

**REGULAMIN REKRUTACJI I UDZIAŁU W PROJEKCIE Z ZAKRESU ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ
ENERGII PLANOWANYM DO REALIZACJI PRZEZ GMINĘ FAJSŁAWICE
W RAMACH REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO
WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO NA LATA 2014-2020**

I. INFORMACJE OGÓLNE

1. Użyte określenia w niniejszym regulaminie oznaczają:
 - a) Wnioskodawca – Gmina Fajstławice;
 - b) Projekt – planowane przedsięwzięcie montażu instalacji z zakresu odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Fajstławice;
 - c) OZE - odnawialne źródła energii;
 - d) potencjalny Uczestnik – osoba fizyczna zamieszkała na terenie Gminy Fajstławice, posiadająca prawo do dysponowania nieruchomością (działką wraz z istniejącym budynkiem mieszkalnym, dla którego planowany jest montaż instalacji w ramach projektu) położoną na terenie Gminy Fajstławice, dobrowolnie składająca deklarację do uczestnictwa w projekcie, spełniająca warunki określone w punkcie V podpunkt 1;
 - e) Uczestnik – osoba wymieniona w punkcie podpunkcie d) niniejszego punktu, zakwalifikowana do projektu,
 - f) Zadanie – instalacja planowana w ramach projektu do wykonania u uczestnika projektu;
 - g) IOK – Instytucja Organizująca Konkurs – Urząd Marszałkowski Województwa Lubelskiego;
 - h) RPO WL – Regionalny Program Operacyjny Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020;
 - i) Zgłoszenie/dokumenty zgłoszeniowe – komplet dokumentów określonych w punkcie VIII podpunkt 1 niniejszego Regulaminu, składanych w celu zakwalifikowania do projektu;
 - j) Właściciel/użytkownik – osoba posiadająca prawo do dysponowania nieruchomością (działką wraz z istniejącym budynkiem mieszkalnym, dla którego planowany jest montaż instalacji w ramach projektu).
2. Nabór zgłoszeń prowadzony jest przez Gminę Fajstławice w celu opracowania przez Gminę wniosku aplikacyjnego o dofinansowanie projektu polegającego na zakupie i montażu instalacji z zakresu odnawialnych źródeł energii w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, działanie 4.1 Wsparcie wykorzystania OZE.
3. W związku z tym, że w RPO WL na lata 2014-2020 obowiązują nowe zasady i wytyczne, wszelkie ankiety, zgłoszenia, deklaracje składane przez mieszkańców przed naborem opisywanym w niniejszym regulaminie, nie będą brane pod uwagę. W związku z tym, ankiety zbierane w 2015r. miały charakter orientacyjny, w celu określenia zapotrzebowania na dany rodzaj instalacji z zakresu odnawialnych źródeł energii.
4. Projekt będzie współfinansowany ze środków pochodzących z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i wysokość dofinansowania dla uczestnika wyniesie **do 85% kosztów kwalifikowanych** (kosztów netto). Przy czym katalog kosztów kwalifikowanych zostanie uszczegółowiony po ogłoszeniu konkursu i opublikowaniu obowiązującego regulaminu konkursu przez IOK (przewidywany termin ogłoszenia konkursu - marzec/kwiecień 2016 roku).
5. Okres realizacji projektu, w tym montażu instalacji planowany jest w latach 2017 i 2018. Przy czym okres realizacji może ulec zmianie i uzależniony jest od procedury oceny projektów dokonywanej i podpisywania umów o dofinansowanie na ich realizację przez IOK.

6. **Gmina Fajstawice zastrzega, że projekt realizowany będzie tylko i wyłącznie w przypadku podpisania z IOK umowy o dofinansowanie na realizację projektu ze środków RPO WL na lata 2014-2020 oraz otrzymania przez Gminę Fajstawice dofinansowania na jego realizację.**
7. Gmina Fajstawice dopuszcza możliwość wprowadzenia zmian w niniejszym Regulaminie. Przedstawione warunki mogą ulec zmianie głównie w momencie ogłoszenia konkursu przez IOK (przewidywany termin ogłoszenia konkursu przez IOK – marzec/kwiecień 2016 roku).
8. Dodatkowe informacje dotyczące naboru można uzyskać:
 - osobiście w Urzędzie Gminy Fajstawice, pok. 5;
 - telefonicznie pod numerem telefonu 81 585 39 71.

II. OPIS PLANOWANEGO PROJEKTU

1. Gmina Fajstawice, jako wnioskodawca, występuje do IOK z wnioskiem o dofinansowanie projektu polegającego na zakupie i montażu dla zgłoszonych do uczestnictwa w projekcie, istniejących budynków mieszkalnych położonych na terenie Gminy Fajstawice, instalacji z zakresu odnawialnych źródeł energii w ramach RPO WL na lata 2014-2020, działanie 4.1 Wsparcie wykorzystania OZE.
2. Zaplanowany rodzaj instalacji w projekcie:
 - a) **kolektory słoneczne z panelem fotowoltaicznym służącym do zasilania instalacji kolektorów słonecznych** (w skład zestawu wchodzi panele słoneczne, zasobnik ciepłej wody, zestaw do zasilania oraz niezbędna instalacja):
 - Służą do podgrzewania wody do celów użytkowych w gospodarstwie domowym za pomocą energii słonecznej;
 - Największą wydajność instalacji solarnej uzyskuje się, montując panele w kierunku południowym pod kątem 35stopni. Odchylenie od tego kierunku i kąta montażu powoduje spadek sprawności urządzenia.
 - Instalacja składająca się z 2 szt. paneli wymaga ok. 3,5 m² powierzchni dachu, 3 panelowa ok. 5,0 m².
 - Należy również przewidzieć powierzchnię pod zbiornik podgrzewanej wody, który ma kształt walca i wymiary ok. (średnica x wysokość): 300 l – 0,70 m x 1,7 m, trzeba doliczyć około 20cm na wniesienie itp.
 - Zapotrzebowanie na ciepłą wodę użytkową zależy od liczby osób zamieszkujących w danym gospodarstwie domowym. Planując liczbę, a w konsekwencji powierzchnię paneli na budynku, bierze się pod uwagę liczbę osób zamieszkujących budynek;
 - Szacunkowy koszt netto instalacji oraz wartość udziału uczestnika projektu będzie zależała od wielkości zamontowanej instalacji solarnej oraz miejsca lokalizacji i będzie określony w umowie wewnątrzprojektowej, która będzie podpisywana po zakwalifikowaniu projektu do dofinansowania i podpisaniu przez Gminę Fajstawice z IOK umowy o dofinansowanie projektu na jego realizację.
 - Nie ma możliwości montażu instalacji na dachach pokrytych eternitem, chyba że w dokumentach zgłoszeniowych zadeklarowane zostanie wykonanie wymiany pokrycia dachowego przed planowanym montażem instalacji i taka wymiana w deklarowanym terminie zostanie wykonana.

- Planowany jest montaż instalacji przede wszystkim na połaciach dachowych. Ze względu na wydajność instalacji, wariantem najbardziej korzystnym jest strona południowa dachu, południowo-wschodnia lub południowo-zachodnia.
- Przy instalacjach kolektorów i określaniu „wolnej” powierzchni dachu, należy zwrócić uwagę na takie elementy jak okna dachowe, kominy i/lub inne urządzenia usytuowane na dachu. Ponadto należy przeanalizować, czy w bezpośrednim sąsiedztwie budynku nie znajdują się np. wysokie drzewa, lub inne obiekty mogące powodować zacienienie paneli, co może wpływać na znaczne obniżenie sprawności instalacji.
- W przypadku pokrycia dachu eternitem lub braku możliwości wykonania instalacji na dachu z innego względu (za mała powierzchnia dachu, zacienienie, niekorzystny kąt pochylenia, niekorzystne położenie wolnej połaci dachu względem strony południowej, itp.), istnieje możliwość wykonania instalacji przy fasadzie budynku lub na gruncie (jeśli pozwolą na to warunki techniczne i terenowe).
- Należy mieć na uwadze, że w przypadku montażu instalacji na gruncie, stawka podatku VAT wynosi 23%, co podnosi koszt całej instalacji. Ponadto w przypadku montażu instalacji solarnej na gruncie, koszt wykonania konstrukcji nośnej nie będzie stanowił kosztu kwalifikowanego i ponosi go Uczestnik.

b) pompa ciepła

(w skład zestawu wchodzi urządzenie z zasobnikiem ciepłej wody oraz niezbędna instalacja)

- Powierzchnia potrzebna do montażu powietrznej pompy ciepła: powietrzna pompa ciepła o mocy 1,7 kW ma kształt walca i wymiary ok. (średnica x wysokość): 0,75m x 1,85 m (trzeba doliczyć około 20cm na wniesienie itp.)
 - W ramach projektu instalowane będą wyłącznie powietrzne pompy ciepła, które wykorzystują energię nagromadzoną w powietrzu (dolne źródło ciepła), a następnie oddają je wodzie krążącej w instalacji grzewczej (górne źródło ciepła);
 - do zasilania pompy, konieczna jest energia elektryczna, natomiast pomieszczenie, w którym instaluje się urządzenie powinno być ciepłe (np. kotłownia, piwnica).
3. Osoby fizyczne posiadające prawo do dysponowania nieruchomością (działką wraz z istniejącym budynkiem mieszkalnym, dla którego planowany jest montaż instalacji w ramach projektu) położoną na terenie Gminy Fajstławice, spełniające warunki określone w punkcie V podpunkt 1, mogą aplikować o zakup i montaż **tylko jednej z wymienionych instalacji:**
- a) wyłącznie kolektorów słonecznych z panelem fotowoltaicznym służącym do zasilania instalacji kolektorów słonecznych;
 - lub
 - b) wyłącznie pomp ciepła.
- Przy wyborze jednej z w/w opcji należy wziąć pod uwagę możliwości techniczne, w tym w szczególności powierzchnię budynku/nieruchomości, umożliwiającą prawidłowy montaż urządzeń.
4. **Dopuszczalne jest złożenie tylko jednego zgłoszenia na potrzeby jednego budynku mieszkalnego.**
5. W związku z ograniczeniami wprowadzonymi w RPO WL na lata 2014-2020, istnieje możliwość ubiegania się o dofinansowanie na te projekty, w których łączna moc instalacji z OZE nie przekracza 2MWe/MWth przy energii słonecznej oraz 2 MWth przy energii geotermalnej.

Dlatego też przy kwalifikowaniu do projektu, brana będzie pod uwagę łączna moc wszystkich instalacji dla danego rodzaju energii, tak, aby nie przekroczyła ona wartości granicznych, gdyż wtedy wniosek o dofinansowanie projektu zostałby odrzucony ze względów formalnych i zostałby wykluczony z możliwości otrzymania dofinansowania na jego realizację.

6. W odniesieniu do powyższego podpunktu, należy mieć na uwadze, że do projektu może zostać zakwalifikowana ograniczona liczba zgłoszeń, a pozostałe będą znajdowały się na liście rezerwowej. Procedurę wyboru uczestników opisano w punkcie VII.

III. WARUNKI I OGRANICZENIA

1. Instalacje oraz ich efekty mogą być wykorzystywane wyłącznie na potrzeby gospodarstwa domowego.
2. Instalacje zamontowane w ramach projektu **nie mogą** być wykorzystywane do prowadzenia działalności rolniczej, działalności gospodarczej oraz agroturystyki.
3. W ramach projektu zaplanowano instalacje **wyłącznie na istniejących budynkach mieszkalnych**. Zgłoszenie do projektu montażu instalacji dla **budynku istniejącego, lecz będącego w trakcie budowy**, jest możliwe, pod warunkiem, że w dokumentach zgłoszeniowych zadeklarowane zostanie, że przed planowanym montażem instalacji wszystkie roboty zostaną zakończone i zgłoszone do Nadzoru Budowlanego, a budynek zostanie dopuszczony do użytkowania (montaż instalacji planowany jest w latach 2017 i 2018).
4. Budynek mieszkalny musi posiadać wewnętrzną instalację ciepłej i zimnej wody, posiadać dobry stan techniczny planowanego miejsca montażu instalacji, w tym sprawną instalację elektryczną oraz wolną powierzchnię wewnątrz budynku, umożliwiającą montaż urządzeń, m.in. takich, jak zasobnik na ciepłą wodę, czy pompa ciepła z zasobnikiem. A w przypadku, gdy któryś z warunków niniejszego punktu nie jest spełniony, uczestnik zobowiązuje się do ich zapewnienia przed planowanym terminem montażu instalacji w ramach projektu.
5. Zabroniony jest montaż instalacji w/na budynkach gospodarczych, inwentarskich itp. (w przypadku osób prowadzących gospodarstwo rolne).
Budynki wspólnot i spółdzielni mieszkaniowych nie mogą zostać objęte projektem.
6. **Grzałka do podgrzewania wody w zbiorniku oraz druga górna węzownica do wpięcia w instalację drugiego źródła ciepła np.: CO, stanowi koszt niekwalifikowany (nie jest dofinansowany, całkowity koszt pokrywa uczestnik projektu).**
7. Miejsce przewidziane do wykonania montażu instalacji, może być zweryfikowane przez osoby upoważnione przez Gminę Fajstawice pod kątem możliwości wykonania instalacji.
8. Ostateczny dobór urządzenia, które zostanie zainstalowane, dokonany zostanie na podstawie zweryfikowanych informacji podanych w deklaracji oraz oceny wykonawcy.
9. W trakcie realizacji projektu oraz okresie trwałości tj. w ciągu 5 lat od zatwierdzenia końcowego wniosku o płatność (przewidywany termin 31.12.2023r.) uczestnik zobowiązuje się do:
 - wykorzystywania instalacji oraz jej efektów wyłącznie na potrzeby gospodarstwa domowego;
 - właściwej eksploatacji instalacji, tj. zgodnej z pierwotnym przeznaczeniem i parametrami technicznymi;
 - niedokonywania żadnych przeróbek i zmian w instalacji bez wiedzy i zgody Gminy Fajstawice;
 - przeprowadzania za pośrednictwem Gminy na swój koszt przeglądów serwisowych zgodnie z warunkami określonymi w karcie gwarancyjnej, którą przekaże wykonawca.

IV. KOSZTY INSTALACJI

1. Szacunkowy koszt wykonania poszczególnych instalacji przedstawia poniższa tabela:

Rodzaj instalacji	Szacunkowy koszt netto zakupu i montażu instalacji (w zł)	Wartość dofinansowania w ramach projektu - do 85% kosztów netto (w zł)	Szacunkowy koszt uczestnika projektu w przypadku montażu na dachu lub ścianie budynku (VAT 8%)	Szacunkowy koszt uczestnika projektu w przypadku montażu instalacji na gruncie (VAT 23%)
Zestaw 2 paneli solarnych z zasobnikiem 300 litrowym	10 000 zł	8 500 zł	1 500 zł + VAT 8% 120 zł	1 500 zł + VAT 23% 345 zł
Zestaw 3 paneli solarnych z zasobnikiem 300 litrowym	13 000 zł	11 050 zł	1 950 zł + VAT 8% 156 zł	1 950 zł + VAT 23% 448,50 zł
Pompa ciepła CWU z zasobnikiem 300 litrowym	10 000 zł	8 500 zł	1 500 zł + VAT 8% 120 zł	n.d.

2. Osoby składające komplet dokumentów zgłoszeniowych do projektu, deklarują pokrycie następujących kosztów:

- do 15% kosztów kwalifikowanych instalacji (koszty netto);
- wartość podatku VAT od wkładu własnego;
- wszystkich niezbędnych kosztów niekwalifikowanych (tj. niezbędnych do realizacji projektu lecz wykraczających poza katalog kosztów kwalifikowanych narzucony przez IOK, przez co nie podlegających refundacji w ramach projektu) związanych z zakupem i montażem wybranej instalacji wraz z kompletnym osprzętem na terenie zgłaszanej nieruchomości.

Ponadto osoby składające komplet dokumentów zgłoszeniowych do projektu, zobowiązane będą do pokrycia:

- wszelkich kosztów ponoszonych przez Gminę w okresie trwałości projektu, związanych z eksploatacją instalacji, ich ubezpieczeniem i serwisowaniem. Koszty te będą wyliczane na podstawie faktycznie poniesionych wydatków;
- kosztów naprawy instalacji w przypadku, gdy uszkodzenie nie jest objęte gwarancją (np. uszkodzenie będące wynikiem nieprawidłowej eksploatacji);
- w razie ich wystąpienia - całości dodatkowych kosztów niekwalifikowanych związanych z niestandardowymi warunkami (np. druga węzownica w zasobniku, grzałka elektryczna, nietypowe wpięcia do istniejącej instalacji, co zwiększy zużycie materiału lub konieczność dokonania modernizacji istniejących instalacji oraz inne nieprzewidziane na etapie planowania i realizacji montażu instalacji),

a ostateczne warunki dotyczące rozliczeń finansowych zawarte będą w umowie wewnątrzprojektowej.

3. Ostateczny katalog kosztów kwalifikowanych zostanie uszczegółowiony po ogłoszeniu konkursu i opublikowaniu obowiązującego regulaminu konkursu przez IOK – przewidywany termin ogłoszenia konkursu to marzec/kwiecień 2016 roku.
4. Wysokość partycypacji uczestnika w kosztach może ulec zmianie i zostanie ustalona po przeprowadzeniu procedury przetargowej na wybór Wykonawcy projektu przez Gminę Fajstawice.
5. Ostateczne rozliczenie dofinansowania i wysokości wkładu własnego zostanie dokonane po zatwierdzeniu końcowego wniosku o płatność przez IOK.

V. OSOBY UPRAWNIONE DO SKŁADANIA DOKUMENTÓW ZGŁOSZENIOWYCH

1. Zgłoszenia o dofinansowanie zakupu i montażu instalacji z zakresu odnawialnych źródeł energii mogą składać **wyłącznie osoby fizyczne zamieszkałe na terenie Gminy Fajstawice spełniające łącznie poniższe warunki:**

- posiadające prawo do dysponowania nieruchomością (działką wraz z istniejącym budynkiem mieszkalnym, dla którego planowany jest montaż instalacji w ramach projektu) położoną na terenie Gminy Fajstawice, gdzie efekty realizacji projektu wykorzystywane będą wyłącznie do celów socjalno-bytowych mieszkańców.

Dopuszczalne formy prawa dysponowania nieruchomością:

- własność – dokumenty zgłoszeniowe podpisuje jedynie właściciel;
 - współwłasność – **wszyscy współwłaściciele** muszą podpisać dokumenty zgłoszeniowe. Sytuacja ta dotyczy również małżeństw nie posiadających udokumentowanej rozdzielnosci majątkowej;
 - inne udokumentowane prawo do dysponowania nieruchomością – pod warunkiem, że obejmuje co najmniej okres trwałości projektu (minimum do 31.12.2023 roku) dokumenty zgłoszeniowe podpisują wszystkie osoby wskazane w dokumencie, jako posiadające na jego podstawie prawo do dysponowania nieruchomością.
- osoby nie posiadające jakichkolwiek zaległych (wymagalnych) zobowiązań finansowych wobec Gminy Fajstawice z tytułu należności podatkowych, opłat za wodę, wywóz śmieci itp. (dotyczy zobowiązań wymagalnych do dnia 31.01.2016 roku, tj. takich, których termin płatności wypadał do dnia 31.01.2016 roku). Wymóg braku zaległości dotyczy wszystkich osób posiadających prawo do dysponowania nieruchomością zgłaszaną do projektu.

Osoby posiadające zaległości w opisywanych płatnościach, aby wziąć udział w projekcie, muszą uregulować wskazane zaległości w ciągu 14 dni kalendarzowych od dnia złożenia dokumentów zgłoszeniowych do projektu (dzień ich złożenia stanowi pierwszy dzień terminu), w przeciwnym razie zgłoszenie takich osób zostanie wykluczone z udziału w projekcie.

- dobrowolnie chcące wziąć udział w projekcie na zasadach określonych w niniejszym regulaminie.
2. **Osoby ubiegające się o uczestnictwo w projekcie przyjmują do wiadomości, że wszelkie dane podają pod rygorem odpowiedzialności za złożenie nieprawdziwego oświadczenia lub zatajenie prawdy.**

W przypadku ujawnienia na jakimkolwiek etapie, że w dokumentach zgłoszeniowych podano nieprawdziwe dane, zatajono prawdę, dokumenty zostały podpisane przez osoby nieuprawnione lub gdy brakuje podpisu/podpisów wszystkich uprawnionych osób, Gmina

Fajstawice zastrzega, że zgłoszenia takie zostaną wykluczone z uczestnictwa w projekcie, a osoby składające dokumenty zgłoszeniowe zostaną pociągnięte do odpowiedzialności, w tym również obciążone kosztami, jakie poniosła Gmina w związku z bezprawnym uczestnictwem danego uczestnika w procedurze aplikowania o dofinansowanie i/lub realizacji projektu.

VI. TERMIN I MIEJSCE SKŁADANIA DOKUMENTÓW ZGŁOSZENIOWYCH

1. Nabór zgłoszeń prowadzony będzie w terminie **od 22 lutego do 4 marca 2016 roku** w Urzędzie Gminy Fajstawice, Fajstawice 107, 21-060 Fajstawice, świetlica wiejska (dawna sala kina).
2. Komplet dokumentów zgłoszeniowych w wersji papierowej (oryginalnie podpisanej) należy składać wyłącznie osobiście lub za pośrednictwem innej osoby w Urzędzie Gminy Fajstawice w dni robocze w godz. 8.00-15.00.
3. **Deklaracje złożone w inny sposób niż to przewiduje regulamin i/lub poza powyżej określonym terminem, nie będą rozpatrywane.**

VII. WYBÓR UCZESTNIKÓW

1. Kolejność złożenia kompletu dokumentów zgłoszeniowych nie będzie miała wpływu na zakwalifikowanie do projektu.
2. Wybór uczestników do projektu nastąpi w drodze losowania. Termin losowania zostanie podany do publicznej wiadomości na stronie internetowej Gminy Fajstawice www.fajstawice.eu
Uwaga:
Wylosowanie danego zgłoszenia, nie oznacza, że Uczestnik zostanie zakwalifikowany do projektu. Zgłoszenie musi spełnić również wymogi określone w przedmiotowym regulaminie, a także kryteria narzucone przez IOK, których ostateczna wersja zostanie opublikowana po ogłoszeniu konkursu (planowany termin ogłoszenia konkursu przez IOK to marzec/kwiecień 2016r.).
3. Osoby, które nie będą wylosowane, zostaną zapisane na listę rezerwową i wezmą udział w projekcie w przypadku rezygnacji osób z listy głównej lub ich wykluczeniu z udziału w projekcie (np. ze względu na brak wpłaty całości lub części zaliczki i wkładu własnego, braku możliwości montażu instalacji ze względów technicznych lub innego powodu rezygnacji lub wykluczenia z uczestnictwa w projekcie).
4. W przypadku rezygnacji z uczestnictwa w projekcie i wyczerpanej listy rezerwowej, uczestnik składający rezygnację, zobowiązany jest do wskazania osoby na zastępstwo. W przeciwnym razie zostanie obciążony kosztami, jakie poniosła Gmina Fajstawice w związku z uczestnictwem danego uczestnika w procedurze aplikowania o dofinansowanie i/lub realizacji projektu do momentu jego rezygnacji.

VIII. DOKUMENTY WYMAGANE NA ETAPIE APLIKOWANIA O ZAKWALIFIKOWANIE DO PROJEKTU

1. Na etapie aplikowania o zakwalifikowanie do projektu, wymagane jest złożenie kompletu dokumentów zgłoszeniowych prawidłowo podpisanych przez osoby posiadające prawo do dysponowania nieruchomością (działką wraz z istniejącym budynkiem mieszkalnym, dla którego planowany jest montaż instalacji w ramach projektu) położoną na terenie Gminy Fajstawice:
 - wypełnionej deklaracji zgłoszeniowej wraz z załącznikiem właściwym dla wybranego typu instalacji;

- wypełnionej umowy użyczenia (w dwóch egzemplarzach).
- 2. W ciągu 14 dni kalendarzowych od złożenia dokumentów zgłoszeniowych (dzień ich złożenia stanowi pierwszy dzień terminu), Uczestnik zobowiązuje się do wpłaty zaliczki w kwocie 500 zł na rachunek Urzędu Gminy Fajstawice. Kwota ta stanowi zaliczkę na poczet wkładu własnego i przyszłych zobowiązań.

W przypadku nieotrzymania dofinansowania na realizację projektu przez Gminę Fajstawice lub niezakwalifikowania uczestnika do projektu, kwota ta zostanie zwrócona w pełnej wysokości.

Brak wpłaty w wyznaczonym terminie oznacza rezygnację z projektu i skreślenie z listy osób ubiegających się o uczestnictwo w projekcie.

Dane do przelewu:

Numer konta: **52 8200 1034 2004 3400 0299 0014**

Bank Spółdzielczy w Krasnymstawie o/Fajstawice

W tytule przelewu obowiązkowo należy podać następujące dane:

Imię i nazwisko właściciela/współwłaściciela nieruchomości

Lokalizacja wykonywania instalacji (miejscowość, numer domu)

Dopisek: *Zaliczka: pompa ciepła*

Przykładowo: *Jan Kowalski, Fajstawice 107, Zaliczka: pompa ciepła*

Wysokość wpłaty: 500 zł.

- 3. Uczestnik zobowiązuje się do przedłożenia również innych niezbędnych dokumentów wymaganych przez Gminę Fajstawice do prawidłowej procedury aplikowania o środki na realizację projektu.

IX. PROCEDURA CZYNNOŚCI DOKONYWANYCH PO OTRZYMANIU DOFINANSOWANIA ZE ŚRODKÓW REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO NA LATA 2014-2020 NA REALIZACJĘ PROJEKTU PRZEZ GMINĘ FAJSTAWICE.

- 1. Po podpisaniu przez Gminę Fajstawice umowy o dofinansowanie na realizację projektu, zakwalifikowani do udziału w projekcie zostaną wezwani do podpisania z Gminą Fajstawice umowy wewnętrzprojektowej, dotyczącej ustalenia wzajemnych zobowiązań stron pod względem organizacyjnym i finansowym, a także do złożenia ewentualnych dodatkowych dokumentów i dopełnienia wszelkich formalności w celu prawidłowej realizacji projektu.
- 2. W ciągu 14 dni kalendarzowych od podpisania umowy wewnętrzprojektowej (dzień podpisania umowy stanowi pierwszy dzień terminu), Uczestnik projektu zobowiązuje się do dokonania wpłaty pozostałej części wkładu własnego na konto wskazane przez Gminę Fajstawice. **Płatność należy dokonać jednorazowo w całości, bez możliwości rozłożenia jej na raty.** Przewidywany termin podpisywania umów projektowych i konieczności dokonywania wpłat pozostałej części wkładu własnego to I-II kwartał 2017 roku, przy czym termin ten uzależniony jest od procedury oceny projektów dokonywanej i podpisywania umów o dofinansowanie na ich realizację przez IOK.

3. **Nie dokonanie przez uczestnika projektu wpłaty w podanym terminie i w określonej wysokości, będzie równoznaczne z rezygnacją z jego udziału w projekcie i rozwiązaniem umowy wewnątrzprojektowej.**
4. Osoby znajdujące się na liście rezerwowej, wezmą udział w projekcie w przypadku rezygnacji osób z listy głównej lub ich wykluczeniu z udziału w projekcie (np. ze względu na brak wpłaty całości lub części zaliczki i wkładu własnego, braku możliwości montażu instalacji ze względów technicznych lub innego powodu rezygnacji lub wykluczenia z uczestnictwa w projekcie).
5. Zakwalifikowane instalacje powinny zostać zrealizowane przez Gminę Fajstawice do końca 2018 roku. Termin realizacji projektów zależy od liczby mieszkańców, którzy przystąpią i zostaną zakwalifikowani do udziału w projekcie (im więcej chętnych, tym termin realizacji dłuższy).
6. Zamontowane instalacje przez 5 lat od zatwierdzenia końcowego wniosku o płatność będą:
 - stanowiły własność Gminy Fajstawice i przez ten czas zostaną użyczone do bezpłatnego użytkowania właścicielom/ użytkownikom budynków mieszkalnych. Po pięciu latach zostaną przekazane właścicielom/ użytkownikom budynków mieszkalnych;
 - ubezpieczone przez Gminę Fajstawice;
 - objęte gwarancją.

X. ZAŁĄCZNIKI DO REGULAMINU

1. Deklaracja uczestnictwa w projekcie;
2. Załącznik nr 1 do deklaracji zgłoszeniowej do udziału w projekcie – kolektory słoneczne;
3. Załącznik nr 2 do deklaracji zgłoszeniowej do udziału w projekcie – pompa ciepła;
4. Umowa użyczenia.