

Załącznik nr 1 do zarządzenia nr 41/2016 Wójta Gminy Młodzieszyn z dnia 22 sierpnia 2016 roku

REGULAMIN UCZESTNICTWA W PROJEKCIE

pn.: „Słoneczne Gminy Zachodniego Mazowsza - Eko - Partnerstwo Gmin Brochów, Kampinos, Michałowice, Młodzieszyn” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020, działanie 4.1 „Odnawialne źródła energii - typ projektów Infrastruktura do produkcji i dystrybucji energii ze źródeł odnawialnych”.

ROZDZIAŁ I

Warunki wstępne

§ 1

1. Kwalifikacja osób uczestniczących w projekcie dotyczącym przejścia na gospodarkę niskoemisyjną w ramach Osi priorytetowej IV, Działania 4.1 Odnawialne źródła energii - typ projektów „Infrastruktura do produkcji i dystrybucji energii ze źródeł odnawialnych” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020 w ramach konkursu RPMA.04.01.00-IP.01-14-017/16 (dalej „projekt”) jest dokonywana przez Gminę Młodzieszyn (zwaną dalej „Gmina”) w oparciu o niniejszy regulamin oraz w oparciu o Regulamin konkursu RPMA.04.01.00-IP.01-14-017/16 na podstawie deklaracji uczestnictwa w projekcie, stanowiącej załącznik do niniejszego regulaminu. W przypadku kolizji zapisów obu regulaminów stosuje się w pierwszej kolejności zapisy Regulamin konkursu RPMA.04.01.00-IP.01-14-017/16.
2. Projekt będzie realizowany przez Gminę jedynie w przypadku podpisania umowy o dofinansowanie z Mazowiecką Jednostką Wdrażania Programów Unijnych, w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020 opisanego w ustępie 1 powyżej oraz po dokonaniu wyboru w drodze przetargu wykonawców projektu.
3. Poziom dofinansowania może wynieść maksymalnie do 80% kosztów kwalifikowanych projektu w rozumieniu Rozdziału 4 Regulamin konkursu RPMA.04.01.00-IP.01-14-017/16.
4. Warunki konkursu oraz kryteria konkursu wskazują, iż najbardziej korzystne z punktu widzenia uzyskania najwyższej punktacji dla wniosku aplikacyjnego są instalacje OZE wytwarzające największą ilość ciepła i energii za najniższą cenę wyprodukowania jednej kWh. Z uwagi na powyższe kryteria oraz kryteria punktacji w konkursie budowa (montaż) instalacji OZE dotyczy spełniających kryteria wskazane w Rozdziale 1 Regulaminu konkursu RPMA.04.01.00-IP.01-14-017/16:
 - a) Powietrznych pomp ciepła,
 - b) Kolektorów słonecznych,
 - c) Kotłów na biomasę,
 - d) Instalacji fotowoltaicznych.
5. Wpisanie na listę główną uczestników projektu biorących udział w projekcie oraz na listę rezerwową uczestników, zwanych w dalszej części Regulaminu właścicielami nieruchomości, będzie dokonywane według kolejności złożenia podpisanych deklaracji uczestnictwa w projekcie, przy czym wpisanie na listę uczestników nie gwarantuje otrzymania dofinansowania, a Gmina ma prawo pominięcia danego uczestnika w przypadku, gdy budowa instalacji OZE u danego uczestnika byłaby niezgodna z Regulaminem konkursu RPMA.04.01.00-IP.01-14-017/16.
6. Projekt pn.: „Słoneczne Gminy Zachodniego Mazowsza - Eko - Partnerstwo Gmin Brochów, Kampinos, Michałowice, Młodzieszyn” organizowanego w ramach Regionalnego Programu

Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020, działanie 4.1 „Odnawialne źródła energii - typ projektów Infrastruktura do produkcji i dystrybucji energii ze źródeł odnawialnych”, będzie realizowany zgodnie z terminem określonym we wniosku o dofinansowanie oraz zgodnie z 5-letnim okresem trwałości projektu, wyliczonym od daty rozliczenia rzeczowego i finansowego projektu.

§ 2

1. Deklaracje uczestnictwa w projekcie zbierane będą od osób zainteresowanych – właścicieli nieruchomości, budynków mieszkalnych jednorodzinnych zlokalizowanych na obszarze Gminy Młodzieszyn, w celu udziału w projekcie dotyczącym montażu instalacji OZE.
2. W przypadku uzyskania dofinansowania przez Gminę Młodzieszyn przedmiotowe projekty powinny zostać zrealizowane przez Gminę najpóźniej do 31 grudnia 2018 r. i zakończone końcowym raportem z realizacji projektu, udostępnionym osobom biorącym udział w przedmiotowym projekcie.
3. Zamontowane w ramach przedmiotowego projektu instalacje OZE przez okres 5 lat od dnia rozliczenia końcowego projektu stanowić będą własność Gminy Młodzieszyn i przez ten czas zostaną użyczane do bezpłatnego użytkowania mieszkańcom/uczestnikom projektu.
4. Gmina Młodzieszyn dopuszcza możliwość wprowadzenia zmian w niniejszym Regulaminie.

ROZDZIAŁ II

Informacje szczegółowe

(Termin składania deklaracji, uczestnicy przedmiotowego projektu)

§ 3

1. Termin składania dokumentów uczestnictwa w projekcie w postaci: ankiety, deklaracji uczestnictwa w projekcie, umowy uczestnictwa w projekcie został określony do dnia 19.08.2016 r. Kompletnie wypełnione dokumenty uczestnictwa wskazane powyżej, należy złożyć w formie papierowej w Urzędzie Gminy w terminie wskazanym powyżej.
2. W przedmiotowym projekcie deklaracje uczestnictwa w projekcie mogą składać osoby fizyczne zamieszkałe na terenie Gminy Młodzieszyn, które są właścicielami budynku mieszkalnego, w którym efekty realizacji przedmiotowego projektu wykorzystywane będą wyłącznie na potrzeby socjalno-bytowe mieszkańców.
3. W przypadku współwłasności nieruchomości, zgodę na użyczenie nieruchomości muszą wyrazić wszyscy właściciele nieruchomości.
4. Koszt instalacji oraz wartość udziału właściciela nieruchomości będzie zależał od mocy zamontowanej instalacji OZE oraz warunków cenowych uzyskanych po przeprowadzeniu procedury wyboru dostawcy instalacji OZE.
5. Właściciel nieruchomości zobowiązuje się w trakcie trwania umowy do właściwej, tj. zgodnej z pierwotnym przeznaczeniem i parametrami technicznymi oraz instrukcjami obsługi, eksploatacji urządzeń energetycznych wchodzących w skład zestawu instalacji OZE.

ROZDZIAŁ III

Wymogi techniczne dla budynków mieszkalnych objętych przedmiotowym projektem

§ 4

Kolektory słoneczne

1. Kolektory słoneczne służą do podgrzewania zimnej wody do celów użytkowych w gospodarstwie domowym za pomocą energii słonecznej. Liczba montowanych kolektorów słonecznych i pojemność zbiornika na ciepłą wodę zależy od liczby osób zamieszkujących w danym gospodarstwie domowym.
2. Kolektory słoneczne mogą być montowane w obrębie budynku, np. na dachu i elewacji budynków.
3. Budynek musi posiadać wewnętrzną instalację ciepłej i zimnej wody.
4. Projekt nie dopuszcza montażu instalacji solarnej na połaci dachowej pokrytej wyrobami zawierającymi azbest, w tym eternitem.
5. W ramach projektu nie ma możliwości uzyskania wsparcia na zmianę konstrukcji dachu oraz wymianę pokrycia dachowego.

Instalacje fotowoltaiczne

1. Instalacja fotowoltaiczna służy do wytwarzania prądu stałego, który za pomocą falownika zostaje przekształcony na prąd zmienny o parametrach elektrycznych odpowiadających sieci publicznej.
2. W projekcie planuje się instalacje fotowoltaiczne zamknięte, produkujące energię elektryczną na potrzeby własne gospodarstwa domowego. Instalacja fotowoltaiczna służy do zasilania wewnętrznej instalacji elektrycznej budynku mieszkalnego o napięciu 230 V a wytworzona energia może być przeznaczona na potrzeby własne gospodarstwa domowego do zasilania urządzeń codziennego użytku. Jednocześnie zgodnie z Regulaminem konkursu RPO WM Działanie 4.1, punkt 2.3. Regulaminu, Energia elektryczna i ciepła może być wytwarzana na własne potrzeby jak również z możliwością sprzedaży do sieci (prosument).
3. Z uwagi na warunki techniczne oraz obowiązujące przepisy projekt nie dopuszcza montażu instalacji fotowoltaicznej na połaci dachowej pokrytej wyrobami zawierającymi azbest, w tym eternitem.
4. W ramach projektu nie ma możliwości uzyskania wsparcia na zmianę konstrukcji dachu oraz wymianę pokrycia dachowego.

Powietrzne pompy ciepła

Instalacja powietrznych pomp ciepła wymaga spełnienia następujących warunków technicznych:

1. Gniazdo elektryczne w miejscu montażu grupy pompowej zabezpieczone przeciw porażeniowo i przeciwprzepięciowo,
2. Możliwość podłączenia pompy ciepła do wpustu kanalizacyjnego,
3. Odległość od ściany zewnętrznej max 5m,
4. Miejsce w kotłowni lub pomieszczeniu technicznym o powierzchni min ok. 5m² i wysokości min. h=2m,
5. Pomieszczenie powinno być utrzymane w odpowiednim stanie technicznym i w należytym porządku,
6. W budynku musi być instalacja ciepłej wody użytkowej.
7. Budynek powinien posiadać odbiór kominiarski.

Kocioł na biomasę

Instalacja kotła na biomasę wymaga spełnienia następujących warunków technicznych:

1. Zapewnienie odrębnego pomieszczenia o min. wysokości 190 cm, optymalne pomieszczenie w miejscu dotychczasowego kotła z dostępem do instalacji kominowej, z doprowadzonymi mediami wody zimnej, ciepłej, grzewczej i kanalizacji,
2. Należy wykonać kanał nawiewny o przekroju min. 200 cm² oraz wentylację wywiewną. Kanał wywiewny powinien być wyprowadzony ponad dach i umieszczony w pobliżu komina. Na kanale wywiewnym nie należy lokalizować urządzeń do zamykania (wentylacja grawitacyjna),
3. Wykonanie wpustu podłogowego wraz z podłączeniem do kanalizacji lub wyposażenie pomieszczenia kotłowni w urządzenie do opróżniania z wody instalacji ogrzewania,
4. Przygotowanie niepalnego, izolowanego podłoża o wym. 110x110 lub jeżeli urządzenie montowane jest w piwnicy zaleca się wykonanie podmurówki o wym. 110x110 i wysokości 5 cm, na której należy posadzić kocioł,
5. Właściciel nieruchomości ponosi koszty za prace oraz urządzenia i części montowane poza pomieszczeniem kotłowni oraz za prace remontowe będące następstwem prac montażowych (malowanie, uzupełnienie okładzin ścian i podłóg, naprawa tynków, elewacji i innych drobnych prac kosmetycznych przywracających estetykę budynku),
6. Montaż wkładu kominowego o przekroju min. 200 cm²,
7. Budynek mieszkalny, w którym zostanie zamontowany kocioł c.o., powinien posiadać warunki techniczne spełniające odpowiednie przepisy, które umożliwiają montaż kotła centralnego ogrzewania tj: posiada wewnętrzną instalację c.o., instalację elektryczną, dobry stan techniczny komina, wentylację, czepnię, wolną powierzchnię wewnątrz budynku umożliwiającą montaż urządzeń itp.
8. Pomieszczenie, w którym znajduje się kocioł powinno mieć oświetlenie sztuczne. Zalecane jest również oświetlenie naturalne,
9. Należy przygotować zasilanie kotła, które będzie wyposażone w urządzenie zabezpieczające przed skokami napięcia i wyładowaniami atmosferycznymi. Zasilanie kotła musi być wyposażone w samoczynny wyłącznik różnicowy 30 mA, a także w przerywnik dwubiegunowy albo czterobiegunowy. System zasilania i podłączenia elektryczne kotła muszą odpowiadać przepisom prawa (norma EN 60335-1). Standardowe warunki podłączenia to: 230 V (pojedyncza faza) 50 Hz albo 400 V (3 fazy) 50Hz,
10. W pobliżu, najlepiej w wydzielonym pomieszczeniu, musi się znajdować skład paliwa o takiej powierzchni, aby można było składować biomasę, dopuszcza się składowanie paliwa w pomieszczeniu kotłowni,
11. Drzwi wejściowe do kotłowni powinny otwierać się na zewnątrz pomieszczenia, wskazane jest wykonanie z materiałów niepalnych.

ROZDZIAŁ IV

Procedury prawne podczas składania deklaracji uczestnictwa w projekcie (wymagane dokumenty, informacje dotyczące przedmiotowego projektu, warunki finansowe, czas trwania umowy)

§ 5

Wśród wymaganych Regulaminem dokumentów na etapie składania dokumentów uczestnictwa w projekcie znajdują się:

1. Deklaracja uczestnictwa w projekcie w zakresie montażu instalacji OZE.
2. Ankieta dotycząca danych dotyczących budynku w zakresie umożliwiającym montaż instalacji OZE.
3. Umowa uczestnictwa w projekcie w zakresie montażu instalacji OZE wraz z umową użyczenia.

§ 6

W ramach przedmiotowego projektu należy wziąć pod uwagę następujące informacje:

1. Właściciele nieruchomości mogą aplikować o możliwość uczestnictwa w projekcie w zakresie zakupu i montażu instalacji OZE,
2. Podczas aplikacji należy wziąć pod uwagę możliwości techniczne budynku umożliwiające prawidłowy montaż instalacji OZE,
3. Mając na uwadze ograniczenia wprowadzone w Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Mazowieckiego na lata 2014 – 2020 istnieje możliwość ubiegania się o dofinansowanie na te projekty, w których łączna moc instalacji z OZE nie przekracza 2 MWe przy energii słonecznej,
4. Dokumenty określone w §5 niniejszego Regulaminu, podpisywane będą z właścicielami nieruchomości według kolejności składania powyższych dokumentów w terminie określonym w §3 ustęp 1 niniejszego Regulaminu.
5. Dla każdej montowanej instalacji OZE właściciel nieruchomości powinien przygotować komplet dokumentów w zakresie: kopii dowodu osobistego, dokumentu potwierdzającego własność nieruchomości (odpis z Księgi Wieczystej, wypis z rejestru gruntów), decyzji oddania nieruchomości do użytkowania lub zaświadczenia właściwego organu o braku sprzeciwu do przystąpienia do użytkowania nieruchomości, wypełnionej ankiety, wypełnionej deklaracji uczestnictwa w projekcie, podpisanej umowy uczestnictwa w projekcie.
6. Instalacje zamontowane na i w budynkach nie mogą być wykorzystywane do prowadzenia działalności rolniczej oraz działalności gospodarczej w tym agroturystyki – przeznaczone są wyłącznie na potrzeby gospodarstwa domowego - na potrzeby socjalno-bytowe mieszkańców.
7. Właściciel nieruchomości zobowiązuje się przez cały okres trwania projektu (łącznie z okresem trwałości) do nieprowadzenia działalności gospodarczej na nieruchomości, w której będzie zamontowana instalacja OZE.
8. Właściciel nieruchomości zobowiązuje się do nie wprowadzania jakichkolwiek zmian w zamontowanej w ramach projektu instalacji OZE, przez cały okres trwania projektu (łącznie z okresem trwałości).
9. Właściciel nieruchomości, zapewni Gminie oraz osobom przez nią wskazanym, a także przedstawicielom instytucji kontrolujących projekt, dostęp do zainstalowanych instalacji OZE, przez cały czas trwania niniejszego projektu oraz będzie przedstawiał na żądanie Gminy dokumenty, informacje i wyjaśnienia dotyczące projektu.

§ 7

1. Właściciel nieruchomości zobowiązuje się do wniesienia wkładu własnego do przedmiotowej inwestycji, określonego w umowie o dofinansowanie podpisanej przez Gminę z Mazowiecką Jednostką Wdrażania Programów Unijnych w wysokości co najmniej 20 % kosztów kwalifikowanych projektu w rozumieniu Regulamin konkursu RPMA.04.01.00-IP.01-14-017/16 oraz pokrycia innych kosztów niezbędnych do realizacji projektu. Koszty kwalifikowane będzie ustalał przy uwzględnieniu całkowitej wartości instalacji OZE, dostawca instalacji OZE, o którym mowa w Rozdziale II §3 ust 4. Koszty te płatne są w terminie 14 dni od wezwania przez Gminę na rachunek Gminy Młodzieszyn wskazany w wezwaniu.
2. W przypadku zmiany warunków Regulaminu Konkursu realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020, działanie 4.1 „Odnawialne źródła energii - typ projektów Infrastruktura do produkcji i dystrybucji energii ze źródeł odnawialnych”, wysokość wkładu własnego określonego w § 7 ust. 1 może ulec zmianie.

3. Nie dokonanie przez właściciela nieruchomości wpłaty w terminie i wysokości określonej w § 7 ust. 1 niniejszego regulaminu jest równoznaczne z rezygnacją z udziału w projekcie.
4. Właściciele nieruchomości zakwalifikowani do uczestnictwa w projekcie, którzy nie dokonają wskazanej wpłaty w określonym terminie, uznani będą za osoby rezygnujące z udziału w projekcie, co równoznaczne będzie z rozwiązaniem umowy uczestnictwa w projekcie. W przypadku rezygnacji z uczestnictwa w projekcie przez właściciela nieruchomości, Gmina wskaże innego właściciela nieruchomości, który będzie umieszczony na tzw. liście rezerwowej. W przypadku wyczerpania zgłoszeń z listy rezerwowej, właściciel nieruchomości zobowiązuje się do wskazania innego mieszkańca Gminy Młodzieszyn, spełniającego warunki niniejszej umowy, w terminie 14 dni od dnia otrzymania stosownego zawiadomienia z Gminy.
5. W przypadku dokonania wpłaty przez właściciela nieruchomości kwoty określonej w § 7 ust. 1 umowy i niezrealizowania projektu, cała wpłacona kwota zostanie zwrócona niezwłocznie przez Gminę na wskazane konto.

§ 8

1. Umowę zawiera się na cały czas trwania projektu pn.: „Słoneczne Gminy Zachodniego Mazowsza - Eko - Partnerstwo Gmin Brochów, Kampinos, Michałowice, Młodzieszyn”, przy czym realizacja prac instalacyjnych objętych umową zawartą z właścicielem nieruchomości, nastąpi po podpisaniu umowy o dofinansowanie zgodnie z konkursem organizowanym w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020, działanie 4.1 „Odnawialne źródła energii - typ projektów Infrastruktura do produkcji i dystrybucji energii ze źródeł odnawialnych”. Zakończenie projektu nastąpi po upływie 5 lat, licząc od dnia rozliczenia rzeczowego i finansowego projektu przez Instytucję Wdrażającą- Mazowiecką jednostkę Wdrażania Programów Unijnych.
2. Umowa ulega rozwiązaniu ze skutkiem natychmiastowym w następujących okolicznościach, gdy:
 - a) Gmina nie uzyska pozytywnego wyniku na etapie oceny formalnej lub merytorycznej wniosku aplikacyjnego złożonego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020, działanie 4.1 „Odnawialne źródła energii - typ projektów Infrastruktura do produkcji i dystrybucji energii ze źródeł odnawialnych”,
 - b) Nie dojdzie do podpisania umowy o dofinansowanie przedsięwzięcia pod nazwą projektu pn.: „Słoneczne Gminy Zachodniego Mazowsza - Eko - Partnerstwo Gmin Brochów, Kampinos, Michałowice, Młodzieszyn” lub gdy umowa o dofinansowanie przedsięwzięcia pod nazwą projektu pn.: „Słoneczne Gminy Zachodniego Mazowsza - Eko - Partnerstwo Gmin Brochów, Kampinos, Michałowice, Młodzieszyn” zostanie wypowiedziana lub rozwiązana, lub nie dojdzie do wyboru wykonawcy OZE,
 - c) Właściciel nieruchomości nie dokona wpłaty w terminie i wysokości określonej w § 7 ust. 1 niniejszego Regulaminu z zastrzeżeniem postanowień § 7 ust. 3,
 - d) Nastąpi rozwiązanie umowy użyczenia części nieruchomości,
 - e) Nastąpi zniszczenie lub uszkodzenie zestawu instalacji OZE przez właściciela nieruchomości lub inne osoby przebywające za zgodą właściciela na nieruchomości,
 - f) Nastąpi ingerencja przez właściciela nieruchomości lub inne osoby przebywające za zgodą właściciela na nieruchomości w instalację OZE bez zgody Gminy,
 - g) Pod adresem, gdzie zainstalowana zostanie instalacja OZE, prowadzona będzie działalność gospodarcza określona w § 6 ust. 5 niniejszego Regulaminu (w tym także zarejestrowania siedziby przedsiębiorstwa lub przedsiębiorcy),
3. W przypadku rozwiązania umowy przez właściciela nieruchomości lub z powodów dotyczących właściciela nieruchomości (w szczególności określonych w § 8 ust. 2 lit. d, e, f, g) przed upływem terminu, o którym mowa w § 8 ust.1 dokona on zwrotu nakładów poniesionych przez Gminę na

projekt, zakup i zainstalowanie indywidualnego zestawu instalacji OZE na pierwsze wezwanie Gminy oraz umożliwi demontaż zestawu instalacji OZE, celem jego zwrotu Gminie – wszystko to w terminie wskazanym przez Gminę. Postanowienia niniejszego punktu mają zastosowanie w przypadku, zbycia nieruchomości, jeśli nabywca lub następca prawny nie wstąpi w prawa właściciela nieruchomości, jako strony niniejszej umowy.

ROZDZIAŁ V

Procedura czynności po otrzymaniu dofinansowania na realizację projektu w ramach RPO woj. Mazowieckiego 2014-2020

§ 9

1. Po uzyskaniu od Instytucji Zarządzającej (Mazowieckiej Jednostki Wdrażania Programów Unijnych, pozytywnej oceny i przyjęciu projektu do dofinansowania mieszkańcy/uczestnicy projektu zakwalifikowani do udziału w projekcie (po zweryfikowaniu spełnienia warunków udziału w projekcie oraz uwzględnieniu mocy instalacji) zostaną poproszeni o:
 - a) Wniesienie wkładu własnego przez właściciela nieruchomości zakwalifikowanego do udziału w przedmiotowym projekcie.
 - b) Wkład własny właściciel nieruchomości winien wpłacić w ciągu 14 dni po otrzymaniu informacji z Gminy Młódzyszyn o podpisaniu umowy o dofinansowaniu projektu i otrzymaniu wezwania do zapłaty.
2. Właściciele nieruchomości, którzy spełniają określone Regulaminem wymogi i wyrażają chęć uczestnictwa w projekcie, ale z powodu wypełnienia listy głównej uczestników nie zostali wpisani na listę główną, zostaną zapisani na listę rezerwową i wezmą udział w projekcie w przypadku rezygnacji lub braku wpłaty osób uczestniczących w projekcie wpisanych na listę główną uczestników.
3. Okres gwarancji na zamontowane instalacje wynosi minimum 5 lat.
4. Gmina zobowiązuje się do przeprowadzania we własnym zakresie i na własny koszt, w okresie od daty rozliczenia rzeczowego i finansowego projektu przez Mazowiecką Jednostkę Wdrażania Programów Unijnych oraz w okresie 5 lat trwałości projektu, dokonywania przeglądów serwisowych zgodnych z warunkami określonymi w karcie gwarancyjnej, przekazanej przez wykonawcę zestawu instalacji OZE oraz do ponoszenia w tym czasie wszelkich kosztów niezbędnych do utrzymania całego zestawu do prawidłowej eksploatacji, a także ubezpieczenia o ile to możliwe poszczególnych elementów zestawu instalacji OZE.
5. Gmina zabezpieczy realizację celu projektu tj. zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych, wyłoni wykonawcę zestawu instalacji OZE, ustali harmonogram realizacji prac instalacyjnych, przeglądów gwarancyjnych, będzie sprawować bieżący nadzór inwestorski nad przebiegiem prac, przeprowadzi odbiory końcowe oraz rozliczenie finansowe projektu. Wykonawca instalacji OZE sporządzi protokół techniczny dotyczący instalacji OZE oraz dokona indywidualnej wyceny planowanej instalacji w nieruchomości będącej własnością właściciela nieruchomości, uczestnika projektu.
6. Szczegółowe określenie miejsca lokalizacji urządzeń oraz sposób ich montażu, zostaną określone zgodnie ze sporządzonym w tym zakresie protokołem technicznym

dotyczącym instalacji OZE, uwzględniającym obowiązujące normy branżowe i standardy techniczne.

ROZDZIAŁ VI

Wzory dokumentów związanych z uczestnictwem w projekcie

§ 10

1. Wzór deklaracji uczestnictwa w projekcie stanowi załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu.
2. Ankieta na potrzeby projektu przewidzianego do realizacji w ramach Działania 4.1: „Odnawialne źródła energii” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020 stanowi załącznik nr 2 do niniejszego Regulaminu.
3. Umowa uczestnictwa w projekcie, związanym z montażem instalacji OZE wraz z warunkami dotyczącymi użyczenia nieruchomości stanowiącymi §2 umowy uczestnictwa w projekcie stanowią załącznik nr 3 do niniejszego Regulaminu.
4. Regulamin konkursu RPMA.04.01.00-IP.01-14-017/16 realizowanego w ramach Działania 4.1: „Odnawialne źródła energii” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020 stanowi załącznik nr 4 do niniejszego Regulaminu.

Załączniki:

Załącznik nr 1- Wzór deklaracji uczestnictwa w projekcie

Załącznik nr 2- Ankieta

Załącznik nr 3- umowa uczestnictwa w projekcie

Załącznik nr 4-Regulamin konkursu RPMA.04.01.00-IP.01-14-017/16

WÓJT

mgr *Monika Pietrzyk*