

**REGULAMIN UCZESTNICTWA
W PROJEKCIE Z ZAKRESU ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII
pt. „Odnawialne Źródła Energii w Mieście Tomaszów Lubelski”
REALIZOWANEGO PRZEZ MIASTO TOMASZÓW LUBELSKI**

I. INFORMACJE OGÓLNE

1. Użyte określenia w regulaminie oznaczają:

- a) Beneficjent – Miasto Tomaszów Lubelski
- b) Projekt - przedsięwzięcie montażu instalacji z zakresu odnawialnych źródeł energii na terenie Miasta Tomaszów Lubelski pt. „Odnawialne Źródła Energii w Mieście Tomaszów Lubelski”
- c) OZE - odnawialne źródła energii,
- d) Uczestnik projektu- osoba fizyczna zakwalifikowana do udziału w projekcie
- e) Zadanie - instalacja planowana w ramach projektu do wykonania u Uczestnika projektu;
- g) RPO WL - Regionalny Program Operacyjny Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020;
- h) Właściciel/użytkownik - osoba posiadająca prawo do dysponowania nieruchomością (działką wraz z istniejącym budynkiem mieszkalnym, która złożyła ankietę informacyjną na montaż instalacji w ramach projektu)

2. Nabór zgłoszeń (ankiet) prowadzony był przez Miasto Tomaszów Lubelski w celu opracowania 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, a także prowadzony jest dla tworzenia listy rezerwowej i dotyczył montażu:

- Pompy ciepła
- Kolektorów słonecznych
- Paneli fotowoltaicznych
- Kotła na biomasę

3. Nabór skierowany był do właścicieli nieruchomości/budynku/budowli z terenu Gminy Miejskiej Tomaszów Lubelski.

4. Projekt jest współfinansowany ze środków pochodzących z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i wysokość dofinansowania dla uczestnika wyniesie 60 % kosztów kwalifikowanych od kwoty netto.

5. Miasto Tomaszów Lubelski dopuszcza możliwość wprowadzenia zmian w niniejszym Regulaminie, wynikających z Wytycznych, dokumentów Programowych oraz innych aktów prawnych dotyczących przedmiotowego zakresu.

6. Rzeczowa realizacja projektu planowana jest od 03 sierpnia 2020 do 31 grudnia 2021. Dopuszcza się opóźnienie realizacji projektu z przyczyn niezależnych od Gminy Miejskiej Tomaszów Lubelski.

7. Zamontowane instalacje przez 5 lat od zakończenia projektu stanowią będą własność Gminy Miejskiej Tomaszów Lubelski i przez ten czas zostaną użyte do bezpłatnego użytkownika właścicielom nieruchomości. Po pięciu latach instalacja zostanie przekazana Uczestnikom projektu na własność. Forma, w jakiej nastąpi przeniesienie prawa własności, zostanie uregulowana odrębnym dokumentem.



8. Warunkiem udziału w projekcie jest przeprowadzenie wizji lokalnej w miejscu planowanego montażu instalacji i zakwalifikowanie danej nieruchomości do projektu.

9. Dodatkowe informacje dotyczące Regulaminu można uzyskać:

- osobiście w Urzędzie Miasta Tomaszów Lubelski, ul. Lwowska 57, 22-600 Tomaszów Lubelski, pok. Nr 20,
- telefonicznie pod numerem telefonu 84 664-37-40 wew. 35.

II. OPIS PROJEKTU.

1. Nabór ankiet prowadzony jest w sposób ciągły przez Gminę Miejską Tomaszów Lubelski w celu prawidłowej realizacji projektu pn. „Odnawialne Źródła Energii w Mieście Tomaszów Lubelski” objętego Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Lubelskiego na lata 2014 – 2020.

2. Niniejszy projekt jest realizowany w trybie parasolowym, obejmuje budowę instalacji fotowoltaicznych, kolektorów słonecznych, kotłów na biomasę, pomp ciepła na potrzeby własne gospodarstw domowych - instalacje prosumenckie.

3. Celem głównym projektu jest zmniejszenie zanieczyszczenia powietrza. Do celów szczegółowych można zaliczyć: - zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych - poprawa jakości powietrza (ograniczenie emisji szkodliwych substancji do atmosfery) na terenie woj. lubelskiego - zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego regionu (poprzez dywersyfikację źródeł produkcji energii zarówno elektrycznej, jak i ciepłej) - obniżenie kosztów stale rosnącej energii elektrycznej/ciepłej - realizacja zadań przyczyniających się do wypełnienia zobowiązań wynikających z tzw. pakietu energetyczno-klimatycznego Unii Europejskiej oraz Strategii Europa 2020 - zwiększenie atrakcyjności turystycznej Miasta Tomaszów Lubelski oraz wzrost świadomości ekologicznej wśród mieszkańców.

4. Projekt pozwoli na osiągnięcie wskaźników produktu: Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE - 342 szt. Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii ciepłej z OZE - 125 szt.

5. Grupę docelową projektu stanowią mieszkańcy Miasta Tomaszów Lubelski, u których zostaną zamontowane instalacje OZE. W projekcie zostaną wdrożone inteligentne systemy zarządzania energią w oparciu o technologie TIK.

6. Projekt jest zgodny z założeniami Programu ochrony powietrza dla strefy lubelskiej poprzez wykorzystanie OZE jako narzędzia do osiągnięcia wymaganej jakości powietrza w regionie.

7. Roboty budowlane nie będą prowadzone przy obiektach ani na obszarach wpisanych do rejestru zabytków.

III. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH INSTALACJACH W PROJEKTACH

Zadanie 1. Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych wraz z narzędziami TIK:

1. Niniejsze zadanie obejmuje wykonanie robót dla **342 instalacji fotowoltaicznych**. Przedmiotowe instalacje będą produkowały energię elektryczną na potrzeby własne domów mieszkalnych. Dzięki temu mieszkańcy Miasta Tomaszów Lubelski otrzymają dostęp do bezpiecznej, naturalnej energii pochodzącej z odnawialnych źródeł oraz zmniejszone zostanie zanieczyszczenie powietrza na terenie Miasta Tomaszów Lubelski. Instalacje fotowoltaiczne zostały tak dobrane, aby produkcja energii nie przewyższała rocznego zapotrzebowania na energię elektryczną w budynku. Instalacje będą lokalizowane w istniejących budynkach, na budynkach (na dachu lub na elewacji) albo na gruncie jako wolnostojące, w bliskiej odległości od budynków, na potrzeby których te instalacje będą pracowały. W projekcie zostaną zastosowane nowe rozwiązania paneli fotowoltaicznych wpływające na wzrost efektywności pozyskiwania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej oraz przyczyniające się do osiągnięcia wysokiego efektu ekologicznego.

2. Obejmuje dostawę i montaż następujących instalacji fotowoltaicznych:

- Instalacja fotowoltaiczna o mocy 2,1kW - 64 kpl.
- Instalacja fotowoltaiczna o mocy 2,4 kW - 36 kpl.;
- Instalacja fotowoltaiczna o mocy 3 kW - 102 kpl.;
- Instalacja fotowoltaiczna o mocy 3,6 kW - 60 kpl.;
- Instalacja fotowoltaiczna o mocy 3,9 kW - 80 kpl.

3. Z uwagi na warunki techniczne oraz obowiązujące przepisy projekt nie dopuszcza montażu instalacji fotowoltaicznej na połaci dachowej pokrytej eternitem. Właściciele takich budynków mogą wziąć udział w projekcie pod warunkiem złożenia oświadczenia, że przed wykonaniem instalacji fotowoltaicznej na własny koszt i zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, wymienią pokrycie dachowe na nowe. Wymiana pokrycia dachowego musi zostać zakończona nie później niż na miesiąc przed terminem rozpoczęcia montażu instalacji fotowoltaicznej na budynku mieszkalnym.

4. Szacunkowy koszt netto instalacji oraz wartość udziału uczestnika projektu:

Moc	Szacunkowy koszt netto (w zł)	Dotacja (zł) 60% z kol. -2-	Wkład własny uczestnika (w zł) 40% z kol. -2-	VAT wkład uczestnika 8% z kol. -4-	Wkład własny uczestnika (w zł) pozostałe koszty	Wkład własny uczestnika projektu – do zapłaty (w zł) suma kol. -4-, -5-, -6-
-1-	-2-	-3-	-4-	-5-	-6-	-7-
2,1	7 560,00	4 536,00	3 024,00	241,92	264,54	3 530,46
2,4	8 640,00	5 184,00	3 456,00	276,48	264,54	3 997,02
3	10 800,00	6 480,00	4 320,00	345,60	264,54	4 930,14
3,6	12 960,00	7 776,00	5 184,00	414,72	264,54	5 863,26
3,9	14 040,00	8 424,00	5 616,00	449,28	264,54	6 329,82

5. Ostateczny koszt instalacji OZE będzie znany po przeprowadzeniu postępowania przetargowego i wybraniu wykonawcy. Ostateczny koszt nie może być wyższy niż określony w ustępie 4.

Zadanie 2. Dostawa i montaż kolektorów słonecznych wraz z narzędziami TIK:

1. Niniejsze zadanie obejmuje wykonanie robót dla **46 instalacji kolektorów słonecznych**. Przedmiotowe instalacje będą produkowały energię ciepłą na potrzeby własne domów mieszkalnych. Dzięki temu mieszkańcy Miasta Tomaszów Lubelski otrzymają dostęp do bezpiecznej, naturalnej energii ciepłej pochodzącej z odnawialnych źródeł oraz zmniejszone zostanie zanieczyszczenie powietrza na terenie Miasta Tomaszów Lubelski.

2. Instalacje będą lokalizowane w istniejących budynkach, na budynkach (na dachu lub na elewacji) albo na gruncie jako wolnostojące, w bliskiej odległości od budynków, na potrzeby których te instalacje będą pracowały. Projekt zakłada wykorzystanie nowych technologii zapewniających dużą efektywność pozyskiwania energii słonecznej oraz przyczyniające się do osiągnięcia wysokiego efektu ekologicznego.

3. Obejmuje dostawę i montaż następujących kolektorów słonecznych:

- Instalacja kolektorów słonecznych z dwoma kolektorami płaskimi i zbiornikiem min. 240 dm³ - 18 kpl.;
- Instalacja kolektorów słonecznych z trzema kolektorami płaskimi i zbiornikiem min. 270 dm³ - 28 kpl.

4. Z uwagi na warunki techniczne oraz obowiązujące przepisy projekt nie dopuszcza montażu instalacji kolektorów słonecznych na połąci dachowej pokrytej eternitem. Właściciele takich budynków mogą wziąć udział w projekcie pod warunkiem złożenia oświadczenia, że przed wykonaniem instalacji kolektorów słonecznych na własny koszt i zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, wymienią pokrycie dachowe na nowe. Wymiana pokrycia dachowego musi zostać zakończona nie później niż na miesiąc przed terminem rozpoczęcia montażu instalacji kolektorów słonecznych na budynku mieszkalnym.

5. Szacunkowy koszt netto instalacji oraz wartość udziału uczestnika projektu:

1) Zlokalizowane na budynku mieszkalnym:

Zestaw solarny	Szacunkowy koszt kwalifikowany netto (w zł)	Dotacja (zł) 60% z kol. -2-	Wkład własny uczestnika (w zł) 40% z kol. -2-	VAT wkład uczestnika 8% z kol. -4	Wkład własny uczestnika (w zł) pozostałe koszty	Wkład własny uczestnika projektu – do zapłaty (w zł) Suma z kol. -4-, -5- i -6-
-1-	-2-	-3-	-4-	-5-	-6-	-7-
2 kolektory + zbiornik	8 500,00	5 100,00	3 400,00	272,00	804,54	4 476,54
3 kolektory + zbiornik	9 000,00	5 400,00	3 600,00	288,00	804,54	4 692,54

2) Zlokalizowanych poza budynkiem mieszkalnym:

Zestaw solarny	Szacunkowy koszt kwalifikowany netto (w zł)	Dotacja (zł) 60% z kol. -2-	Wkład własny uczestnika (w zł) 40% z kol. -2-	VAT wkład uczestnika 23% z kol. -4	Wkład własny uczestnika (w zł) pozostałe koszty	Wkład własny uczestnika projektu – do zapłaty (w zł) Suma z kol. -4-, -5- i -6-
-1-	-2-	-3-	-4-	-5-	-6-	-7-
2 kolektory + zbiornik	8 500,00	5 100,00	3 400,00	782,00	804,54	4 986,54
3 kolektory + zbiornik	9 000,00	5 400,00	3 600,00	828,00	804,54	5 232,54

6. Grzałka elektryczna + górna węzownica stanowią część koszty niekwalifikowanych.

7. Ostateczny koszt instalacji OZE będzie znany po przeprowadzeniu postępowania przetargowego i wybraniu wykonawcy. Ostateczny koszt nie może być wyższy niż określony w ustępie 5.

Zadanie 3. Dostawa i montaż pomp ciepła wraz z narzędziami TIK:

1. Niniejsze zadanie obejmuje wykonanie robót dla **45 powietrznych pomp ciepła** na potrzeby podgrzewania ciepłej wody użytkowej. Przedmiotowe instalacje będą produkowały energię ciepłą na potrzeby własne domów mieszkalnych. Dzięki temu mieszkańcy Miasta Tomaszów Lubelski otrzymają dostęp do bezpiecznej, naturalnej energii cieplnej pochodzącej z odnawialnych źródeł oraz zmniejszone zostanie zanieczyszczenie powietrza na terenie Miasta Tomaszów Lubelski. Instalacje będą lokalizowane w istniejących budynkach, na potrzeby których będą pracowały. Projekt zakłada wykorzystanie nowych technologii zapewniających dużą efektywność pozyskiwania energii oraz przyczyniające się do osiągnięcia wysokiego efektu ekologicznego.

2. Szacunkowy koszt netto instalacji oraz wartość udziału uczestnika projektu:

PC CWU (KW)	Szacunkowy koszt netto (w zł)	Dotacja (zł) 60% z kol - 2-	Wkład własny uczestnika (w zł) 40% z kol. -2-	VAT wkład uczestnika 8% z kol. -4	Wkład własny uczestnika (w zł) pozostałe koszty	Wkład własny uczestnika projektu – do zapłaty (w zł) Suma kol. -4-, -5-, -6-
-1-	-2-	-3-	-4-	-5-	-6-	-7-
1,5	8 500,00	5 100,00	3 400,00	272,00	264,54	3 936,54

3. Ostateczny koszt instalacji OZE będzie znany po przeprowadzeniu postępowania przetargowego i wybraniu wykonawcy. Ostateczny koszt nie może być wyższy niż określony w ustępie 2.

Zadanie 4. Dostawa i montaż kotłów na biomasę wraz z narzędziami TIK:

Niniejsze zadanie obejmuje wykonanie robót dla **34 kotłów na biomasę**. Przedmiotowe instalacje będą produkowały energię ciepłą na potrzeby własne domów mieszkalnych. Dzięki temu mieszkańcy Miasta Tomaszów Lubelski otrzymają dostęp do bezpiecznej, naturalnej energii cieplnej pochodzącej z odnawialnych źródeł oraz zmniejszone zostanie zanieczyszczenie powietrza na terenie Miasta Tomaszów Lubelski. Instalacje będą lokalizowane w istniejących budynkach, na potrzeby których będą pracowały. Projekt zakłada wykorzystanie nowych technologii zapewniających dużą efektywność pozyskiwania energii oraz przyczyniające się do osiągnięcia wysokiego efektu ekologicznego.

1. Obejmuje dostawę i montaż następujących kotłów na biomasę zlokalizowanych w budynku mieszkalnym:
- Instalacja kotła na biomasę o mocy 10,00 kW - 5 kpl.;
 - Instalacja kotła na biomasę o mocy 15,00 kW - 6 kpl.;
 - Instalacja kotła na biomasę o mocy 20,00 kW - 23 kpl.;

2. Źródła ciepła opalane biomasą spełniać będą co najmniej 5 klasę normy europejskiej EN 303-5:2012 lub nowszą (zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Finansów z 1.08.2017 r. w sprawie wymagań dla kotłów na paliwo stałe (Dz. U. poz. 1690).

3. Szacunkowy koszt netto instalacji oraz wartość udziału uczestnika projektu:

Moc	Szacunkowy koszt netto (w zł)	Dotacja (zł) 60% z kol. -2-	VAT wkład uczestnika 8% z kol. -2-	VAT wkład uczestnika 8% z kol. -4	Wkład własny uczestnika (w zł) pozostałe koszty	Wkład własny uczestnika projektu – do zapłaty (w zł) Suma kol. -4- i -5-
-1-	-2-	-3-	-4-	-5-	-6-	-7-
10	12 000,00	7 200,00	4 800,00	384,00	264,54	5 448,54
15	12 500,00	7 500,00	5 000,00	400,00	264,54	5 664,54
20	13 000,00	7 800,00	5 200,00	416,00	264,54	5 880,54

4. Ostateczny koszt instalacji OZE będzie znany po przeprowadzeniu postępowania przetargowego i wybraniu wykonawcy. Ostateczny koszt nie może być wyższy niż określony w ustępie 5.

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. Ostateczny dobór urządzenia, które zostanie zainstalowane, dokonany zostanie na podstawie zweryfikowanych informacji podanych w deklaracji oraz oceny wykonawcy.
4. Dopuszcza się do udziału w projekcie Wnioskodawców będących właścicielami nieruchomości w fazie budowy pod warunkiem posiadania umowy przyłączeniowej określającej moc przyłączeniową instalacji oraz oddania budynku mieszkalnego do użytkowania w okresie co najmniej 1 miesiąca przed realizacją rzeczową projektu (montaż instalacji).
5. Uregulowany stan prawny nieruchomości na której jest położony budynek mieszkalny.
6. Wnioskodawca wyraża zgodę na przetwarzanie i publikację swoich danych osobowych oraz wizerunku w celach związanych z projektem zgodnie z art. 13 rozporządzenia 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 Wnioskodawca wyraża zgodę na dobrowolne podanie danych osobowych. Wnioskodawcy przysługuje prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawienia.
7. W trakcie realizacji projektu oraz okresie trwałości tj. w ciągu 5 lat od zatwierdzenia końcowego wniosku o płatność 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 Miasta Tomaszów Lubelski;



- kosztów naprawy instalacji w przypadku, gdy uszkodzenie nie jest objęte gwarancją (np. uszkodzenie będące wynikiem nieprawidłowej eksploatacji).

8. Mieszkańcy mogą aplikować na więcej niż jedną instalację przy czym należy jednak wziąć pod uwagę możliwości techniczne w tym w szczególności powierzchnię nieruchomości umożliwiającą prawidłowy montaż urządzeń.

9. Moce zainstalowane instalacji nie będą przekraczać mocy przyłączeniowych poszczególnych obiektów.

10. Cała wyprodukowana energia zostanie skonsumowana przez potrzeby własne obiektu.

11. Dopuszcza się zmianę (zmniejszenia lub zwiększenia) mocy instalacji OZE przyznanej Uczestnikowi projektu w zakresie określonym niniejszym regulaminem.

12. Każdy przypadek określony w ust. 11 będzie rozpatrywany indywidualnie.

13. Uczestnik projektu zobowiązuje się współpracować z podmiotami zewnętrznymi, które na zlecenie Miasta Tomaszów Lubelski, Instytucji Zarządzającej lub innych uprawnionych podmiotów przeprowadzają badanie ewaluacyjne. Uczestnik projektu zobowiązuje się udzielać podmiotom przeprowadzającym badanie ewaluacyjne wszelkich informacji oraz udostępniać wszelkie dokumenty, w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia badania.

14. Uczestnik projektu zobowiązuje się poddać się kontroli i audytowi w zakresie prawidłowości realizacji Projektu, przeprowadzonych przez Miasto Tomaszów Lubelski, Instytucję Zarządzającą lub inne uprawnione podmioty, w tym podmioty wykonujące czynności kontrolne w imieniu Instytucji Zarządzającej.

15. Uczestnik projektu w związku z kontrolą lub audytem zobowiązuje się w szczególności:

- zapewnić podmiotom, o których mowa w ust. 14, pełen dostęp do pomieszczeń i terenu realizacji Projektu, jak również do związanych z projektem systemów teleinformatycznych;
- udzielać podmiotom, o których mowa w ust. 14, wszelkich wyjaśnień dotyczących realizacji Projektu.

IV. OSOBY UPRAWNIONE DO UDZIAŁU W PROJEKCIE

1. W projekcie mogą brać udział osoby posiadające prawo do dysponowania nieruchomością (działką wraz z istniejącym budynkiem mieszkalnym, dla którego planowany jest montaż instalacji w ramach projektu) położonej na terenie Miasta Tomaszów Lubelski, gdzie efekty realizacji projektu wykorzystywane będą wyłącznie do celów socjalno-bytowych mieszkańców.

2. Dopuszczalne formy prawa dysponowania nieruchomością:

- własność,
- współwłasność,
- inne udokumentowane prawo do dysponowania nieruchomością – pod warunkiem, że obejmuje co najmniej okres trwałości projektu tj. przez 5 lat od zatwierdzenia końcowego wniosku o płatność
- w przypadku kilku współwłaścicieli, możliwe jest reprezentowanie przez jedną osobę na podstawie pełnomocnictwa.

3. 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 nieprawdziwych danych na jakimkolwiek etapie naboru, Miasto Tomaszów Lubelski 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 poniosło Miasto w związku z bezprawnym uczestnictwem danego uczestnika w procedurze realizacji projektu.

V. PROCEDURA CZYNNOŚCI PODEJMOWANYCH PRZEZ MIASTO TOMASZÓW LUBELSKI

1. Osoby zakwalifikowane do udziału w projekcie są zobowiązane do złożenia deklaracji udziału w projekcie oraz wniesienia wkładu własnego. Równocześnie uczestnicy otrzymają zaproszenie do podpisania z Miastem Tomaszów Lubelski umowy Uczestnictwa w projekcie 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. Zamontowane instalacje przez 5 lat od zatwierdzenia końcowego wniosku o płatność będą:

- stanowiły własność Miasto Tomaszów Lubelski i przez ten czas zostaną użyczone do bezpłatnego użytkowania właścicielom/ użytkownikom budynków mieszkalnych. Po pięciu latach zostaną przekazane właścicielom/ użytkownikom budynków mieszkalnych;
- ubezpieczone przez Miasto Tomaszów Lubelski,
- objęte gwarancją.

3. Nie dopełnienie procedury wskazanych w pkt. 1 będzie równoznaczne z rezygnacją z udziału w projekcie.

4. Istnieje możliwość tworzenia listy rezerwowej, trwa nabór ciągły na listę rezerwową.

5. Złożenie ankiety informacyjnej na listę rezerwową nie jest równoznaczne z zakwalifikowaniem jej do projektu i montażem wybranej instalacji OZE.

6. O zakwalifikowaniu się ankiety informacyjnej z listy rezerwowej do udziału w projekcie będzie decydować łącznie:

1. Rezygnacja Uczestnika projektu z listy podstawowej- uczestników projektu.
2. Spełnienie wszystkich warunków technicznych pozwalających na montaż danego typu instalacji.
3. Uregulowany stan prawny nieruchomości
4. Prawidłowość złożonej ankiety.
5. Spełnienie wymogów formalnych określonych w ankiecie.

7. Nietypowe przypadki będą rozpatrywane indywidualnie.

VI. ETAPY DOKONYWANIA WPLAT

1. Uczestnik podpisując umowę uczestnictwa w projekcie będzie zobowiązany do uiszczenia części kosztów wkładu własnego - zaliczki w wysokości 1 000,00 zł. Dowód dokonania wpłaty należy dostarczyć maksymalnie na dzień podpisania umowy.

Dane do przelewu dla uczestników projektu:

Miasto Tomaszów Lubelski
z siedzibą: Urzędu Miasta Tomaszów Lubelski, ul. Lwowska 57, 22-600 Tomaszów Lubelski
Rachunek prowadzony przez Bank Spółdzielczy w Tomaszowie Lubelskim

91 9639 0009 2001 0014 2960 0023

W tytule:

Imię i nazwisko wpłacającego (właściciela/współwłaściciela nieruchomości)

Lokalizacja wykonywania instalacji (miejsce, nr domu)

Zaliczka: (rodzaj wybranej instalacji)

Wysokość wpłaty: **1 000,00 zł**

2. Uczestnik projektu zostanie zobowiązany do wpłaty pozostałej kwoty w terminie 14 dni od daty powiadomienia nie później jednak niż 5 dni przed dniem montażu wybranej instalacji.
3. Ostateczne rozliczenie kosztów realizacji projektu nastąpi po jego zakończeniu, i rozliczeniu finansowym z Instytucją Zarządzającą Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Lubelskiego na lata 2014 - 2020 i nie wymaga Aneksu do umowy.
4. Nie dokonanie przez uczestnika projektu wpłaty w podanym terminie i w określonej wysokości będzie równoznaczne z rezygnacją z udziału w projekcie i rozwiązaniem umowy.
5. Uczestnik projektu rezygnujący z udziału w projekcie jest zobowiązany do pisemnego oświadczenia o rezygnacji z udziału w projekcie
6. Uczestnik projektu, który nie złoży oświadczenia wskazanego w pkt. 5 w formie pisemnej, a nie dokona czynności wskazanych w punkcie 1 i/lub 4 będzie uznany za osobę rezygnującą z udziału w projekcie nawet jeśli nie dopełni formalności wskazanej w pkt. 5
7. Jeśli z uczestnikiem projektu zostanie zawarta umowa uczestnictwa lub umowa użyczenia nieruchomości, a uczestnik projektu nie dokona czynności wskazanej w pkt. 1 i/lub 4 i/lub 5 Beneficjent wypowie w/w umowy ze skutkiem natychmiastowym z racji niedopełnienia przez Uczestnika projektu pkt. 1 i/lub 4 i/lub 5. co będzie jednoznaczne z zakończeniem udziału Uczestnika projektu w projekcie.

Załączniki do przedmiotowego Regulaminu:

1. Wzór umowy uczestnictwa w projekcie.
2. Klauzula informacyjna/ Oświadczenie uczestnika projektu.
3. Oświadczenie o rezygnacji z udziału w projekcie