

**Regulamin**  
**Naboru wniosków od mieszkańców w ramach projektu pod nazwą „Instalacja systemów energii odnawialnej dla gospodarstw z terenu Miasta Dębica i Gminy Żyraków” planowanego do realizacji przez Gminę Miasta Dębica i Gminę Żyraków w ramach działania 3.1. Rozwój OZE, oś priorytetowa III. Czysta energia, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego 2014-2020**

Użyte w Regulaminie pojęcia oznaczają odpowiednio:

1. **Miasto** – Gmina Miasta Dębica będąca beneficjentem Projektu;
2. **Gmina** – Gmina Żyraków będąca beneficjentem Projektu
3. **Urząd** – Urząd Miejski w Dębicy, ul. Ratuszowa 2, 39-200 Dębica;
4. **Mieszkaniec** – wnioskodawca, osoba fizyczna będąca właścicielem/współwłaścicielem/ użytkownikiem wieczystym nieruchomości położonej na terenie Gminy, na której wykonana ma być Instalacja; ostateczny odbiorca wsparcia/beneficjent końcowy Projektu;
5. **Gospodarstwo domowe** – zespół osób (spokrewnionych lub niespokrewnionych) wspólnie zamieszkujących i utrzymujących się. Wspólnota utrzymywania członków danego zespołu decyduje o tym, czy w danym mieszkaniu występuje jedno, czy też więcej gospodarstw domowych. Osoba mieszkająca samotnie lub mieszkająca z innymi osobami, ale utrzymująca się oddzielnie tworzy odrębne – jednoosobowe – gospodarstwo domowe;
6. **Budynek mieszkalny** – budynek wolnostojący albo w zabudowie bliźniaczej, szeregowej, służący zaspokajaniu potrzeb mieszkalnych, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, położony na terenie gminy Żyraków;
7. **Budynek niemieszkalny** – budynek gospodarczy, garaż wolnostojący, altana ogrodowa, budynek inwentarski, posadowiony na posesji Mieszkańca, na którym może być wykonana Instalacja produkująca energię cieplną lub elektryczną na potrzeby Budynku mieszkalnego zgłoszonego do udziału w Projekcie;
8. **Budynek nowobudowany** – budynek mieszkalny będący w trakcie budowy, którego zasiedlenie wymagane jest w terminie do dnia **31 grudnia 2017r.**;
9. **Instalacja** – system energii odnawialnej, tj. zespół urządzeń i instalacji (kolektory słoneczne, instalacje fotowoltaiczne, kotły opalane biomasą) wykorzystujących odnawialne źródła energii (energię słoneczną, energię biomasy), których wykonanie w prywatnych budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych jest przedmiotem Projektu;
10. **Weryfikacja Techniczna** – sprawdzenie technicznych możliwości wykonania Instalacji, ustalenie miejsc przeznaczonych na wykonanie Instalacji wraz z wykonaniem dokumentacji fotograficznej tych miejsc, dokonanie analizy zużycia energii w okresie 2 lat przed przeprowadzeniem Weryfikacji, przeprowadzone na nieruchomości Mieszkańca;
11. **Wniosek** – oświadczenie Mieszkańca o woli przystąpienia do udziału w Projekcie sporządzone w formie pisemnej;

12. **Regulamin** – niniejszy Regulamin określający zasady uczestnictwa Mieszkańców w Projekcie;
13. **Projekt** – projekt pn. **Instalacja systemów energii odnawialnej dla gospodarstw z terenu Miasta Dębica i Gminy Żyraków** przygotowywany przez Gminę Miasta Dębica oraz Gminę Żyraków do złożenia do dofinansowania w ramach Działania 3.1 Rozwój OZE Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 – 2020;
14. **Trwałość Projektu** – utrzymywanie Instalacji wykonanej w ramach Projektu w niezmienionym stanie technicznym, co oznacza brak możliwości zmiany miejsca Instalacji, jej przeznaczenia przez okres 5 lat od dnia zakończenia realizacji Projektu przez Gminę tj. od dnia wypłaty ostatniej transzy dofinansowania;
15. **Nabór Wniosków** proces przyjmowania deklaracji od Mieszkańców prowadzony przez Gminę w celu przygotowania wniosku aplikacyjnego o dofinansowanie zakupu i montaż instalacji z zakresu odnawialnych źródeł energii w ramach działania 3.1 Rozwój OZE objętego Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.
16. **Ubóstwo energetyczne** – gospodarstwa domowe spełniające jedno z kryteriów:
  - członkami są osoby z niepełnosprawnością, czyli osoby niepełnosprawne w rozumieniu ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnieniu osób niepełnosprawnych (Dz. U z 2011 r. nr 127 poz. 721, z późn. zm.), a także osoby z zaburzeniami psychicznymi, w rozumieniu ustawy z dnia 19 sierpnia 1994 r. o ochronie zdrowia psychicznego (Dz. U. z 2011 r. nr 231, poz. 1375),
  - członkowie, posiadają przyznane prawo do świadczenia rodzinnego w rozumieniu ustawy z dnia 28 listopada 2003r. o świadczeniach rodzinnych,
  - członkami są rodziny wielodzietne i/lub rodziny zastępcze, odpowiednio w rozumieniu ustawy z dnia 28 listopada 2003r.,
  - członkowie mają przyznane prawo do: dodatku mieszkaniowego i/lub energetycznego lub w ciągu 12 miesięcy poprzedzających złożenie Wniosku otrzymali pomoc rzeczową w postaci opału (lub ryczałtu na jego zakup) w rozumieniu ustawy z 21 czerwca 2001r o dodatkach mieszkaniowych (Dz. U. z 2013 nr 966 ze zm.) oraz przepisów o pomocy społecznej.

## **I. Informacje ogólne**

1. Projekt ma na celu zwiększenie poziomu produkcji energii z odnawialnych źródeł energii w generacji rozproszonej, poprawę jakości powietrza i stanu środowiska naturalnego oraz obniżenie kosztów energii elektrycznej i ciepłej w gospodarstwach domowych zlokalizowanych na terenie Gminy Żyraków.
2. Projekt realizowany będzie przez Gminę wyłącznie w przypadku uzyskania dofinansowania ze środków RPO WP na lata 2014-2020.
3. Realizacja projektu planowana jest na lata 2017-2018 pod warunkiem, o którym mowa w pkt.2.

4. Energia ciepła i elektryczna wytworzona w systemach energii odnawialnej zainstalowanych w ramach projektu musi być używana na własne potrzeby gospodarstw domowych i nie może być wykorzystywana do prowadzenia działalności rolniczej oraz działalności gospodarczej w tym agroturystyki. Tylko niewykorzystana część energii elektrycznej wyprodukowanej z instalacji fotowoltaicznej może być wprowadzona do sieci elektroenergetycznej w celu jej zmagazynowania i bilansowego rozliczenia zgodnie z obowiązującymi przepisami.
5. Ostatecznymi odbiorcami projektu są osoby fizyczne. Jeżeli członkiem gospodarstwa domowego, w którym ma być wykonywana Instalacja jest osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą lub rolniczą wsparcie dla Mieszkańca będzie udzielane w formie pomocy de minimis<sup>1</sup>. W takim przypadku Mieszkaniec do wniosku o udział w projekcie musi dołączyć oświadczenie o wysokości dotychczas otrzymanej pomocy de minimis.
6. Wnioski od zainteresowanych mieszkańców właścicieli/współwłaścicieli/wieczystych użytkowników budynków mieszkalnych będą przyjmowane w następującym zakresie:
  - dostawa i montaż kolektorów słonecznych,
  - dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych,
  - dostawa i montaż instalacji kotłów na biomasę.

Montaż kotłów na biomasę (pellet, agropellet, zboża, suche pestki owoców) możliwy będzie wyłącznie w przypadku wymiany istniejącego źródła ciepła na paliwa stałe o niskiej efektywności energetycznej.

7. Wszystkie zamontowane w ramach realizacji projektu instalacje przez 5 lat od zakończenia projektu tj. od dnia wypłaty ostatniej transzy dofinansowania, stanowiąc będą własność Gminy. W okresie tym zostaną one przekazane właścicielom nieruchomości w bezpłatne użytkowanie, a także objęte będą obowiązkowym ubezpieczeniem. Koszty ubezpieczenia oraz wymaganych gwarancją serwisów może stanowić wydatek niekwalifikowany. W sytuacji takiej koszt poniesie Mieszkaniec. Po zakończeniu okresu trwałości projektu instalacje zostaną przekazane właścicielom budynków na własność.
8. Złożony kompletny wniosek (tj. deklaracja uczestnictwa w projekcie, umowa użyczenia, dowód wpłaty na Weryfikację Techniczną oraz dokument potwierdzający ubóstwo energetyczne<sup>2</sup>, oświadczenie dotyczące zasiedlenia budynku nowobudowanego<sup>3</sup> i oświadczenie o otrzymanej pomocy de minimis<sup>4</sup>), zostanie

---

<sup>1</sup> na podstawie Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18.12.2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. U. UE L 352 z 24.12.2013) oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 488).

<sup>2</sup> Jeśli dotyczy

<sup>3</sup> Jeśli dotyczy

<sup>4</sup> Jeśli dotyczy

zarejestrowany, a składający otrzyma potwierdzenie przyjęcia wniosku oraz numer ewidencyjny, którym identyfikowany będzie w trakcie realizacji projektu.

9. Wniosek złożony po terminie pozostanie bez rozpatrzenia (trafi na listę rezerwową oczekujących na montaż instalacji)
10. Szczegółowe informacje dotyczące naboru wniosków od mieszkańców można uzyskać osobiście w Urzędzie Gminy w Żyrakowie w pokoju nr 2, pod nr telefonu 14 6807102, w godzinach pracy Urzędu.

## II. Termin i miejsce składania wniosków od mieszkańców

1. Nabór wniosków od mieszkańców prowadzony będzie od **15 listopada do 25 listopada 2016r.** w Urzędzie Gminy w Żyrakowie, w godz. od 8:00 do 14:30.
2. Zastrzega się prawo wydłużenia terminu składania wniosków. O fakcie tym mieszkańcy zostaną poinformowani przez stronę internetową [www.gminazyrakow.pl](http://www.gminazyrakow.pl) (baner *Odnawialne źródła energii w Gminie Żyraków*).

## III. Kto może być uczestnikiem projektu

1. Mieszkaniec zameldowany na terenie Gminy, będący właścicielem/współwłaścicielem lub użytkownikiem wieczystym nieruchomości/budynku. **W przypadku współwłasności wszyscy współwłaściciele muszą wyrazić zgodę na użyczenie nieruchomości na cele projektu.** W takim przypadku wszelkie zobowiązania wynikające z Umowy współwłaściciele, zgodnie z art. 370 Kodeksu cywilnego, zaciągają solidarnie. Dalsze postanowienia Regulaminu dotyczące Mieszkańca stosuje się w takim przypadku do wszystkich współwłaścicieli. W przypadku gdy Mieszkaniec jest właścicielem lub współwłaścicielem kilku nieruchomości, może złożyć Deklarację przystąpienia do Projektu tylko na jedną nieruchomość.
2. Osoby nieposiadające zaległych zobowiązań finansowych z tytułu podatków i opłat lokalnych oraz innych należności wobec Gminy Żyraków, na dzień składania wniosków. Z wyłączeniem sytuacji, o których mowa IX pkt 2.
3. Wraz ze złożeniem wniosku przystąpienia do Projektu, Mieszkaniec wyraża zgodę na przeprowadzenie weryfikacji technicznej przez specjalistyczną firmę zewnętrzną upoważnioną i wybraną przez Gminę. Całkowity koszt weryfikacji w wysokości 50 zł brutto ponosi Mieszkaniec. Płatności należy dokonać na konto bankowe firmy zewnętrznej wykonującej weryfikację techniczną na zlecenie Gminy. Dowód wpłaty należy dołączyć do wniosku. Raport z weryfikacji technicznej zostanie wykonany w wersji papierowej w dwóch egzemplarzach – jeden dla Mieszkańca drugi dla Gminy. Opłata za wykonanie weryfikacji technicznej nie podlega zwrotowi a raport z weryfikacji pozostaje własnością Mieszkańca i może być wykorzystany przy ubieganiu się o dofinansowanie z innych źródeł. Wykonanie weryfikacji technicznej nie daje gwarancji znalezienia się na liście mieszkańców stanowiących grupę docelową Projektu, ani nie daje gwarancji uzyskania dotacji.

4. Mieszkaniec zobowiązuje się do pokrycia wkładu własnego do 30% kosztów kwalifikowanych. Koszty kwalifikowane obejmują m.in.: projektowanie instalacji, dostawę, montaż materiałów i urządzeń instalacji, odbiór techniczny i uruchomienie instalacji, przeglądy i konserwację instalacji wymagane warunkami gwarancji producenta w okresie gwarancji. Ostateczna decyzja co może stanowić wydatek kwalifikowany objęty dofinansowaniem uzależniona jest od Instytucji dofinansującej i będzie znana na dzień uzyskania dofinansowania.
5. Koszt podatku VAT od wyżej wymienionego wkładu własnego.  
Stawki podatku VAT:
  - 8% w przypadku montażu na budynku mieszkalnym do 300 m<sup>2</sup>.
  - 23% w przypadku montażu na budynku mieszkalnym powyżej 300m<sup>2</sup> lub w przypadku innej lokalizacji np. w budynku niemieszkalnym lub na wolnostojącej konstrukcji na nieruchomości mieszkańca nieopodal budynku mieszkalnego bądź na gruncie.
6. Ostateczna wysokość wpłaty mieszkańca z tytułu uczestnictwa w projekcie ustalona będzie po wyłonieniu przez Gminę Wykonawcy Instalacji w drodze postępowania przetargowego.

#### **IV. Dokumenty wymagane na etapie aplikowania o zakwalifikowanie mieszkańca do projektu**

1. Kompletny Wniosek składa się z:
  - deklaracji udziału w projekcie,
  - umowy użyczenia nieruchomości,
  - potwierdzenia wpłaty na weryfikację techniczną budynku,
  - dokumentu potwierdzającego ubóstwo energetyczne<sup>5</sup>,
  - oświadczenia dotyczącego zasiedlenia budynku nowobudowanego<sup>6</sup>,
  - oświadczenia o otrzymanej pomocy de minimis<sup>7</sup>.

Wpłaty w wysokości 50 zł na weryfikację techniczną dokonywać należy na rachunek bankowy firmy wybranej i upoważnionej przez Miasto:

Ekosfera Energia Odnawialna Spółka z o.o.  
38-400 Krosno  
ul. Czajkowskiego 48  
PBS Sanok nr **69 8642 1083 2002 8326 2407 0001**

---

<sup>5</sup> Jeśli dotyczy

<sup>6</sup> Jeśli dotyczy

<sup>7</sup> Jeśli dotyczy

**wpisując w tytule: imię i nazwisko wpłacającego:** właściciela, współwłaściciela, użytkownika nieruchomości, lokalizację wykonywania instalacji: **nr domu**, weryfikacja techniczna Gmina Żyraków.

**Oplata za weryfikację techniczną budynku nie podlega zwrotowi w przypadku nie zakwalifikowania budynku do projektu oraz nie uzyskania dofinansowania projektu przez Gminę.**

2. Wszystkie dokumenty należy wypełnić czytelnie i podpisać przez właściciela/wszystkich współwłaścicieli lub użytkownika wieczystego.
3. Deklarację budynku zgłoszonego do Projektu oraz potwierdzenie wpłaty należy dostarczyć w jednym egzemplarzu, natomiast jednostronnie podpisaną umowę użyczenia – w dwóch egzemplarzach, niezależnie od ilości wnioskowanych instalacji.
4. Ostateczny termin składania wniosków **upływa dnia 25 listopada 2016r. o godz. 14:30**

#### **V. Informacje dotyczące instalacji**

1. W przypadku wyboru instalacji wykorzystującej energię biomasy musi być wymieniony kocioł na paliwo stałe i to ten kocioł ma być podstawowym źródłem ogrzewania budynku.
2. Mieszkańcy ogrzewający aktualnie budynki mieszkalne wyłącznie kotłami centralnego ogrzewania na gaz ziemny nie mogą ubiegać się w ramach Projektu o kocioł opalany biomasą. Dla tych Mieszkańców przewidziana jest możliwość ubiegania się wyłącznie o jedną Instalację korzystającą z energii słonecznej (kolektory słoneczne lub instalacja fotowoltaiczna).
3. Przy wyborze instalacji przez Mieszkańca, należy kierować się zapotrzebowaniem na energię na potrzeby własne budynku oraz możliwościami technicznymi wykonania instalacji. Mieszkaniec w deklaracji wskazuje jakimi instalacjami jest zainteresowany. Stwierdzenie możliwości wykonania wybranej przez Mieszkańca instalacji, nastąpi podczas weryfikacji technicznej (audytu wstępnego) prowadzonego przez zewnętrzną firmę specjalistyczną wybraną i upoważnioną przez Gminę.
4. W ramach projektu mogą być montowane wyłącznie kotły centralnego ogrzewania na biomasę posiadające certyfikat 5 klasy efektywności energetycznej według normy PN EN 303-5:2012. Norma wyznacza graniczne wartości dotyczące sprawności urządzeń i emisji spalin.
5. Instalacja fotowoltaiczna może być zamontowana wyłącznie w budynkach mieszkalnych, ze sprawną i zapewniającą bezpieczne użytkowanie instalacją elektryczną. Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy 1 kW zajmuje powierzchnię ok. 7 m<sup>2</sup> dachu budynku mieszkalnego lub terenu działki. Produktywności instalacji w naszych warunkach atmosferycznych z 1kW instalacji to około 900-950 kWh/rok.

6. Do montażu kotłów na biomasę mogą zostać zakwalifikowane jedynie te budynki mieszkalne, które posiadają odrębne pomieszczenie w budynku przeznaczone tylko i wyłącznie na kotłownię, o wysokości min. 2,2 m z wolną powierzchnią ok. 5 m<sup>2</sup>. W ramach projektu mogą zostać zamontowane kotły dedykowane tylko do spalania biomasy – pellet, agropellet, zboża, suche pestki owoców (bez możliwości montażu drugiego rusztu do wykorzystania na spalanie paliw konwencjonalnych, w tym węgla).
7. W związku z ograniczeniami wprowadzonymi w Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 istnieje możliwość ubiegania się o dofinansowanie na te projekty, w których łączna moc instalacji z OZE nie przekracza tzw. wartości granicznych 2 MW przy energii słonecznej oraz 5 MW przy energii biomasy. Dlatego też wnioski mieszkańców będą rozpatrywane w oparciu o kryteria punktowe, a w przypadku uzyskania tej samej ilości punktów decydować będzie kolejność zgłoszeń. O zamknięciu listy decydować będzie osiągnięta wartość graniczna.
8. Gmina zastrzega sobie prawo do zmiany ilości Instalacji zaproponowanych w Regulaminie w obrębie poszczególnych rodzajów energii odnawialnych.
9. W przypadku osiągnięcia zakładanych wartości granicznych, pozostałe wnioski mieszkańców zostaną umieszczone na liście rezerwowej wg kolejności zgłoszeń.
10. Dach budynku, na którym będzie montowana instalacja, nie może być pokryty eternitem. Właściciele takiego budynku mogą brać udział w Projekcie pod warunkiem złożenia oświadczenia<sup>8</sup>, że przed wykonaniem Instalacji wymienią na własny koszt zgodnie z obowiązującymi przepisami lub wyrażą zgodę na wykonanie Instalacji przy fasadzie budynku lub na gruncie. Wymiana pokrycia dachowego musi być wykonana zgodnie ze złożonym oświadczeniem, nie później niż 3 miesiące przed planowanym terminem rozpoczęcia prac w ramach Projektu na nieruchomości Mieszkańca.
11. W przypadku wyboru Instalacji wykorzystującej energię biomasy (kotły centralnego ogrzewania opalane biomasą). Mieszkaniec zobowiązuje się do demontażu dotychczasowego źródła ciepła tj. kotła centralnego ogrzewania na paliwa stałe. Demontaż wykonany będzie w ramach Projektu, a jego koszt ujęty w kosztach kwalifikowanych. Utylizacja zdemontowanego kotła centralnego ogrzewania dokonuje Mieszkaniec na własny koszt. Mieszkaniec musi przedstawić Gminie dowód utylizacji starego kotła lub inny dokument potwierdzający, że zdemontowany kocioł nie znajduje się w instalacji i nie jest przez niego używany.
12. Wykonanie Instalacji możliwe jest też na budynkach nowobudowanych pod warunkiem złożenia oświadczenia, że budynek zostanie zasiedlony do **dnia 31 grudnia 2017 roku**.
13. Każdy rodzaj Instalacji będzie opomiarowany. Kolektory słoneczne i kotły centralnego ogrzewania opalane biomasą wyposażone w liczniki energii cieplnej, a instalacje fotowoltaiczne w liczniki energii elektrycznej. Dodatkowo zasobnik ciepłej

---

<sup>8</sup> Stosowne oświadczenie należy złożyć w Urzędzie Gminy po dokonaniu weryfikacji technicznej a przed opublikowaniem listy uczestników Projektu.

wody użytkowej stanowiący akumulator energii będzie wyposażony w licznik energii cieplnej. W okresie trwałości Projektu Mieszkaniec zobowiązuje się do podawania informacji o aktualnym stanie licznika na wezwanie Gminy lub do umożliwienia przedstawicielowi Gminy dostępu do Instalacji w celu sprawdzenia stanu licznika. Zastrzega się możliwość zdalnego odczytu licznika.

14. Rodzaj, szacunkowe ceny i planowane ilości instalacji przewidzianych do wykonania w ramach realizacji projektu:

Rodzaj instalacji	Szacunkowy koszt wykonania brutto VAT 8%	Szacunkowy koszt wykonania brutto VAT 23%	Planowane ilości instalacji (ilości orientacyjne)
<b>Energia słoneczna</b>			
Zestaw kolektorów słonecznych 2 kolektory płaskie o mocy 3 kW +zasobnik 300L (do 4 osób)	11 000	12 000	60
Zestaw kolektorów słonecznych 3 kolektory płaskie o mocy 4,5 kW +zasobnik (pow. 4 osób)	12 000	14 000	95
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 3kW (produktywność ok. 2700-2850 kWh/rok)	18 000	21 000	80
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 4kW (produktywność ok. 3600-3800 kWh/rok)	23 000	26 000	90
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 3kW + zasobnik 300 L z węzownicą do kotła + grzałka 2kW (zasobnik służący jako akumulator energii) (produktywność jak 3kW)	21 000	24 000	80
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 4kW + zasobnik 300 L z węzownicą do kotła + grzałka 2kW (zasobnik służący jako akumulator energii) (produktywność jak 4kW)	26 000	30 000	90
<b>Energia z biomasy</b>			
Kocioł centralnego ogrzewania opalany biomasą opalany biomasą 15 kW dom pow. 50-150m <sup>2</sup>	13 000	14 000	75
Kocioł centralnego ogrzewania opalany biomasą opalany biomasą 20 kW (dom pow. 70-200m <sup>2</sup>	14 000	15 000	80
Kocioł centralnego ogrzewania opalany biomasą opalany biomasą 25 kW (dom pow. 80-250m <sup>2</sup>	15 000	16 000	90

## VI. Tryb wyboru wniosków od mieszkańców (klasyfikacja do projektu)

1. W naborze wniosków, planowanym do ogłoszenia w IV kwartale br. przez Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego premiowane będą projekty o najwyższej efektywności energetycznej, najwyższej zainstalowanej mocy, największej redukcji gazów cieplarnianych i największej liczbie gospodarstw objętych projektem – w tym gospodarstw dotkniętych problemem ubóstwa energetycznego.
2. Zgodnie z wytycznymi Instytucji Zarządzającej, nabór do uczestnictwa w Projekcie prowadzony jest w oparciu o ustalone przez Gminę kryteria określone w załączniku nr 3 do Regulaminu.

## VII. Procedura odwoławcza

1. W terminie 7 dni od dnia opublikowania listy uczestników (IX pkt.7) Mieszkańcy mogą zgłaszać w formie pisemnej odwołania do Urzędu Gminy w Żyrakowie.
2. Odwołania powinny zawierać uzasadnienie, dane wnioskodawcy wraz z numerem ewidencyjnym nadanym w dniu rejestracji.



3. Wszystkie prawidłowo złożone odwołania zostaną rozpatrzone przez Komisję ds. wyboru uczestników w Projekcie w terminie 14 dni od dnia wpływu odwołania.
4. W przypadku stwierdzenia zasadności odwołania, Mieszkaniec zostanie umieszczony na liście podstawowej lub rezerwowej uczestników zgodnie z Kryteriami wyboru uczestników.

### **VIII. Procedura czynności dokonywanych po otrzymaniu dofinansowania ze środków RPO WP na lata 2014-2020 na realizację przez Miasto Projektu.**

Po uzyskaniu od Instytucji Zarządzającej Programem, tj. Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie pozytywnej oceny i zakwalifikowaniem projektu do dofinansowania, Mieszkańcy zakwalifikowani do udziału w projekcie zostaną poproszeni o:

- 1) Podpisanie umowy dotyczącej ustalenia wzajemnych zobowiązań stron pod względem organizacyjnym i finansowym oraz do wniesienia udziału własnego w kosztach realizacji projektu tj:
  - wpłatę pierwszej transzy w wysokości 1 500 zł po podpisaniu umowy z Gminą,
  - wpłatę drugiej transzy do wysokości pełnego udziału własnego w Projekcie, po rozstrzygnięciu postępowania przetargowego przed podpisaniem umowy z Wykonawcą.
- 2) Wpłaty należy dokonać na konto podane w umowie.

### **IX. Postanowienia końcowe**

1. Wnioski będą rozpatrywane wg kolejności zgłoszeń. W przypadku niekompletnego/ błędnie wypełnionego wniosku lub niedołączenia wymaganych dokumentów Mieszkaniec zostanie wezwany do korekty uzupełnienia Wniosku w terminie 7 dni.
2. Uczestnik nie może posiadać zaległości w podatkach i opłatach lokalnych oraz innych należnościach wobec Gminy. Jeśli w wyniku weryfikacji Wniosku okaże się, że występuje zaległość w kwocie nie przekraczającej 200 zł. Mieszkaniec zostanie wezwany do jej uzupełnienia w ciągu 7 dni od wezwania.
3. Posiadanie zaległości alimentacyjnych dyskwalifikuje Mieszkańca w udziale w Projekcie.
4. Spośród kompletnych i poprawnie wypełnionych Wniosków zostanie wyłoniona lista uczestników Projektu. Kryteria wyboru grupy docelowej oraz sposób kwalifikacji uczestników do udziału w Projekcie został określony w załączniku nr 3 do Regulaminu.
5. Osoby, które nie zostaną zakwalifikowane na listę podstawową uczestników Projektu, zostaną zapisane na listę rezerwową i wezmą udział w Projekcie w przypadku rezygnacji osób z listy podstawowej lub ich wykluczenia z udziału w Projekcie ze względu na brak wpłaty lub z powodu braku możliwości montażu instalacji

ze względów technicznych lub posiadania zaległości z ww. tytułów lub niespełnienia innych warunków określonych w Regulaminie.

6. Lista podstawowa uczestników projektu oraz lista rezerwowa zostanie umieszczona na stronie internetowej [www.gminazyrakow.pl](http://www.gminazyrakow.pl) według numerów ewidencyjnych.
7. Planowany termin ogłoszenia listy uczestników do 23.12.2016r.
8. Mieszkaniec może zrezygnować z udziału w Projekcie w terminie do dwóch tygodni od opublikowania listy uczestników.
9. Wybór wniosków z listy rezerwowej realizowany będzie według uzyskanej punktacji, a następnie według kolejności wpływu wniosków przy założeniu, iż wybierany będzie kolejny wniosek spełniający kryteria zbliżone do wniosku, który został usunięty z listy podstawowej tj. ten sam rodzaj i moc instalacji.
10. W związku z zapisami pkt I ust 1, Mieszkańcy nie mają prawa do wysuwania roszczeń w stosunku do Gminy w przypadku, gdy realizacja Projektu nie dojdzie do skutku z powodu nieuzyskania przez Gminę dofinansowania w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.
11. Regulamin może ulec zmianie w szczególności w wyniku zmian w dokumentach programowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020, zmiany lub wprowadzenia nowych wytycznych Instytucji Zarządzającej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 (szczególnie w zakresie kwalifikowania wydatków) oraz zmiany bądź wprowadzenia innych przepisów prawa mających zastosowanie w procesie przygotowania i realizacji Projektu.

#### **X. Załączniki do regulaminu**

1. Deklaracja udziału w projekcie „**Instalacja systemów energii odnawialnej dla gospodarstw z terenu Miasto Dębica i Gminy Żyraków**”
2. Umowa użyczenia.
3. Kryteria wyboru uczestników Projektu.
4. Oświadczenie dot. zasiedlenia budynku nowobudowanego w terminie do dnia 31 grudnia 2017 roku.
5. Oświadczenie o wysokości otrzymanej pomocy de minimis.