru z zachowaniem zasad przejrzystości, rzetelności, bezstronności i równego traktowania podmiotów w oparciu o kryteria wyboru Odbiorców Końcowych, o których mowa w § 7 niniejszego Regulaminu.
2. Równy dostęp do udziału w projekcie zostanie zapewniony poprzez publikację Regulaminu wraz z umową uczestnictwa w projekcie i pozostałymi wzorami dokumentów: na stronie internetowej Gminy Ślemień i Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Ślemień oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Ślemień.

##### § 6.

1. Nabór Odbiorców Końcowych zostanie przeprowadzony po podpisaniu umowy o dofinansowanie projektu pomiędzy Wnioskodawcą a IZ FE SL 2021-2027.
2. Ogłoszenie o naborze zostanie zamieszczone minimum 14 dni przed datą otwarcia naboru: na stronie internetowej Gminy Ślemień i w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Ślemień oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Ślemień.
3. Nabór będzie trwał nie krócej niż 14 dni.
4. Dokumentację zgłoszeniową jaką Odbiorca Końcowy musi złożyć celem ubiegania się o zakwalifikowanie do udziału w projekcie stanowi wniosek o uczestnictwo w projekcie (będący załącznikiem nr 2 do niniejszego Regulaminu) składający się z:
  - 1) deklaracji udziału w projekcie,
  - 2) ankiety dotyczącej wybranego zestawu instalacji OZE,
  - 3) oświadczeń:
    - a) oświadczenie potwierdzające prawo do dysponowania nieruchomością (tytuł prawny) w okresie realizacji projektu oraz w okresie trwałości – wskazane prawo zostanie zweryfikowane przez Beneficjenta na podstawie Elektronicznej Księgi Wieczystej dostępnej pod adresem <https://ekw.ms.gov.pl>
    - b) oświadczenie o nieposiadaniu zaległości z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i podatku o nieruchomości wobec Gminy Ślemień,
    - c) oświadczenie dot. trwałości przedsięwzięcia,
    - d) oświadczenie o nieprowadzeniu działalności gospodarczej w budynku/lokalu objętym inwestycją lub w przypadku prowadzenia działalności oświadczenie, że energia cieplna i/lub elektryczna będzie wykorzystywana wyłącznie na cele socjalno-bytowe,
    - e) oświadczenie o braku podwójnego dofinansowania,
    - f) oświadczenie o likwidacji nieekologicznego źródła ciepła (jeśli dotyczy),
    - g) oświadczenie dotyczące wymiany poszycia dachowego, o którym mowa w § 4 ust. 6 – najpóźniej przed planowanym terminem wykonania instalacji OZE (jeśli dotyczy),
    - h) Oświadczenie dotyczące odbioru i zasiedlenia budynku - będącego w fazie budowy - najpóźniej przed planowanym terminem wykonania instalacji OZE (jeśli dotyczy),
  - 4) załączników do wniosku:
    - a) klauzula informacyjna RODO,



- b) zgoda współwłaścicieli na udział w projekcie (jeśli dotyczy),
- c) dokument potwierdzający roczne zużycie energii elektrycznej, np. faktury wystawione przez sprzedawcę energii elektrycznej lub oświadczenie projektanta lub audytora energetycznego (dot. instalacji fotowoltaicznych zestaw 1 i instalacji hybrydowych zestaw 2);
5. Dane zawarte w dokumentacji zgłoszeniowej, w tym we wniosku i oświadczeniach, zostaną zweryfikowane przez Beneficjenta na podstawie dokumentów źródłowych i/lub podczas weryfikacji technicznej na potrzeby montażu OZE.
6. Dokumentację zgłoszeniową należy złożyć w następujący sposób - w jednej wybranej formie (liczy się data wpływu korespondencji do Urzędu Gminy Ślemień), tj.
- 1) Papierowej - komplet dokumentów oryginalnie podpisanych (w przypadku kopii dokumentów, podpisanych za zgodność z oryginałem) w Urzędzie Gminy Ślemień na dzienniku podawczym w budynku Urzędu Gminy Ślemień - osobiście lub za pośrednictwem operatora pocztowego, lub
  - 2) Elektronicznej - poprzez system elektronicznej skrzynki podawczej ePUAP pod adresem <http://epuap.gov.pl/>. Dokumenty muszą być podpisane kwalifikowanym podpisem cyfrowym lub profilem zaufanym, a następnie załączone do formularza „Pismo ogólne do podmiotu publicznego i przesłane na skrytkę Urzędu Gminy Ślemień.
7. W momencie złożenia dokumentacji zgłoszeniowej potencjalny Odbiorca Końcowy otrzymuje indywidualny numer w formacie: „OZE2023/numer kolejny zgłoszenia”. W przypadku dokonania zgłoszenia pocztą/kurierem/ePuap, informację o numerze przekazywana jest telefonicznie/emaiłem lub ostatecznie drogą pocztową lub poprzez ePuap.
8. W przypadku, gdy dokumenty zgłoszeniowe zostaną złożone w inny sposób niż przewiduje niniejszy Regulamin, lub gdy dokumenty zostaną złożone po terminie - nie będą rozpatrywane.

#### §7.

1. Wybór Odbiorców Końcowych zostanie przeprowadzony w ramach oceny formalnej i merytorycznej dokumentów zgłoszeniowych i weryfikacji technicznej na potrzeby montażu OZE.
2. Za ocenę będzie odpowiedzialna Komisja Oceny ds. OZE powołana odrębnym Zarządzeniem Wójta Gminy Ślemień, składająca się z osób zatrudnionych w Urzędzie Gminy Ślemień.
3. Ocena formalna nastąpi w oparciu o poniższe kryteria formalne:

Lp.	Kryteria formalne	Definicja	Sposób weryfikacji kryteriów poprzez ocenę 0/1
1	<b>Termin złożenia dokumentów zgłoszeniowych</b>	Dokumenty zgłoszeniowe zostały złożone w terminie ogłoszonego naboru.	0/1
2	<b>Właściwa forma wniesienia dokumentów zgłoszeniowych</b>	Dokumenty zgłoszeniowe złożone w formie wskazanej w ramach ogłoszonego naboru.	0/1
3	<b>Kwalifikowalność Odbiorcy Końcowego</b>	Dokumenty uczestnictwa w projekcie zostały złożone przez osoby spełniające definicję Odbiorcy Końcowego w rozumieniu Regulaminu.	0/1
4	<b>Kwalifikowalność inwestycji i budynku</b>	Dokumenty zgłoszeniowe dotyczą instalacji OZE określonych w regulaminie wraz ze wszystkimi ograniczeniami i limitami określonymi w Regulaminie.	0/1

Lp.	Kryteria formalne	Definicja	Sposób weryfikacji kryteriów poprzez ocenę 0/1
5	<b>Kompletność dokumentów zgłoszeniowych</b>	Złożono i wypełniono wszystkie wymagane dokumenty zgłoszeniowe wraz z ich podpisaniem przez osoby upoważnione.	0/1

4. Weryfikacja złożonych wniosków ma charakter oceny „0-1”, niespełnienie przez Odbiorcę Końcowego co najmniej jednego z kryteriów skutkować będzie odrzuceniem dokumentów zgłoszeniowych, przy czym każdemu ze zgłoszonych Odbiorców Końcowych przysługuje jednokrotna możliwość poprawy i uzupełnienia złożonych dokumentów zgłoszeniowych. Termin poprawy lub uzupełnienia wynosi 5 dni roboczych od dnia doręczenia wezwania przekazanego w formie pisemnej.

5. Po pozytywnej ocenie formalnej nastąpi ocena merytoryczna polegająca na przyznaniu punktów dla każdej złożonej dokumentacji zgłoszeniowej (w zależności od rodzaju wybranego zestawu instalacji OZE).

6. Ocena merytoryczna nastąpi w oparciu o poniższe kryteria merytoryczne:

Lp.	Kryteria merytoryczne	Definicja	Wymagane dokumenty	Sposób weryfikacji kryteriów poprzez ocenę punktowaną
1	<b>Roczne zużycie energii elektrycznej wynosi powyżej 5000 kWh/rok</b>	<i>Dotyczy: zestawu 1 lub zestawu 2.</i> Instalacja fotowoltaiczna zostanie wykonana na potrzeby budynku/ odrębnego lokalu mieszkalnego, dla którego roczne zużycie energii elektrycznej wynosi powyżej 5000 kWh/rok	Ankieta dot. instalacji OZE oraz faktury wystawione przez sprzedawcę energii elektrycznej - co zostanie potwierdzone w ramach weryfikacji technicznej na potrzeby montażu OZE	2 pkt.
2	<b>Istniejące źródło ciepła stanowi nieekologiczny kocioł</b>	<i>Dotyczy: zestawu 2.</i> Pompa ciepła zostanie zainstalowana w budynku/lokalu, który ogrzewany jest przez nieekologiczny kocioł i zostanie zlikwidowany w wyniku montażu pompy ciepła – zgodnie z uchwałą antysmogową dla Województwa Śląskiego (Uchwała Nr V/36/1/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 7 kwietnia 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa śląskiego ograniczeń w zakresie	Oświadczenie o planowanej likwidacji nieekologicznego źródła ciepła - co zostanie zweryfikowane na podstawie dokumentu o likwidacji nieekologicznego źródła ciepła oraz kontroli na miejscu realizacji inwestycji na dzień odbioru instalacji OZE (pompy ciepła c.o. i c.w.u. u Odbiorcy Końcowego)	2 pkt.

Lp.	Kryteria merytoryczne	Definicja	Wymagane dokumenty	Sposób weryfikacji kryteriów poprzez ocenę punktowaną
		eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw).		
3	W budynku/lokalu nie ma zainstalowanego odnawialnego źródła ciepła (tj. pompa ciepła, instalacja fotowoltaiczna lub kocioł na biomasę)	<i>Dotyczy zestawu 1 i 2.</i>	Ankieta dot. instalacji OZE – co zostanie potwierdzone w ramach weryfikacji technicznej na potrzeby montażu OZE	3 pkt.
4	Budynek/lokal posiada ogrzewanie podłogowe niskotemperaturowe lub mieszane	<i>Dotyczy zestawu 2.</i>	Ankieta dot. instalacji OZE - co zostanie potwierdzone w ramach weryfikacji technicznej na potrzeby montażu OZE	2 pkt.
5	Potencjalny Odbiorca Końcowy wnioskuje o magazyn energii wraz z zestawem 1 lub 2	<i>Dotyczy zestawu 3.</i>	Ankieta dot. instalacji OZE - co zostanie potwierdzone w ramach weryfikacji technicznej na potrzeby montażu OZE	1 pkt.

7. Liczba przyznanych punktów podlega sumowaniu. W przypadku uzyskania przez potencjalnych Odbiorców Końcowych tej samej liczby punktów o kolejności na liście decydować będzie kolejność zgłoszeń.

8. Po zakończeniu oceny i ustanowieniu listy rankingowej zostanie przeprowadzona przez osoby upoważnione przez Beneficjenta weryfikacja techniczna na potrzeby montażu OZE pod kątem możliwości montażu instalacji w poszczególnych lokalizacjach. Dla instalacji polegających na montażu pomp ciepła zostanie wykonane obliczeniowe zapotrzebowanie na ciepło (OZC) potwierdzające prawidłowe dobranie mocy źródła ciepła.

9. Ostateczne zakwalifikowanie do projektu nastąpi po uzyskaniu wyników weryfikacji technicznej budynków.

10. Wynikiem przeprowadzonej oceny merytorycznej będzie powstanie listy podstawowej (w podziale na poszczególne zestawy) oraz rezerwowej potencjalnych Odbiorców Końcowych, którzy wezmą udział w projekcie w przypadku rezygnacji Odbiorców Końcowych z listy podstawowej lub ich wykluczenia z udziału w projekcie.

11. O wynikach oceny formalnej i merytorycznej potencjalny Odbiorca Końcowy zostanie poinformowany poprzez publikację list na stronie internetowej Gminy Ślemień zawierającej: numer wniosku, rodzaj zestawu i status „tak” – wybrany do udziału w projekcie lub „nie” – nie wybrany do udziału w projekcie.



#### **§8.**

1. Osobom, które złożyły dokumenty zgłoszeniowe, a nie zostały zakwalifikowane do udziału w projekcie w ramach listy podstawowej, przysługuje złożenie odwołania na wynik oceny do Wójta Gminy Ślemień.
2. Odwołanie w formie pisemnej w formie opisanej w §6 ust. 6 należy złożyć w terminie do 5 dni od upublicznienia listy.
3. Odwołanie powinno zawierać zakres kwestionowanych ustaleń wraz z dołączeniem dokumentów oraz wyjaśnień wskazujących na stan faktyczny, który według odwołującego się wskazuje na niewłaściwą ocenę złożonych dokumentów. Wskazanie w odwołaniu faktów lub dokumentów, które nie zostały poprawione i/lub uzupełnione, pomimo wcześniejszego wezwania przez Beneficjenta na etapie oceny dokumentacji zgłoszeniowej, nie będą brane pod uwagę.
4. Beneficjent rozpatrzy odwołanie w ciągu 7 dni roboczych i udzieli odpowiedzi w formie pisemnej wraz z uzasadnieniem.

#### **§9.**

1. Beneficjent zastrzega sobie możliwość wykreślenia Odbiorcy Końcowego z listy podstawowej i rezerwowej na każdym etapie realizacji projektu, jeśli okaże się, że Odbiorca Końcowy, miejsce realizacji inwestycji lub instalacja OZE nie spełniają wymogów określonych w Regulaminie i umowie uczestnictwa w projekcie lub potencjalny Odbiorca Końcowy nie dopełnił wszystkich formalności w określonych terminach.
2. Odbiorcy Końcowi, którzy nie podpiszą umowy uczestnictwa w projekcie z Beneficjentem w wyznaczonym terminie zostaną umieszczeni na końcu listy rezerwowej.
3. W przypadku niepodpisania umowy uczestnictwa w projekcie w wyznaczonym przez Beneficjenta terminie lub odstąpienia od umowy, Odbiorca Końcowy będzie zobowiązany do zwrotu poniesionych przez Beneficjenta udokumentowanych kosztów związanych z zakwalifikowaniem Odbiorcy Końcowego do projektu.
4. W przypadku rezygnacji lub usunięcia z jakiegokolwiek powodu Odbiorcy Końcowego z listy podstawowej (niepodpisania umowy uczestnictwa w projekcie w określonym terminie lub jej rozwiązania) nie przysługują mu jakichkolwiek roszczenia z tego tytułu w stosunku do Beneficjenta. Na jego miejsce wchodzi pierwszy Odbiorca Końcowy z listy rezerwowej.

#### **§10.**

1. Beneficjent zastrzega sobie możliwość ogłoszenia dodatkowego lub uzupełniającego naboru Odbiorców Końcowych w przypadku wyczerpania listy podstawowej i rezerwowej lub unieważnienia naboru z określonych przyczyn.
2. Nabór dodatkowy lub uzupełniający zostanie ogłoszony na zasadach określonych w naborze podstawowym, o którym mowa w niniejszym Rozdziale.
3. Wszelkie zmiany dotyczące naboru Odbiorców Końcowych - jeśli takie wystąpią - zostaną ogłoszone na zasadach i zgodnie z zapisami niniejszego Rozdziału.

## Rozdział 5. Zasady zachowania trwałości projektu (monitorowanie i kontrola odbiorców końcowych)

### §11.

1. Beneficjent jest zobowiązany do pomiaru wskaźników, w tym efektu ekologicznego osiągniętego przez Odbiorców Końcowych w wyniku realizacji projektu w zakresie instalacji OZE.
2. Odbiorca Końcowy ma obowiązek zachowania trwałości projektu zgodnie z art. 65 rozporządzenia ogólnego, w tym utrzymywania instalacji w ramach projektu w niezmienionym stanie technicznym, co oznacza brak możliwości zmiany miejsca instalacji i jej przeznaczenia przez okres 5 lat.
3. Termin zachowania trwałości projektu przez Odbiorcę Końcowego wynosi 5 lat liczony od daty płatności końcowej na rzecz Beneficjenta projektu parasolowego (zgodnie z art. 65 Rozporządzenia nr 2021/1060). Informacja o rozpoczęciu i zakończeniu okresu trwałości projektu zostanie zamieszczona na stronie internetowej Beneficjenta: Gminy Ślemień oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Ślemień.
4. Beneficjent będzie prowadził monitoring i kontrolę inwestycji w okresie trwałości projektu.
5. Ilość odbiorców końcowych objętych procedurą kontroli w okresie trwałości projektu wynosi: 100%.

### §12.

1. Odbiorca Końcowy zobowiązuje się poddać kontrolom lub audytom w okresie trwałości, dokonywanym przez Beneficjenta, IZ FE SL oraz inne podmioty, o których mowa w art. 25 ust. 1 i 2 ustawy wdrożeniowej.
2. Kontrola lub audyt przeprowadzony będzie przez osobę upoważnioną przez Beneficjenta lub inne instytucje, o których mowa w ust. 1. Kontrola polegać będzie na sprawdzeniu czy zamontowana instalacja OZE jest wykorzystywana zgodnie z niniejszym Regulaminem i umową uczestnictwa w projekcie oraz czy nie zmieniły się warunki do uczestnictwa w projekcie.
3. Odbiorca Końcowy zobowiązany jest umożliwić pełny i niezakłócony dostęp do budynku lub nieruchomości objętej projektem, na której znajduje się ten budynek lub lokal, w celu przeprowadzenia weryfikacji utrzymania trwałości, jak również do wszelkich informacji, rzeczy, materiałów, urządzeń, sprzętów i pomieszczeń, w których zrealizowana zostanie inwestycja.
4. W ramach kontroli lub audytu, podmioty wskazane w ust. 1 mogą badać również dokumenty i inne nośniki informacji, które mają lub mogą mieć znaczenie dla oceny prawidłowości utrzymania trwałości oraz żądać udzielenia ustnie lub na piśmie informacji w tym zakresie.
4. Planowane są następujące metody monitorowania i kontroli realizacji projektu:
  - 1) kontrole dokumentów związanych z osiągnięciem zakładanych wskaźników produktu i rezultatu;
  - 2) kontakty z Odbiorcami Końcowymi poprzez e-mail, telefon;
  - 3) kontrole, audyty i wizyty monitorujące prowadzone przez Beneficjenta oraz inne podmioty uprawnione do kontroli funduszy Unii Europejskiej.
  - 4) niezapowiedziane wizyty monitorujące i kontrole, w przypadku domniemania wykorzystania instalacji OZE niezgodnie z przeznaczeniem.
5. Odmowa przeprowadzenia kontroli lub audytu, bądź jej negatywny wynik jest podstawą do rozwiązania umowy uczestnictwa w projekcie bez wypowiedzenia ze skutkiem natychmiastowym.
6. Z każdej kontroli lub audytu będzie sporządzany protokół w formie pisemnej podsumowujący przeprowadzone czynności kontrolne, zawierający informację, kiedy kontrola się odbyła, kto ją przeprowadził i jaki jest jej wynik, na akta kontroli składać się będą wszystkie kopie dokumentów jakie podlegały kontroli lub audytowi. Podczas kontroli lub audytu sporządzona zostanie również

dokumentacja fotograficzna wykonanej instalacji, która zostanie dołączona do akt kontroli. Dokumentacja będzie przechowywana w siedzibie Beneficjenta.

7. O planowanym terminie kontroli lub audytu, Odbiorca Końcowy zostanie poinformowany przez Beneficjenta telefonicznie lub poprzez e-mail minimum z 3-dniowym wyprzedzeniem.

### §13.

1. Odbiorca Końcowy zobowiązany jest do utrzymania i efektu ekologicznego osiągniętego w związku z realizacją projektu parasolowego określonego w umowie uczestnictwa w projekcie.
2. Instalacja OZE będzie wyposażona w monitoring, tj. w licznik energii cieplnej i/lub elektrycznej – w ramach zainstalowanego systemu monitoringu w ramach projektu parasolowego.
3. Odbiorca Końcowy, w okresie trwałości projektu oraz na wezwanie Beneficjenta, zobowiązany jest do podawania informacji o aktualnym stanie produkcji energii z OZE za okres 12 miesięcy (w formie raportów z aplikacji monitorującej poziom produkcji energii lub odczytów z licznika/inwertera wraz z dokumentacją fotograficzną) o ilości wyprodukowanej energii przez instalację OZE, jak również przedstawiania rachunków za energię elektryczną, w celu weryfikacji ich wartości. W przypadku pompy ciepła przekazywana informacja będzie dotyczyć również ilości energii elektrycznej pobranej przez urządzenie z sieci elektroenergetycznej.
4. Odbiorca Końcowy w okresie trwałości projektu zobowiązany jest do umożliwienia przedstawicielowi Beneficjenta dostępu do instalacji OZE w miejscu realizacji inwestycji w celu dokonania odczytu z systemu monitoringu.
5. Za utrudnianie, w szczególności, przeprowadzania kontroli, monitorowania, odczytu licznika oraz w przypadku negatywnego wyniku kontroli, Odbiorca Końcowy zapłaci Beneficjentowi karę umowną w wysokości i na zasadach ustalonych w umowie uczestnictwa w projekcie.
6. Odbiorca Końcowy zostanie poinformowany, przed podpisaniem umowy uczestnictwa w projekcie, o tym jaki efekt ekologiczny musi osiągnąć na podstawie dokumentów zgłoszeniowych – co zostanie wskazane w umowie uczestnictwa w projekcie.
7. Wskaźniki monitoringu, sposób ich przekazywania i częstotliwość odczytu zostaną zawarte w umowie uczestnictwa w projekcie.
8. Niezachowanie trwałości projektu, w tym nieosiągnięcie lub nieutrzymanie zaplanowanych wskaźników może stanowić podstawę do zwrotu części lub całości dofinansowania, a także do rozwiązania umowy uczestnictwa w projekcie.

### §14.

1. Odbiorca Końcowy, po wykonaniu instalacji OZE, zobowiązany jest również do:
  - 1) zachowania instalacji OZE w niezmienionym stanie technicznym, formie i sprawności eksploatacyjnej, użytkowania wykonanej instalacji OZE wyłącznie na cele socjalno-bytowe i wykonywania czynności eksploatacyjnych, jak również niedokonywania zmian miejsca instalacji i jej przeznaczenia w okresie trwałości projektu - zgodnie z art. 71 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z 17 grudnia 2013 r., tj., przez co najmniej 5 lat liczonych od dnia płatności końcowej na rzecz Beneficjenta projektu. - pod rygorem zwrotu dofinansowania wraz z odsetkami w przypadku niewywiązywania się z zapisów umowy;
  - 2) udostępniania informacji do celów statystycznych o uzyskanych wskaźnikach w swoim gospodarstwie domowym;
  - 3) ponoszenia wydatków związanych z ubezpieczeniem instalacji OZE oraz ewentualnego serwisu, przeglądów, napraw, obsługi gwarancyjnej, usuwania awarii.



2. W przypadku zmiany właściciela budynku wszelkie prawa i obowiązki określone w umowie uczestnictwa w projekcie przechodzą na nowego właściciela, w tym również konieczność poddania się czynnościom kontrolnym i monitorującym.

## **Rozdział 6. Zasady związane z przetwarzaniem danych osobowych**

### **§15.**

1. Odbiorca Końcowy wyraża zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) wyłącznie dla potrzeb realizacji projektu w zakresie niezbędnym do jego prawidłowej realizacji na każdym etapie realizacji projektu zarówno przez Beneficjenta, jak również IZ FE SL 2021-2027 - Zarząd Województwa Śląskiego, ministra właściwego do spraw rozwoju regionalnego oraz ministra właściwego do spraw finansów publicznych.

2. Klauzula informacyjna stanowi załącznik do wniosku o uczestnictwo w projekcie w ramach niniejszego Regulaminu naboru i realizacji projektu parasolowego.

## **Rozdział 7. Zasady dotyczące działań ewaluacyjnych**

### **§16.**

Odbiorca Końcowy zobowiązany będzie do uczestnictwa w wywiadach, ankietach, analizach i ekspertyzach w ramach badań ewaluacyjnych, itp. w trakcie realizacji projektu oraz po zakończeniu realizacji (w okresie trwałości) i wyrazi zgodę na przetwarzanie danych pozyskanych w tych działaniach.

## **Rozdział 8. Zasady dotyczące informacji i promocji**

### **§17.**

Beneficjent będzie realizował działania informacyjno-promocyjne o współfinansowaniu realizacji projektu przez Unię Europejską zgodnie z wymogami rozporządzenia ogólnego, Wytycznymi w zakresie informacji i promocji programów operacyjnych polityki spójności na lata 2021-2027, Podręcznikiem wnioskodawcy i beneficjenta Funduszy Europejskich na lata 2021-2027 w zakresie informacji i promocji oraz zgodnie z Księgą Tożsamości Wizualnej marki Fundusze Europejskie 2021-2027.



## Rozdział 9. Postanowienia końcowe

### §18.

1. Szczegółowe postanowienia udziału w projekcie zawiera umowa uczestnictwa w projekcie.
2. Sprawy nieuregulowane niniejszym Regulaminem rozstrzyga Wójt Gminy Ślemień.
3. Beneficjent zastrzega sobie prawo do zmiany niniejszego Regulaminu.
4. Informacja o zmianach regulaminu publikowana będzie na stronie internetowej Gminy Ślemień oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Ślemień.

## Rozdział 10. Załączniki do Regulaminu naboru i realizacji projektu parasolowego

### §23.

Załącznikami do niniejszego Regulaminu są:

1. Wzór umowy uczestnictwa w projekcie,
2. Wzór wniosku o uczestnictwo w projekcie wraz z załącznikami (tj. dokumentacji zgłoszeniowej).

WÓJT  
*J. Kozak*  
Józef Kozak

## Wniosek o uczestnictwo w projekcie pn.:

„Ekologiczne Gminy Beskidów - budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców gmin: Lipowa i Ślemień”

realizowanego w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii.

Wniosek należy wypełnić wyłącznie w białych polach, zgodnie z instrukcjami umieszczonymi przy poszczególnych polach lub w przypisach. W przypadku pól, które nie dotyczą danego wniosku, należy wpisać „nie dotyczy” lub przekreślić pole.

Część I. DEKLARACJA UDZIAŁU W PROJEKCIE			
DANE WNIOSKODAWCY			
Imię i nazwisko		PESEL	
Adres korespondencyjny			
Numer telefonu		Adres e-mail	
<p>będąc uprzedzonym o odpowiedzialności karnej wynikającej z Kodeksu Karnego (art. 297) deklaruje niniejszym wolę uczestnictwa w projekcie pn.: „Ekologiczne Gminy Beskidów - budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców gmin: Lipowa i Ślemień” polegającym na wykonaniu instalacji OZE dla poniższej określonego budynku mieszkalnego / samodzielnego lokalu mieszkalnego*:</p>			
ADRES LOKALIZACJI INSTALACJI OZE			
Ulica i numer budynku, miejscowość		Obręb i numer działki	
Tytuł prawny do nieruchomości <i>(np. własność, współwłasność)</i>		Numer księgi wieczystej	BB1Z/...../.....
<p>w ramach projektu deklaruje wybór następującego zestawu instalacji OZE</p>			
Zestaw 1. Instalacja fotowoltaiczna	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE		
Zestaw 2. Zestaw Hybrydowy: Instalacja fotowoltaiczna i pompa ciepła (powietrze-woda) na potrzeby c.o. i c.w.u.	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE		
Zestaw 3. Magazyn energii elektrycznej	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE		



## Część II. ANKIETA DOTYCZĄCA WYBRANEGO ZESTAWU INSTALACJI OZE

### INFORMACJA O BUDYNKU I OGÓLNE DANE TECHNICZNE

Rok budowy / oddania do użytkowania (lub planowana data miesiąc i rok)		Powierzchnia użytkowa (ogrzewana)	.....m <sup>2</sup>
Izolacja cieplna budynku	<input type="checkbox"/> energooszczędny (pasywny) <input type="checkbox"/> standardowa izolacja <input type="checkbox"/> budynek nieocieplony	Liczba mieszkańców	.....osoby
Moc umowna / przyłączeniowa na energię elektryczną	.....kW	Wartość zabezpieczenia przedlicznikowego (dot. bezpiecznika)	.....A
Rodzaj przyłącza	<input type="checkbox"/> jednofazowe <input type="checkbox"/> trójfazowe	Roczne zużycie energii elektrycznej na podstawie rachunków za ostatni rok	..... kWh
Budynek wyposażony jest w instalację odgromową	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE	Budynek wyposażony jest w instalację uziemiającą	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
Dostęp do internetu	<input type="checkbox"/> sieć WIFI <input type="checkbox"/> stałe łącze / kablowe <input type="checkbox"/> brak	Lokalizacja licznika energii elektrycznej	<input type="checkbox"/> w ogrodzeniu <input type="checkbox"/> na elewacji budynku <input type="checkbox"/> wewnątrz budynku
Budynek posiada instalację fotowoltaiczną	<input type="checkbox"/> TAK o mocy..... kW <input type="checkbox"/> NIE	Budynek posiada magazyn energii elektrycznej	<input type="checkbox"/> TAK o mocy..... kW <input type="checkbox"/> NIE
Budynek posiada pompę ciepła c.o. i / lub c.w.u.	<input type="checkbox"/> TAK o mocy..... kW <input type="checkbox"/> NIE		

### CZĘŚĆ ANKIETY DO WYPEŁNIENIA W PRZYPADKU WYBORU ZESTAWU 1 I ZESTAWU 2

Proponowane miejsce lokalizacji instalacji fotowoltaicznej	<input type="checkbox"/> dach budynku mieszkalnego <input type="checkbox"/> dach budynku gospodarczego / garażu wolnostojącego <input type="checkbox"/> grunt <input type="checkbox"/> inne..... <i>(nie ma możliwości lokalizacji na dachu w przypadku, gdy jest pokryty eternitem (azbestem), onduliną, słomą)</i>	Dach budynku, na którym ma być zlokalizowana instalacja OZE (jeśli dotyczy)	<input type="checkbox"/> płaski <input type="checkbox"/> jednospadowy <input type="checkbox"/> dwuspadowy <input type="checkbox"/> wielospadowy  Rodzaj pokrycia:.....
Dostępna (niezacieniona) powierzchnia dachu/gruntu z ekspozycją południową, pół-wsch., pół-zach.)	..... m <sup>2</sup>		



### CZĘŚĆ ANKIETY DO WYPEŁNIENIA W PRZYPADKU WYBORU ZESTAWU 2

<b>Źródło ciepła na potrzeby ogrzewania budynku</b>	<input type="checkbox"/> kocioł gazowy <input type="checkbox"/> kocioł węglowy <input type="checkbox"/> kocioł na biomasę <input type="checkbox"/> pompa ciepła <input type="checkbox"/> energia elektryczna <input type="checkbox"/> inne .....	<b>Roczne zużycie paliwa na potrzeby c.o. i c.w.u.</b> <i>(pompa ciepła i energia elektr. – nie dotyczy)</i>	gazu ..... m3 węgla .....w tonach ekogroszku..... w tonach biomasy .....w tonach inne.....
<b>Źródło ciepła dla ciepłej wody użytkowej</b>	<input type="checkbox"/> zasobnik cwu (centralnie w kotle) o pojemności..... m3 <input type="checkbox"/> bojler z grzałką elektryczną o pojemności..... m3 <input type="checkbox"/> przepływowy ogrzewacz wody (elektryczny) <input type="checkbox"/> przepływowy ogrzewacz wody (gazowy) <input type="checkbox"/> instalacja solarna wraz z zasobnikiem o pojemności: o pojemności..... m3 inny .....	<b>Rodzaj instalacji c.o.</b>	<input type="checkbox"/> ogrzewanie podłogowe niskotemperaturowe <input type="checkbox"/> ogrzewanie grzejnikowe <input type="checkbox"/> ogrzewanie mieszane (grzejniki i ogrzewanie podłogowe) <input type="checkbox"/> grzejniki elektryczne
<b>Proponowane miejsce lokalizacji pompy ciepła</b>	<input type="checkbox"/> kotłownia / pom. gospodarcze <input type="checkbox"/> poddasze ocieplone <input type="checkbox"/> kuchnia/łazienka <input type="checkbox"/> inne..... <i>(minimalna wysokość pomieszczenia 2,2 m, dostępność instalacji c.o., c.w.u. elektrycznej i uziemia)</i>		

### CZĘŚĆ ANKIETY DO WYPEŁNIENIA W PRZYPADKU WYBORU ZESTAWU 3

<b>Magazyn energii elektrycznej zostanie podłączony do</b>	<input type="checkbox"/> istniejącej instalacji fotowoltaicznej o mocy..... wybudowanej ze <i>środków własnych /w ramach programu*</i> : ..... <input type="checkbox"/> do instalacji OZE powstałej w ramach zestawu 1 lub 2	<b>Proponowane miejsce lokalizacji magazynu energii</b>	<input type="checkbox"/> kotłownia / pomieszczenie gospodarcze <input type="checkbox"/> garaż wewnątrz budynku <input type="checkbox"/> garaż wolnostojący / budynek gospodarczy <input type="checkbox"/> na zewnątrz budynku <input type="checkbox"/> inne..... <i>(pomieszczenie dostosowane do wymogów technicznych i p.poż.)</i>
--	---	---	---

**W przypadku podłączenia magazynu energii do istniejącej instalacji fotowoltaicznej należy wskazać:**

<b>Nazwa producenta i model falownika / inwertera</b>	.....	<b>Lokalizacja istniejącego falownika / inwertera</b>	<input type="checkbox"/> kotłownia / pom. gospodarcze / garaż w budynku <input type="checkbox"/> wolnostojący garaż/ budynek gospodarczy <input type="checkbox"/> na zewnątrz budynku <input type="checkbox"/> inne.....
<b>Sposób rozliczenia rachunków z zakładem energetycznym</b>	<input type="checkbox"/> Netmetering <input type="checkbox"/> Netbilling (nowe zasady od 2022r.)	<b>Proponowane miejsce lokalizacji magazynu energii</b>	<input type="checkbox"/> kotłownia <input type="checkbox"/> garaż <input type="checkbox"/> budynek gospodarczy <input type="checkbox"/> na zewnątrz budynku <input type="checkbox"/> inne..... <i>(pomieszczenie wewnątrz dostosowane do wymogów technicznych i p.poż.)</i>

\*nieodpowiednie skreślić

**Część III. OŚWIADCZENIA**

<b>1</b>	<p><b>Oświadczenie potwierdzające prawo do dysponowania nieruchomością (tytuł prawny) w okresie realizacji projektu oraz w okresie trwałości.</b></p> <p>Oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością wynikające z tytułu:</p> <p>..... (<i>należy wpisać odpowiednie, np. własności, współwłasności</i>)</p> <p>w okresie realizacji projektu oraz z okresie trwałości projektu.</p> <p><b>Wyżej wskazane prawo zostanie zweryfikowane przez Beneficjenta na podstawie Elektronicznej Księgi Wieczystej dostępnej pod adresem <a href="https://ekw.ms.gov.pl">https://ekw.ms.gov.pl</a></b></p> <p>..... miejsowość, data</p> <p>..... podpis Wnioskodawcy</p>
<b>3</b>	<p><b>Oświadczenie o nieposiadaniu zaległości z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i podatku o nieruchomości wobec Gminy Ślemień</b></p> <p>Oświadczam, że nie posiadam zaległości wobec Gminy Ślemień, w tym z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i podatku od nieruchomości.</p> <p>..... miejsowość, data</p> <p>..... podpis Wnioskodawcy</p>
<b>4</b>	<p><b>Oświadczenie dot. trwałości przedsięwzięcia</b></p> <p>Oświadczam, że zobowiązuję się do zapewnienia trwałości projektu zgodnie z art. 71 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z 17 grudnia 2013 r. tj. 5-ciu lat od dnia płatności końcowej na rzecz Beneficjenta, w tym poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- użytkowanie wykonanej instalacji OZE zgodnie z przeznaczeniem i celami projektu i wykonywania czynności eksploatacyjnych,</li><li>- utrzymania jej w niezmienionym stanie technicznym,</li><li>- niezmienniania miejsca lokalizacji instalacji,</li><li>- osiągnięcia, pomiaru (monitoringu) i utrzymania zakładanych wskaźników, w tym efektu ekologicznego osiągniętego w związku z realizacją projektu.</li></ul> <p>Dodatkowo zobowiązuję się do ponoszenia wydatków związanych z ubezpieczeniem instalacji OZE oraz ewentualnego serwisu, przeglądów, napraw, obsługi gwarancyjnej, usuwania awarii.</p> <p>..... miejsowość, data</p> <p>..... podpis Wnioskodawcy</p>

\*nieodpowiednie skreślić





7	<p><b>Oświadczenie o nieprowadzeniu działalności gospodarczej w budynku/lokalu objętym inwestycją lub w przypadku prowadzenia działalności oświadczenie, że energia ciepła i/lub elektryczna będzie wykorzystywana wyłącznie na cele socjalno-bytowe*</b></p> <p>Oświadczam, że w budynku/lokalu objętym inwestycją nie jest zarejestrowana i prowadzona działalność gospodarcza.*</p> <p>Oświadczam, że w budynku/lokalu objętym inwestycją jest zarejestrowana działalność gospodarcza, jednakże energia ciepła i/lub elektryczna wyprodukowana przez instalację OZE będzie wykorzystywana wyłącznie na cele socjalno-bytowe.*</p> <p>..... miejsowość, data</p> <p>..... podpis Wnioskodawcy</p>
8	<p><b>Oświadczenie o braku podwójnego dofinansowania</b></p> <p>Oświadczam, że w przypadku montażu pompy ciepła sfinansowanej w ramach projektu, istniejące źródło ciepła nie będzie objęte trwałością projektu finansowanego z innych źródeł (np. Czyste powietrze, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020) lub z żadnego innego programu*</p> <p>..... miejsowość, data</p> <p>..... podpis Wnioskodawcy</p>
9	<p><b>Oświadczenie o likwidacji nieekologicznego źródła ciepła (jeśli dotyczy)*</b></p> <p>Oświadczam, że w przypadku montażu pompy ciepła nastąpi likwidacja nieekologicznego źródła ciepła, które nie spełnia wymagania uchwały antysmogowej dla Województwa Śląskiego (Uchwała Nr V/36/1/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 7 kwietnia 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa śląskiego ograniczeń w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw). Na dzień odbioru instalacji OZE (pompy ciepła c.o. i c.w.u.) zobowiązuję się dostarczyć dokument potwierdzający fizyczną likwidację nieekologicznego źródła ciepła (np. dokument potwierdzający złomowanie wystawiony na Odbiorcę Końcowego).</p> <p>..... miejsowość, data</p> <p>..... podpis Wnioskodawcy</p>
8	<p><b>Oświadczenie dotyczące wymiany poszycia dachowego (jeśli dotyczy)*</b></p> <p>Oświadczam, że przed montażem instalacji OZE na własny koszt i zgodnie z obowiązującymi przepisami, wymienię pokrycie dachowe - przed planowanym terminem wykonania instalacji OZE.</p> <p>..... miejsowość, data</p> <p>..... podpis Wnioskodawcy</p>

\*nieodpowiednie skreślić





9 **Oświadczenie dotyczące odbioru i zasiedlenia budynku - będącego w fazie budowy - przed planowanym terminem wykonania instalacji OZE (jeśli dotyczy)\***

Oświadczam, że budynek zostanie odebrany zgodnie z zapisami ustawy Prawo budowlane i zasiedlony najpóźniej przed planowanym terminem wykonania instalacji OZE.

.....  
miejsowość, data

.....  
podpis Wnioskodawcy



## Część IV. ZAŁĄCZNIKI

Lp.	Nazwa załącznika <i>Kopie dokumentów muszą być potwierdzone za zgodność z oryginałem.</i>	TAK/NIE/ NIE DOTYCZY
1	Klauzula informacyjna RODO <i>(według wzoru)</i>	
2	Zgoda współwłaścicieli na udział w projekcie - jeśli dotyczy <i>(według wzoru)</i> Każdy ze współwłaścicieli jest zobowiązany do podpisania klauzuli informacyjnej RODO, o której mowa w pkt. 1	
3	Dokument potwierdzający roczne zużycie energii elektrycznej, np. faktury wystawione przez sprzedawcę energii elektrycznej lub oświadczenia projektanta lub audytora energetycznego (dot. instalacji fotowoltaicznych zestaw 1 i instalacji hybrydowych zestaw 2)	

## Część V. PODPIS WNIOSKODAWCY

Zapoznałem/am się z Regulaminem naboru i realizacji projektu parasolowego pn. „**Ekologiczne Gminy Beskidów - budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców gmin: Lipowa i Ślemień**” w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii i akceptuję jego zapisy.

Oświadczam, że dane zawarte we wniosku i załącznikach są zgodne ze stanem prawnym i faktycznym oraz, że znana jest mi odpowiedzialność karna wynikająca z art. 297 Kodeksu karnego z dnia 6 czerwca 1997 r.

Data	Podpis





## Klauzula informacyjna RODO

1. Wyrażam zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) wyłącznie dla potrzeb realizacji projektu w zakresie niezbędnym do jego prawidłowej realizacji na każdym etapie naboru do projektu pn. **„Ekologiczne Gminy Beskidów - budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców gmin: Lipowa i Ślemień”** zarówno przez Beneficjenta, jak również IZ FE SL 2021-2027 - Zarząd Województwa Śląskiego, ministra właściwego do spraw rozwoju regionalnego oraz ministra właściwego do spraw finansów publicznych.

2. Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych w ramach naboru do projektu:

1) Administrator danych:

Administratorem Państwa danych przetwarzanych w ramach postępowania administracyjnego jest Wójt Gminy Ślemień z siedzibą w Urzędzie Gminy Ślemień.

Mogą się Państwo z nim kontaktować w następujący sposób:

a) listownie: ul. Krakowska 148, 34-323 Ślemień

b) telefonicznie: 33 865 40 98

c) elektronicznie: [sekretariat@slemien.pl](mailto:sekretariat@slemien.pl)

2) Inspektor ochrony danych:

Możecie się Państwo kontaktować również z Inspektorem ochrony danych wyznaczonym przez Wójta Gminy Ślemień:

a) listownie: na adres siedziby Administratora

b) telefonicznie: 33 865 40 98

c) elektronicznie: [iod@slemien.pl](mailto:iod@slemien.pl)

2) Cele i podstawy przetwarzania danych osobowych

Państwa dane będą przetwarzane w związku z naborem do projektu pn.: **„Ekologiczne Gminy Beskidów - budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców gmin: Lipowa i Ślemień”** współfinansowanego z programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego na lata 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii.

Podstawą prawną ich przetwarzania jest wypełnienie obowiązku prawnego ciążącego na administratorze, określonego w następujących przepisach prawa:

a) art. 87-93 ustawy z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027,

b) ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego.

Następnie Państwa dane będziemy przetwarzać w celu wypełnienia obowiązku archiwizacji dokumentów wynikającego z ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.

3) Odbiorcy danych osobowych

a) państwa dane zostaną udostępnione podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa, w tym: mogą być/będą przekazane do przetwarzania Instytucji Organizującej Konkurs w ramach FE ŚL 2021-2027, ministrowi właściwemu do spraw rozwoju regionalnego oraz ministrowi właściwemu do spraw finansów publicznych;

b) ponadto odbiorcą danych zawartych w dokumentach związanych z postępowaniem administracyjnym mogą być podmioty, z którymi Urząd Gminy Ślemień zawarł umowy na świadczenie usług serwisowych dla użytkowanych w Urzędzie systemów informatycznych. Zakres przekazania danych tym odbiorcom ograniczony jest jednak wyłącznie do możliwości zapoznania się z tymi danymi w związku ze świadczeniem usług wsparcia technicznego i usuwaniem awarii. Odbiorców tych obowiązuje klauzula zachowania poufności pozyskanych w takich okolicznościach wszelkich danych, w tym danych osobowych.



4) Okres przechowywania danych osobowych.

Będziemy przechowywać Państwa dane przez czas naboru, realizacji w/w projektu oraz w okresie trwałości. Po upływie tego okresu, Państwa dane będą przechowywane zgodnie z obowiązującą w Urzędzie Gminy Ślemień Instrukcją kancelaryjną oraz przepisami o archiwizacji dokumentów.

5) Prawa osób, których dane dotyczą.

W granicach przewidzianych prawem przysługuje Państwu:

- a) prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii;
- b) prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych;
- c) prawo do usunięcia danych osobowych, w sytuacji, gdy przetwarzanie danych nie następuje w celu wywiązania się z obowiązku wynikającego z przepisu prawa lub w ramach sprawowania władzy publicznej;
- d) prawo do ograniczenia przetwarzania danych, przy czym przepisy odrębne mogą wyłączyć możliwość skorzystania z tego prawa;
- e) prawo do wniesienia skargi do Prezesa UODO (na adres Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa).

Data	Podpis



**Zgoda współwłaścicieli lub współużytkowników wieczystych na udział w projekcie  
pn. „Ekologiczne Gminy Beskidów - budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców  
gmin: Lipowa i Ślemień”**

Ja/my niżej podpisany(a) współwłaściciel nieruchomości *zabudowanej budynkiem mieszkalnym / stanowiącej samodzielny lokal mieszkalny\** zlokalizowanej na terenie Gminy Ślemień:

Adres	
Obręb i numer działki	
Numer księgi wieczystej	

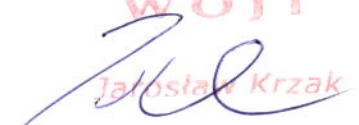
wyrażam zgodę na realizację wykonanie instalacji OZE w ramach projektu pn.: „**Ekologiczne Gminy Beskidów - budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców gmin: Lipowa i Ślemień**” i oświadczam/y, iż są nam znane warunki określone w Regulaminie naboru i realizacji projektu parasolowego oraz upoważniam:

.....  
(imię i nazwisko Wnioskodawcy)

do złożenia dokumentacji zgłoszeniowej i zawarcia umowy uczestnictwa w projekcie - za naszą wiedzą i zgodą.

Imię i nazwisko		Data i podpis	
Imię i nazwisko		Data i podpis	
Imię i nazwisko		Data i podpis	
Imię i nazwisko		Data i podpis	
Imię i nazwisko		Data i podpis	

\*nieodpowiednie skreślić

**WÓJT**  
  
Józef Krzak

**Umowa uczestnictwa w projekcie**

nr .....

w ramach projektu pn. „**Ekologiczne Gminy Beskidów - budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców gmin: Lipowa i Ślemień**”, współfinansowanego z programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego na lata 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii,

– zawarta w dniu ..... w Ślemieniu pomiędzy:

**Gminą Ślemień**

z siedzibą ul. Krakowska 148, 34-323 Ślemień

- reprezentowaną przez Wójta Gminy Ślemień – .....

przy kontrasygnacie Skarbnika Gminy Ślemień – .....

zwaną dalej „**Beneficjentem**” lub „**Stroną**”

a .....

zamieszkałym/łą .....

legitymującym się dowodem osobistym.....

PESEL .....

zwanym/ą w dalszej części umowy „**Odbiorcą Końcowym**” lub „**Stroną**”

zwanym łącznie „Stronami”.

**§1. Przedmiot umowy**

1. Umowa określa prawa i obowiązki Stron oraz ustalenie warunków związanych z realizacją inwestycji w formule „zaprojektuj i wybuduj” w ramach projektu pn.: „**Ekologiczne Gminy Beskidów - budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców gmin: Lipowa i Ślemień**” współfinansowanego z programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego na lata 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii, polegającej na montażu następującej instalacji OZE

Instalacja OZE

na nieruchomości *zabudowanej budynkiem mieszkalnym / stanowiącej samodzielny lokal mieszkalny\** zlokalizowanej na terenie Gminy Ślemień:

<b>Adres</b>	
<b>Obręb i numer działki</b>	
<b>Numer księgi wieczystej</b>	



2. Jeżeli w Umowie nie postanowiono inaczej, pojęcia i zwroty w niej użyte są tożsame z definicjami wskazanymi w Regulaminie naboru i realizacji projektu parasolowego.
3. Instalacja OZE będąca przedmiotem inwestycji, o której mowa w ust. 1 stanowić będzie własność Beneficjenta w okresie trwałości projektu na podstawie użyczenia, a po jego zakończeniu zostanie przekazana nieodpłatnie Odbiorcy Końcowemu.
4. Rzeczy i prawa powstałe w wyniku realizacji inwestycji, nie mogą podlegać obciążeniu na rzecz podmiotów niebędących stronami Umowy, aż do zakończenia okresu trwałości projektu.
5. Przyznane dofinansowanie nie stanowi pomocy de minimis / pomocy publicznej.

## **§2. Zadania Beneficjenta**

1. Beneficjent zobowiązuje się do:

- 1) Wyboru, w ramach procedury zamówień publicznych, Wykonawcy inwestycji w formule „zaprojektuj i wybuduj” i zawarcia z nim umowy na wykonanie instalacji OZE o parametrach nie gorszych niż określone w Regulaminie naboru i uczestnictwa w projekcie – zgodnie z dokumentacją zgłoszeniową, wynikami weryfikacji technicznej, niniejszą umową oraz z zapisami programu funkcjonalno-użytkowego stanowiącego załącznik techniczny do procedury przetargowej w ramach projektu;
- 3) zapewnienia nadzoru inwestorskiego, odbioru inwestycji i promocji projektu;
- 4) pokrycia wydatków związanych z realizacją inwestycji z dofinansowania z programu FE SL 2021-2027 w wysokości do 85% kosztów kwalifikowanych;
- 5) rozliczenia przedsięwzięcia i dofinansowania z IZ FE SL 2021-2027;
- 6) nieodpłatnego użyczenia Odbiorcy Końcowemu instalacji OZE do korzystania zgodnie z jej przeznaczeniem, wyłącznie na potrzeby socjalno-bytowe, aż do zakończenia okresu trwania umowy, tj. okresu trwałości, o którym mowa w §4. Po upływie okresu związania stron umową, w tym okresie trwałości Projektu, kompletna instalacja OZE stanie się własnością Odbiorcy Końcowego na mocy niniejszej umowy.

## **§3. Zadania Odbiorcy Końcowego**

1. Odbiorca Końcowy oświadcza, że:

- 1) zapoznał się z Regulaminem naboru i realizacji projektu parasolowego, akceptuje jego treść, wyraża chęć uczestnictwa w projekcie i zobowiązuje się realizacji i przestrzegania zapisów Regulaminu oraz niniejszej umowy;
- 2) nie posiada jakichkolwiek zaległych zobowiązań wobec Beneficjenta, tj. Gminy Ślemień na dzień zawarcia niniejszej umowy;
- 3) posiada udokumentowane prawo do dysponowania nieruchomością minimum do zakończenia okresu trwałości, o którym mowa w §4 i wyraża zgodę na dysponowanie nieruchomością przez Beneficjenta na czas realizacji projektu oraz okres trwałości w zakresie niezbędnym do realizacji umowy - na podstawie użyczenia;
- 4) budynek mieszkalny posiada warunki techniczne umożliwiające montaż instalacji OZE oraz, że wskazana moc minimalna może ulec zwiększeniu w wyniku przeprowadzonej procedury zamówień publicznych;
- 5) upoważnia Beneficjenta do występowania w jego imieniu przed właściwymi organami administracyjnymi, przy ubieganiu się o uzyskanie przewidzianych przepisami prawa niezbędnych opinii, decyzji, uzgodnień, zezwoleń i innych dokumentów niezbędnych dla prawidłowej realizacji projektu;



6) wyraża zgodę, aby Wykonawca instalacji OZE, wybrany przez Beneficjenta, wykonał instalację OZE, w tym przeprowadził wszelkie niezbędne prace do jej funkcjonowania, w tym zgodnie z zapisami programu funkcjonalno-użytkowego stanowiącego załącznik techniczny do procedury zamówień publicznych realizowanej w ramach projektu;

7) po zakończeniu inwestycji zamontowana instalacja OZE (w tym wszystkie jej części składowe) pozostanie własnością Beneficjenta przez okres trwałości, a Odbiorca Końcowy ma prawo na jej użytkowanie zgodnie z warunkami zawartymi w niniejszej umowie - na podstawie użyczenia.

2. Odbiorca Końcowy zobowiązuje się do wykonania wszelkich wymagań wynikających z niniejszej umowy, Regulaminu naboru i realizacji projektu parasolowego, obowiązującego prawa, w tym do:

1) udostępnienia budynku objętego projektem lub nieruchomości, na której znajduje się ten budynek, w celu przeprowadzenia inwestycji, a następnie w celu utrzymania trwałości projektu;

2) dostosowania we własnym zakresie i na własny koszt (o ile będzie to konieczne i dotyczy nieruchomości): istniejącej instalacji (np. fotowoltaicznej, c.o., c.w.u., elektrycznej - jeśli dotyczy) do wymagań instalacji OZE, jak również przeprowadzenia niezbędnych prac remontowych umożliwiających rozpoczęcie prac przez Wykonawcę, wymianę poszycia dachowego lub likwidację nieekologicznego źródła ciepła – najpóźniej przed terminem poprzedzającym montaż instalacji OZE wskazanym przez Beneficjenta - zgodnie z zapisami określonymi w Regulaminie naboru i realizacji projektu parasolowego, wynikami/zaleceniami z weryfikacji technicznej oraz z zapisami programu funkcjonalno-użytkowego stanowiącego załącznik techniczny do procedury zamówień publicznych realizowanej w ramach projektu;

3) odbioru i zasiedlenia budynku - będącego w fazie budowy - najpóźniej przed planowanym terminem wykonania instalacji OZE (jeśli dotyczy zgodnie ze złożonym oświadczeniem w ramach dokumentacji zgłoszeniowej);

4) niezwłocznego zawarcia umowy o przyłączenie instalacji OZE do sieci elektroenergetycznej (tzw. umowy prosumenckiej) - zgodnie z Ustawą o odnawialnych źródłach energii (w przypadku instalacji fotowoltaicznej);

5) zużywania wyprodukowanej energii na potrzeby socjalno-bytowe gospodarstwa domowego o charakterze niegospodarczym;

6) osiągnięcia wskaźników produktu i rezultatu (w tym efektu ekologicznego) oraz ich utrzymania i monitorowania w okresie trwałości zgodnie z §6 niniejszej umowy;

7) zachowania instalacji OZE w niezmiennym stanie technicznym, formie i sprawności eksploatacyjnej, użytkowania wykonanej instalacji OZE wyłącznie na cele socjalno-bytowe i wykonywania czynności eksploatacyjnych, jak również niedokonywania zmian miejsca instalacji i jej przeznaczenia w okresie trwałości projektu - pod rygorem zwrotu dofinansowania wraz z odsetkami w przypadku niewywiązywania się z zapisów umowy;

8) nieprowadzenia działalności gospodarczej w budynku objętym inwestycją lub w przypadku prowadzenia działalności, wykorzystywać energię ciepłą i/lub elektryczną wyłącznie na cele socjalno-bytowe (zgodnie ze złożonym oświadczeniem w ramach dokumentacji zgłoszeniowej) przez cały okres trwałości;

9) ponoszenia wydatków związanych z ubezpieczeniem instalacji OZE lub ubezpieczeniem budynku/lokalu obejmującego instalację OZE oraz kosztów ewentualnego serwisu, przeglądów technicznych zgodnie z zaleceniami producenta, napraw, obsługi gwarancyjnej, usuwania awarii w okresie trwałości;

10) niezwłocznego (w ciągu maksymalnie 2 dni od zdarzenia) zgłaszania Beneficjentowi: usterek, wad lub awarii instalacji OZE. W przypadku nieterminowego zgłoszenia lub braku zgłoszenia usterek, wad lub awarii instalacji OZE Odbiorca Końcowy ponosi skutki tych zaniechań i zobowiązany jest do pokrycia wszelkich kosztów związanych z naprawą;

11) pokrycia kosztów napraw w przypadku uszkodzenia instalacji OZE nieobjętej gwarancją (np. celowego lub nieumyślnego uszkodzenia, uszkodzenia powstałego w wyniku niewłaściwej eksploatacji);



- 12) poddawania się kontrolom lub audytom prawidłowości wykonania i użytkowania instalacji OZE po zakończeniu realizacji inwestycji w okresie trwałości, dokonanej przez uprawnionych przedstawicieli Beneficjenta, IZ FE SL oraz inne podmioty, o których mowa w art. 25 ust. 1 i 2 ustawy wdrożeniowej;
- 13) uczestnictwa w wywiadach, ankietach, analizach i ekspertyzach w ramach badań ewaluacyjnych, itp. W trakcie realizacji projektu oraz po zakończeniu realizacji (w okresie trwałości) i wyraża zgodę na przetwarzanie danych pozyskanych w tych działaniach w ramach klauzuli informacyjnej RODO;
- 14) udostępniania informacji do celów statystycznych o uzyskanych wskaźnikach w swoim gospodarstwie domowym;
- 15) niezwłocznego informowania Beneficjenta o wszelkich problemach i zmianach mających wpływ na realizację umowy (np. zmiana prawa do dysponowania nieruchomością, zmiana właściciela nieruchomości, rozpoczęcie prowadzenia działalności gospodarczej). W przypadku zmiany właściciela, Odbiorca Końcowy zobowiązany jest do złożenia w umowie przenoszącej własność nieruchomości (w akcie notarialnym) oświadczenia o obowiązywaniu niniejszej umowy, w której w prawa i obowiązki (w tym poddanie się czynnościom kontrolnym i monitorującym) w miejsce zbywającego Odbiorcy Końcowego wstąpi nabywca. W takim przypadku zostanie zawarty aneks do niniejszej umowy z nabywcą nieruchomości objętej projektem. Do czasu zawarcia aneksu wszelkie obowiązki i odpowiedzialność z niniejszej umowy obciążają Odbiorcę Końcowego;
- 16) respektowania zasady zakazu podwójnego finansowania wydatków pod rygorem rozwiązania umowy.

### §3. Określenie warunków finansowych

1. Odbiorca Końcowy dobrowolnie zobowiązuje się do partycypacji w kosztach realizacji projektu, o którym mowa w §1 zobowiązuje się do wniesienia wkładu własnego stanowiącego minimum 15% kosztów kwalifikowanych projektu na konto bankowe Beneficjenta o numerze ..... w terminie 7 dni od podpisania niniejszej umowy. Na dzień podpisania umowy szacunkowa wysokość wkładu własnego Odbiorcy Końcowego wynosi ..... złotych.
2. W przypadku wystąpienia kosztów, które nie były możliwe do przewidzenia na dzień zawarcia niniejszej umowy i nieobjętych dofinansowaniem ze środków programu FE SL 2014-2020 (w tym: kosztów niekwalifikowanych), Odbiorca Końcowy zobowiązuje się do samodzielnego sfinansowania tych kosztów poprzez wpłatę odpowiedniej kwoty na wyżej konto bankowe, o którym mowa w ust. 1, w terminie do 14 dni od otrzymania od Beneficjenta zawiadomienia o konieczności wpłaty.
3. Kwota, o której mowa w ust. 1 wynika z szacunkowej wartości instalacji OZE określonej przez Beneficjenta w Regulaminie naboru i uczestnictwa w projekcie. Ostateczna kwota udziału Odbiorcy Końcowego zostanie ustalona w drodze aneksu do umowy - po rozliczeniu końcowym projektu przez Beneficjenta.
4. Brak dokonania wpłaty w terminie przez Odbiorcę Końcowego w wysokości określonej w ust. 1 i 2 będzie równoznaczne z rezygnacją z udziału w projekcie i rozwiązaniem niniejszej umowy w trybie natychmiastowym z zachowaniem formy pisemnej przez obydwie strony niniejszej umowy.
5. W przypadku dokonania wpłaty przez Odbiorcę Końcowego kwoty, o której mowa w ust. 1 i 2 i niezrealizowania projektu z przyczyn leżących po stronie Beneficjenta, cała kwota zostanie zwrócona przez Beneficjenta na konto bankowe Odbiorcy Końcowego, z którego został dokonany przelew.
6. Odbiorca Końcowy zobowiązuje się pokryć, w pełnym zakresie, wszelkie wydatki niekwalifikowalne w ramach realizacji inwestycji z własnych środków finansowych.
7. Katalog kosztów kwalifikowalnych i przykłady kosztów niekwalifikowalnych określono w rozdziale 2 Regulaminu naboru i realizacji projektu parasolowego.



8. Do oceny kwalifikowalności wydatków mają zastosowanie Wytyczne dotyczące kwalifikowalności wydatków na lata 2021-2027 – Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 18 listopada 2022r. z późn. zm., jak również Regulamin naboru i realizacji projektu parasolowego.

9. Odbiorca Końcowy nie może otrzymać dofinansowania z żadnego innego programu realizowanego przez Beneficjenta lub programu ogólnokrajowego, jak np. Mój Prąd, Czyste Powietrze na inwestycję realizowaną w ramach projektu (zakaz podwójnego finansowania wydatków).

#### **§4. Okres obowiązywania umowy**

1. Umowa zostaje zawarta na czas określony, tj. od dnia podpisania umowy do zakończenia okresu trwałości.
2. Okres trwałości projektu, zgodnie z art. 71 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z 17 grudnia 2013 r. wynosi co najmniej 5 lat liczonych od dnia płatności końcowej na rzecz Beneficjenta projektu.
3. Odbiorca Końcowy zostanie poinformowany za pośrednictwem komunikatu na stronie internetowej Beneficjenta: Gminy Ślemień i w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Ślemień o dacie rozpoczęcia i zakończenia okresu trwałości projektu.

#### **§5. Informacje o wymogach w zakresie zabezpieczenia umowy oraz odzyskiwania dofinansowania**

1. Umowa ulega rozwiązaniu ze skutkiem natychmiastowym w następujących przypadkach:
  - 1) gdy Odbiorca Końcowy nie realizuje zobowiązań wynikających z niniejszej umowy, w szczególności:
    - a) braku wpłaty wkładu własnego w terminach i wysokościach określonych w §3 ust. 1 i 2;
    - b) braku wykonania prac spoczywających po stronie Odbiorcy Końcowego określonych w §2 ust 2. pkt. 2) - 4).
  2. Niewywiązanie się Odbiorcy Końcowego z realizacji umowy, w tym w okresie trwałości projektu, a w szczególności wykorzystanie OZE niezgodnie z celami projektu stanowi podstawę do rozwiązania w trybie natychmiastowym umowy uczestnictwa w projekcie i żądania zwrotu dofinansowania wraz z odsetkami.
  3. Odbiorca Końcowy zobowiązuje się do zwrotu dofinansowania wraz z odsetkami w przypadku:
    - 1) naruszenia zakazu podwójnego finansowania,
    - 2) zmiany sposobu użytkowania Instalacji OZE lub jej elementów,
    - 3) wykorzystania energii z instalacji OZE na cele inne niż określone w umowie,
    - 4) zmiany lokalizacji instalacji OZE,
    - 5) zmiany własności Instalacji OZE bez poinformowania Beneficjenta o tym fakcie,
    - 6) modyfikacji Instalacji OZE bez zgody Beneficjenta,
    - 7) zniszczenia, utraty, kradzieży Instalacji i jej nieodtworzenia, w terminie wskazanym przez Beneficjenta,
    - 8) nieudostępnienia Instalacji OZE do kontroli lub audytu w okresie trwałości, po dwukrotnym pisemnym wezwaniu,
    - 9) niepodania stanu licznika energii po dwukrotnym pisemnym wezwaniu,
    - 10) zbycia, przeniesienia własności nieruchomości, jeśli nabywca lub następca prawny nie wstąpi w prawa Odbiorcy Końcowego jako strony niniejszej umowy na zasadach określonych w niniejszej umowie.
4. Procedurę zwrotu dofinansowania określa art. 207 Ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych.



## §6. Zasady kontroli w okresie trwałości

1. Beneficjent jest zobowiązany do pomiaru wskaźników, w tym efektu ekologicznego osiągniętego przez Odbiorców Końcowych w wyniku realizacji projektu w zakresie instalacji OZE.
2. Odbiorca Końcowy ma obowiązek zachowania trwałości projektu zgodnie z art. 65 rozporządzenia ogólnego, w tym utrzymywania instalacji w ramach projektu w niezmienionym stanie technicznym, co oznacza brak możliwości zmiany miejsca instalacji i jej przeznaczenia przez okres 5 lat.
3. Termin zachowania trwałości projektu przez Odbiorcę Końcowego wynosi 5 lat i liczony jest od daty płatności końcowej na rzecz Beneficjenta projektu parasolowego (zgodnie z art. 65 Rozporządzenia nr 2021/1060). Informacja o rozpoczęciu i zakończeniu okresu trwałości projektu zostanie zamieszczona na stronie internetowej Beneficjenta: Gminy Ślęmień i w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Ślęmień.
4. Beneficjent będzie prowadził monitoring i kontrolę inwestycji w okresie trwałości projektu.
5. Ilość odbiorców końcowych objętych procedurą kontroli w okresie trwałości projektu wynosi: 100%.
6. Odbiorca Końcowy zobowiązuje się poddać kontrolom lub audytom w okresie trwałości, dokonywanym przez Beneficjenta, IZ FE SL oraz inne podmioty, o których mowa w art. 25 ust. 1 i 2 ustawy wdrożeniowej.
7. Kontrola lub audyt przeprowadzony będzie przez osobę upoważnioną przez Beneficjenta lub inne instytucje, o których mowa w ust. 6. Kontrola polegać będzie na sprawdzeniu czy zamontowana instalacja OZE jest wykorzystywana zgodnie z niniejszym Regulaminem i umową uczestnictwa w projekcie oraz czy nie zmieniły się warunki do uczestnictwa w projekcie.
8. Odbiorca Końcowy zobowiązany jest umożliwić pełny i niezakłócony dostęp do budynku lub nieruchomości objętej projektem, na której znajduje się ten budynek lub lokal, w celu przeprowadzenia weryfikacji utrzymania trwałości, jak również do wszelkich informacji, rzeczy, materiałów, urządzeń, sprzętów i pomieszczeń, w których zrealizowana zostanie inwestycja.
9. W ramach kontroli lub audytu, podmioty wskazane w ust. 6 mogą badać również dokumenty i inne nośniki informacji, które mają lub mogą mieć znaczenie dla oceny prawidłowości utrzymania trwałości oraz żądać udzielenia ustnie lub na piśmie informacji w tym zakresie.
10. Planowane są następujące metody monitorowania i kontroli realizacji projektu:
  - 1) kontrole dokumentów związanych z osiągnięciem zakładanych wskaźników produktu i rezultatu;
  - 2) kontakty z Odbiorcami Końcowymi poprzez e-mail, telefon;
  - 3) kontrole, audyty i wizyty monitorujące prowadzone przez Beneficjenta oraz inne podmioty uprawnione do kontroli funduszy Unii Europejskiej.
  - 4) niezapowiedziane wizyty monitorujące i kontrole, w przypadku domniemania wykorzystania instalacji OZE niezgodnie z przeznaczeniem.
11. Odmowa przeprowadzenia kontroli lub audytu, bądź jej negatywny wynik jest podstawą do rozwiązania umowy uczestnictwa w projekcie bez wypowiedzenia ze skutkiem natychmiastowym.
12. Z każdej kontroli lub audytu będzie sporządzany protokół w formie pisemnej podsumowujący przeprowadzone czynności kontrolne, zawierający informację, kiedy kontrola się odbyła, kto ją przeprowadził i jaki jest jej wynik, na akta kontroli składać się będą wszystkie kopie dokumentów jakie podlegały kontroli lub audytowi. Podczas kontroli lub audytu sporządzona zostanie również dokumentacja fotograficzna wykonanej instalacji, która zostanie dołączona do akt kontroli. Dokumentacja będzie przechowywana w siedzibie Beneficjenta.
13. O planowanym terminie kontroli lub audytu, Odbiorca Końcowy zostanie poinformowany przez Beneficjenta telefonicznie lub poprzez e-mail minimum z 3-dniowym wyprzedzeniem.



## §7. Zasady monitoringu w okresie trwałości

1. Odbiorca Końcowy zobowiązany jest do utrzymania efektu ekologicznego osiągniętego w związku z realizacją projektu parasolowego wskaźników w okresie trwałości, tj.:

Nazwa wskaźnika*	Wartość	Jednostka miary	Termin osiągnięcia i rozliczenia wskaźnika	Źródło pomiaru/dokument
<b>Wskaźniki produktu</b>				
Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł OZE		MW	Na moment zakończenia inwestycji, tj. podpisania protokołu odbioru końcowego	Protokół odbioru końcowego Certyfikaty i/lub dokumentacja techniczna potwierdzająca minimalne parametry instalacji, w tym moc
Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł OZE		MW	Na moment zakończenia inwestycji, tj. podpisania protokołu odbioru końcowego	Protokół odbioru końcowego Certyfikaty i/lub dokumentacja techniczna potwierdzająca minimalne parametry instalacji, w tym moc
Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE		szt.	Na moment zakończenia inwestycji, tj. podpisania protokołu odbioru końcowego	Protokół odbioru końcowego Certyfikaty i/lub dokumentacja techniczna potwierdzająca minimalne parametry instalacji
Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE		szt.	Na moment zakończenia inwestycji, tj. podpisania protokołu odbioru końcowego	Protokół odbioru końcowego Certyfikaty i/lub dokumentacja techniczna potwierdzająca minimalne parametry instalacji
Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE		szt.	Na moment zakończenia inwestycji, tj. podpisania protokołu odbioru końcowego	Protokół odbioru końcowego Certyfikaty i/lub dokumentacja techniczna potwierdzająca minimalne parametry instalacji
Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE		szt.	Na moment zakończenia inwestycji, tj. podpisania protokołu odbioru końcowego	Protokół odbioru końcowego Certyfikaty i/lub dokumentacja techniczna potwierdzająca minimalne parametry instalacji
Liczba powstałych magazynów energii cieplnej		szt.	Na moment zakończenia inwestycji, tj. podpisania protokołu odbioru końcowego	Protokół odbioru końcowego Certyfikaty i/lub dokumentacja techniczna potwierdzająca minimalne parametry instalacji



Nazwa wskaźnika*	Wartość	Jednostka miary	Termin osiągnięcia i rozliczenia wskaźnika	Źródło pomiaru/dokument
Liczba powstałych magazynów energii elektrycznej		szt.	Na moment zakończenia inwestycji, tj. podpisania protokołu odbioru końcowego	Protokół odbioru końcowego Certyfikaty i/lub dokumentacja techniczna potwierdzająca minimalne parametry instalacji
<b>Wskaźniki rezultatu</b>				
Szacowana emisja gazów cieplarnianych		tony równoważnika CO <sub>2</sub> /rok	Na moment zakończenia inwestycji, tj. podpisania protokołu odbioru końcowego	raport potwierdzający efekt ekologiczny
Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł OZE		MWh/rok	12 miesięcy po zakończeniu inwestycji.	Raport z aplikacji monitorującej poziom produkcji energii lub odczytów z licznika/inwertera. Za okres 12 miesięcy.
Ilość wytworzonej energii cieplnej ze źródeł OZE		MWh/rok	12 miesięcy po zakończeniu inwestycji.	Raport z aplikacji monitorującej poziom produkcji energii lub odczytów z licznika/inwertera. Za okres 12 miesięcy.

2. Każdy rodzaj instalacji OZE będzie wyposażony w monitoring, tj. w licznik energii cieplnej i/lub elektrycznej – w ramach zainstalowanego systemu monitoringu będącego przedmiotem inwestycji.
3. Instalacja OZE będzie wyposażona w monitoring, tj. w licznik energii cieplnej i/lub elektrycznej – w ramach zainstalowanego systemu monitoringu w ramach projektu parasolowego.
4. Odbiorca Końcowy, w okresie trwałości projektu oraz na wezwanie Beneficjenta, zobowiązany jest do podawania informacji o aktualnym stanie produkcji energii z OZE za okres 12 miesięcy (w formie raportów z aplikacji monitorującej poziom produkcji energii lub odczytów z licznika/inwertera wraz z dokumentacją fotograficzną) o ilości wyprodukowanej energii przez instalację OZE, jak również przedstawiania rachunków za energię elektryczną, w celu weryfikacji ich wartości. W przypadku pompy ciepła przekazywana informacja będzie dotyczyć również ilości energii elektrycznej pobranej przez urządzenie z sieci elektroenergetycznej.
5. Odbiorca Końcowy w okresie trwałości projektu zobowiązany jest do umożliwienia przedstawicielowi Beneficjenta dostępu do instalacji OZE w miejscu realizacji inwestycji w celu dokonania odczytu z systemu monitoringu.
6. Za utrudnianie przeprowadzania kontroli, monitorowania, odczytu licznika oraz w przypadku negatywnego wyniku kontroli, Odbiorca Końcowy zapłaci Beneficjentowi karę umowną w wysokości: 500 zł w terminie do 7 dni od pisemnego wezwania.
7. Niezachowanie trwałości projektu, w tym nieosiągnięcie lub nieutrzymanie zaplanowanych wskaźników może stanowić podstawę do zwrotu części lub całości dofinansowania, a także do rozwiązania umowy uczestnictwa w projekcie, zgodnie z §5 ust. 2-4.
8. W przypadku nieosiągnięcia wskaźników rezultatu w wysokości minimum 80% ich zakładanej wartości w okresie trwałości projektu lub niewykorzystania w ciągu każdego okresu rozliczeniowego (tj. 12 miesięcy) wyprodukowanej energii elektrycznej z OZE (w przypadku instalacji fotowoltaicznej) w wysokości minimum 80% na cele socjalno-bytowe - na podstawie danych rozliczeniowych (tj. faktur) ze sprzedawcą energii elektrycznej, Beneficjent będzie żądał złożenia wyjaśnień.



## §8. Zasady związane z przetwarzaniem danych osobowych

1. Odbiorcy Końcowy wyraża zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) wyłącznie dla potrzeb realizacji projektu w zakresie niezbędnym do jego prawidłowej realizacji na każdym etapie realizacji projektu zarówno przez Beneficjenta, jak również IZ FE ŚL 2021-2027 - Zarząd Województwa Śląskiego, ministra właściwego do spraw rozwoju regionalnego oraz ministra właściwego do spraw finansów publicznych.

2. Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych w ramach umowy uczestnictwa w projekcie:

1) Administrator danych:

Administratorem Państwa danych przetwarzanych w ramach postępowania administracyjnego jest Wójt Gminy Ślemień z siedzibą w Urzędzie Gminy Ślemień.

Mogą się Państwo z nim kontaktować w następujący sposób:

a) listownie: ul. Krakowska 148, 34–323 Ślemień

b) telefonicznie: 33 865 40 98

c) elektronicznie: [sekretariat@slemien.pl](mailto:sekretariat@slemien.pl)

2) Inspektor ochrony danych:

Możecie się Państwo kontaktować również z Inspektorem ochrony danych wyznaczonym przez Wójta Gminy Ślemień:

a) listownie: na adres siedziby Administratora

b) telefonicznie: 33 865 40 98

c) elektronicznie: [iod@slemien.pl](mailto:iod@slemien.pl)

3) Cele i podstawy przetwarzania danych osobowych

Państwa dane będą przetwarzane w związku z realizacją niniejszej umowy uczestnictwa w projekcie w ramach projektu pn.: „Ekologiczne Gminy Beskidów - budowa instalacji OZE na potrzeby mieszkańców gmin: Lipowa i Ślemień” współfinansowanego z programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego na lata 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii, w tym: udzielenia wsparcia, potwierdzenia kwalifikowalności wydatków, monitoringu, ewaluacji, kontroli, audytu prowadzonego przez upoważnione instytucje, sprawozdawczości, rozliczenia projektu, odzyskiwania wypłaconych środków dofinansowania, zachowania trwałości projektu, archiwizacji, badań i analiz.

Podstawą prawną ich przetwarzania jest wypełnienie obowiązku prawnego ciążącego na administratorze, określonego w następujących przepisach prawa:

a) art. 87-93 ustawy z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021–2027,

b) ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego.

Następnie Państwa dane będziemy przetwarzać w celu wypełnienia obowiązku archiwizacji dokumentów wynikającego z ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.

4) Odbiorcy danych osobowych

a) państwa dane zostaną udostępnione podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa, w tym: mogą być/będą przekazane do przetwarzania Instytucji Organizującej Konkurs w ramach FE ŚL 2021-2027, ministrowi właściwemu do spraw rozwoju regionalnego oraz ministrowi właściwemu do spraw finansów publicznych;

b) ponadto odbiorcą danych zawartych w dokumentach związanych z postępowaniem administracyjnym mogą być podmioty z którymi Urząd Gminy Ślemień zawarł umowy na świadczenie usług serwisowych dla użytkowanych w Urzędzie systemów informatycznych. Zakres przekazania danych tym odbiorcom ograniczony jest jednak wyłącznie do możliwości zapoznania się z tymi danymi w związku ze świadczeniem usług wsparcia technicznego i usuwaniem awarii. Odbiorców tych obowiązuje klauzula zachowania poufności pozyskanych w takich okolicznościach wszelkich danych, w tym danych osobowych.

5) Okres przechowywania danych osobowych.

Będziemy przechowywać Państwa dane przez czas realizacji w/w projektu, a następnie przez okres trwałości projektu. Po upływie tego okresu, Państwa dane będą przechowywane zgodnie z obowiązującą w Urzędzie Gminy Ślemień. Instrukcją kancelaryjną oraz przepisami o archiwizacji dokumentów.

6) Prawa osób, których dane dotyczą.

W granicach przewidzianych prawem przysługuje Państwu:

- a) prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii;
- b) prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych;
- c) prawo do usunięcia danych osobowych, w sytuacji, gdy przetwarzanie danych nie następuje w celu wywiązania się z obowiązku wynikającego z przepisu prawa lub w ramach sprawowania władzy publicznej;
- d) prawo do ograniczenia przetwarzania danych, przy czym przepisy odrębne mogą wyłączać możliwość skorzystania z tego prawa;
- e) prawo do wniesienia skargi do Prezesa UODO (na adres Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa).

#### §9. Postanowienia końcowe

2. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego oraz wskazane w umowie, a także powszechnie obowiązujące przepisy dotyczące przedmiotu umowy.
3. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
4. Wszelkie spory wynikające z niniejszej umowy podlegają rozstrzygnięciu przez sąd właściwy dla Beneficjenta.
5. Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, dwa dla Beneficjenta, jeden dla Odbiorcy Końcowego.
6. Umowa wchodzi w życie z dniem podpisania przez obie Strony Umowy.

.....  
/podpis Odbiorcy Końcowego/

.....  
/podpis Beneficjenta/

*\*niepotrzebne skreślić*

WÓJT  
Jarosław Kizak