

Załącznik do uchwały Rady Gminy Kroczyce nr z dnia (projekt)

Regulamin realizacji projektu grantowego pn.:

„Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce”

Niniejszy regulamin ustala zasady realizacji projektu grantowego pn.: „Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce” realizowanym w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (RPO WSL) w formule grantowej.

Definicje

Ilekrót w niniejszym regulaminie jest mowa o:

- „Gminie” - należy przez to rozumieć Gminę Kroczyce;
- „Wydatkach kwalifikowanych” - należy przez to rozumieć wydatki uznane za kwalifikowane i spełniające kryteria, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 oraz nr 1301/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. oraz zgodnie z Krajowymi wytycznymi dotyczącymi kwalifikowania wydatków w ramach funduszy strukturalnych i Funduszy Spójności w okresie programowania 2014-2020 i z Wytycznymi w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.
- „Wydatkach niekwalifikowanych” - rozumie się przez to wszystkie wydatki niekwalifikujące się do refundacji, tj. nie spełniające kryteriów opisanych w punkcie powyżej.
- „Projekcie” - należy przez to rozumieć projekt polegający na zwiększeniu poziomu produkcji energii ze źródeł odnawialnych oraz poprawie stanu powietrza na terenie Gminy poprzez budowę instalacji fotowoltaicznych wraz z inwerterem i podłączeniem do sieci instalacji elektrycznej w budynkach mieszkalnych. Projekt realizowany będzie w formule „grantowej” tj. udzielania przez Gminę dotacji celowej Grantobiorcy.
- „Grantobiorcy” - należy przez to rozumieć uczestnika projektu - osobę fizyczną będącą właścicielem/współwłaścicielem nieruchomości zabudowanej budynkiem zamieszkałym stale, na terenie Gminy, który bierze udział w Projekcie.
- „Grantodawcy” - należy przez to rozumieć Gminę Kroczyce, beneficjenta umowy o dofinansowanie w ramach RPO WSL 2014-2020.
- Grant – bezzwrotne środki finansowe udzielane Grantobiorcy przez Grantodawcę na podstawie umowy o powierzenie grantu na realizację inwestycji, wg wzoru ustanowionego przez Wójta Gminy Kroczyce.
- „Tytułe prawnym do nieruchomości” - należy przez to rozumieć prawo władania nieruchomością na cele realizacji projektu wynikające z tytułu: własności lub współwłasności.
- „Instalacji fotowoltaicznej” - należy przez to rozumieć instalację fotowoltaiczną o mocy od 2 do 49,9kW składającej się z paneli do produkcji energii elektrycznej na konstrukcji wsporczej wraz z inwerterem, podłączeniem do sieci energetycznej budynku mieszkalnego Grantobiorcy, posiadającego umowę kompleksową na dostawę i sprzedaż energii elektrycznej.

- „Mikroinstalacji” – należy przez to rozumieć instalację odnawialnego źródła energii elektrycznej o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 50 kW.
- „Certyfikowanym instalatorze OZE” – należy przez to rozumieć podmiot posiadający Certyfikat wydawany przez Urząd Dozoru Technicznego, który potwierdza posiadanie kwalifikacji do instalowania instalacji odnawialnego źródła energii – instalacji fotowoltaicznej, ważny co najmniej do dnia odbioru instalacji.
- „Budynek mieszkalnym” - należy przez to rozumieć budynek - w rozumieniu art. 3 pkt 2a ustawy z dnia 07 lipca 1994 r.- Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2020r. poz. 1333), mieszkalny jednorodzinny budynek wolnostojący albo budynek w zabudowie bliźniaczej, szeregowej lub grupowej, służący zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, w którym dopuszcza się wydzielenie nie więcej niż dwóch lokali mieszkalnych albo jednego lokalu mieszkalnego i lokalu użytkowego o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku, który został oddany do użytkowania zgodnie z art. 54 i kolejnymi ww. ustawy.
- „Prosumencie” - należy przez to rozumieć odbiorcę końcowego dokonującego zakupu energii elektrycznej na podstawie umowy kompleksowej, wytwarzającego energię elektryczną wyłącznie z odnawialnych źródeł energii w mikroinstalacji w celu jej zużycia na potrzeby własne, niezwiązane z wykonywaną działalnością gospodarczą.
- „Okresie trwałości” - należy przez to rozumieć okres 5 lat od wpływu na rachunek Gminy ostatniej transzy płatności z Urzędu Marszałkowskiego, w którym należy zachować w niezmienionej formie i wymiarze efekty projektu. Data zakończenia tego okresu zostanie podana na stronie internetowej Gminy.
- „Wydatku na instalację” – należy przez to rozumieć wydatki grantobiorcy poniesione na montaż instalacji fotowoltaicznej, zaszeregowane do katalogu kosztów wskazanych w §4 ust. 4 niniejszego regulaminu, od których liczona jest wartość grantu.

§ 1 Warunki wstępne

Niniejszy regulamin stanowi podstawę do udzielenia grantu na dofinansowanie inwestycji z zakresu odnawialnych źródeł energii w ramach Działania 4.1 Odnawialne Źródła Energii objętego Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020 w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Oś priorytetowa 4 Efektywność energetyczna, odnawialne źródła energii i gospodarka niskoemisyjna, Poddziałanie: 4.1.1 Odnawialne źródła energii - ZIT.

§ 2 Opis projektu

1. Przedmiotem realizacji projektu jest dofinansowanie zakupu i montażu nowych instalacji paneli fotowoltaicznych do produkcji energii elektrycznej (instalacje prosumenckie z możliwością oddawania energii do sieci i uzyskania opustów w cenie energii) w budynkach stale zamieszkałych, położonych na terenie gminy. Dopuszcza się budynki będące w fazie budowy, które zostaną oddane do użytkowania zgodnie z art. 54 Ustawy z dnia 07 lipca 1994 r.- Prawo budowlane i zasiedlone najpóźniej do dnia podpisania umowy o powierzenie grantu pomiędzy Gminą, a Grantobiorcą.
2. Dopuszcza się złożenie tylko jednej deklaracji na jedną nieruchomość, podłączoną do jednego głównego licznika energii elektrycznej.
3. W przypadku, gdy na jednej nieruchomości znajduje się więcej niż jeden wyodrębniony lokal mieszkalny, możliwe jest złożenie deklaracji dla każdego z tych lokali pod warunkiem, że każdy z nich przyłączony jest do oddzielnego głównego licznika energii elektrycznej.

4. Z możliwości udziału w projekcie wyklucza się nieruchomości, w których prowadzona jest działalność gospodarcza, działalność rolnicza na powierzchni powyżej 1 ha oraz działalność agroturystyczna, z wyjątkiem sytuacji gdy wydzielona powierzchnia na ww. działalność posiada odrębne przyłącze i możliwe jest podłączenie instalacji fotowoltaicznej pod przyłącze przeznaczone na cele socjalno-bytowe oraz za wyjątkiem sytuacji, gdy zgodnie z oświadczeniem Grantobiorcy instalacja objęta grantem nie będzie wykorzystywana na potrzeby ww. działalności z uwagi na specyfikę tej działalności.
5. Z możliwości udziału w projekcie wyklucza się wspólnoty mieszkaniowe oraz spółdzielnie mieszkaniowe.

§ 3

Instalacje fotowoltaiczne

1. Instalacja fotowoltaiczna wykorzystuje zjawisko fotoelektrycznej konwersji energii słonecznej, jaka dokonuje się w panelach fotowoltaicznych do bezpośredniego wytwarzania energii elektrycznej.
2. W projekcie przewiduje się dofinansowanie zakupu i montażu instalacji fotowoltaicznych, których przeznaczeniem będzie wykorzystanie wyprodukowanej energii na własne potrzeby. Przeciętnie w systemach fotowoltaicznych dobieranych na podstawie rocznego zużycia energii przyjmuje się wielkość instalacji w proporcji 1 kWp mocy zainstalowanej dla 950 kWh zużywanej energii rocznie. Przy tak dobranych systemach, możliwość zużycia wyprodukowanej przez panele energii elektrycznej, dla bieżących potrzeb gospodarstwa domowego przyjmuje się 25-30% ze względu na przesunięcie szczytu produkcji w stosunku do szczytu zużycia.
Pomimo niewielkiej mocy zainstalowanych paneli, w okresach silniejszego nasłonecznienia będą występowały nadwyżki energii, dlatego istnieje możliwość oddawania wyprodukowanej, a nie zużytej na bieżąco energii do sieci (tj. bycie prosumentem) i uzyskania „opustów” w cenie energii zgodnie z obowiązującymi prawami i obowiązkami prosumentów. Reguły współpracy z dystrybutorem energii elektrycznej znajdują się na stronie <http://www.tauron-dystrybucja.pl>.
3. W ramach projektu przewiduje się wsparcie dla następujących typów instalacji fotowoltaicznych o mocach:
 - 2-2,999 kWp
 - 3-3,999 kWp
 - 4-4,4999 kWp
 - 5-49,999 kWp
4. Skład instalacji fotowoltaicznej to panele do produkcji energii elektrycznej wraz z inwerterem, zabezpieczeniami i podłączeniem do sieci energetycznej w budynku mieszkalnym Grantobiorcy.
5. Instalacja fotowoltaiczna powinna być tak dobrana, aby całkowita wartość energii elektrycznej wyprodukowanej przez tę instalację nie przekraczała realnej wartości energii elektrycznej zakupionej z sieci energetycznej przez Grantobiorcę w rocznym okresie rozliczeniowym. Ostatecznie o doborze odpowiedniej instalacji decyduje projektant Grantobiorcy.

§ 4

Szacunkowe koszty i warunki finansowe

1. Dofinansowanie (grant) dla instalacji wymienionych w § 3 ust. 3 niniejszego regulaminu wyniesie 80 % wydatków na instalację brutto, jednak nie więcej niż:
 - a) dla instalacji o mocy 2-2,999 kWp - 10.000 zł,
 - b) dla instalacji o mocy 3-3,999 kWp – 15.000 zł,
 - c) dla instalacji o mocy 4-4,999 kWp – 20.000 zł,
 - d) dla instalacji o mocy 5-49,999 kWp – 25.000 zł.
2. Grant jest przekazywany na podstawie umowy o powierzenie grantu po spełnieniu warunków określonych w niniejszym regulaminie.

3. Zakres objęty grantem nie może być jednocześnie finansowany z innych źródeł preferencyjnych np. z dotacji czy pożyczek umarzalnych w jakiegokolwiek części (tzw. zakaz podwójnego finansowania). Grantodawca może przyjąć do ulgi termomodernizacyjnej koszt instalacji nie pokryty grantem.
4. Zakres prac objętych grantem obejmuje następujące wydatki na instalację:
 - a. Opracowanie projektu instalacji fotowoltaicznej.
 - b. Zakup i montaż paneli, inwertera, okablowania, zabezpieczeń.
 - c. Rozruch, próby i pomiary instalacji.
 - d. Montaż uziemienia instalacji fotowoltaicznej, o ile nie ma możliwości podłączenia instalacji do istniejącego uziemienia.
5. Grantobiorca samodzielnie dokonuje wyboru Wykonawcy (certyfikowanego instalatora OZE) instalacji fotowoltaicznej, uwzględniając wymogi techniczne określone w Załączniku nr 1 do regulaminu oraz zasady celowości, oszczędności¹ i racjonalności ponoszenia wydatków.
6. W celu uzyskania zwrotu wydatków zgodnie z § 4 ust. 1, Grantobiorca winien udostępnić nieruchomością celem oględzin oraz przedstawić gminie następujący komplet dokumentów, celem weryfikacji:
 - a) Formularz wniosku o wypłatę grantu (wg wzoru określonego, jako załącznik do umowy o powierzenie grantu).
 - b) Dowód księgowy – oryginał faktury potwierdzającej zakup i montaż fabrycznie nowych urządzeń, składających się na kompletną instalację fotowoltaiczną, wystawiony na Grantobiorcę.
 - c) Dowód zapłaty lub pisemne potwierdzenie zapłaty wystawione przez wystawcę faktury w oryginale.
 - d) Kopia umowy zawarta pomiędzy Grantobiorcą, a wykonawcą wraz z ewentualnymi aneksami.
 - e) Podpisana i opieczetowana gwarancja na całość instalacji na okres minimum 10 lat od daty montażu.
 - f) Zdjęcie licznika dwukierunkowego oraz jego numer.
 - g) Kopia umowy z operatorem sieci dystrybucyjnej, wskazująca na korzystanie z rozliczeń prosumenckich i oddawanie energii do sieci (oryginał do wglądu).
 - h) Zdjęcie (zdjęcia) lokalizacji instalacji z widocznymi powierzchniami, gdzie zamontowano panele.
 - i) Zdjęcie zamontowanego inwertera.
 - j) Zdjęcie naklejonych naklejek dot. dofinansowania ze środków UE.
 - k) Oryginał oświadczenia podpisanego przez Grantobiorcę w zakresie wskazanym w umowie o powierzenie grantu.
 - l) Protokół odbioru instalacji fotowoltaicznej wskazujący jakie elementy rozliczeniowe zostały wykonane (ilość, wartość, element), potwierdzający osiągnięcie efektu rzeczowego i ekologicznego (karta rocznej prognozy uzysku wykonana dla danej instalacji fotowoltaicznej), obliczonego na bazie danych KOBiZE oraz spełnienie minimalnych parametrów określonych w regulaminie realizacji projektu grantowego pn.: „Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce”, zatwierdzony przez Grantodawcę (wg wzoru określonego, jako załącznik do umowy o powierzenie grantu).
7. W przypadku, gdy przedłożone przez Grantobiorcę dokumenty lub dane wymagają będą dodatkowych czynności wyjaśniających Gmina wezwie Grantobiorcę do złożenia wyjaśnień.
8. Po weryfikacji ww. dokumentów oraz oględzinach Gmina wypłaci grant na rachunek wskazany przez Grantobiorcę, w terminie 30 dni (pod warunkiem dysponowania środkami przekazanymi przez Urząd Marszałkowski).
9. Granty przekazywane są Grantobiorcom wyłącznie w formie refundacji poniesionych wydatków.

¹ tzn. niezawyżony w stosunku do średnich cen i stawek rynkowych i spełniający wymogi uzyskiwania najlepszych efektów z danych nakładów

10. Grantobiorca ma obowiązek utrzymania w niezmienionej formie instalacji dofinansowanej w ramach projektu oraz posiadania umowy kompleksowej na sprzedaż i dostawę energii elektrycznej oraz ubezpieczenia instalacji w zakresie co najmniej od gradobicia, pożaru, zalania, uderzenia pioruna, wichury, przepięć, kradzieży i dewastacji.

§ 5

Warunki udziału w Projekcie

Warunkiem udziału w Projekcie jest spełnienie przez potencjalnego Grantobiorcę następujących kryteriów:

- a) posiadanie tytułu prawnego do nieruchomości, gdzie będzie realizowany projekt²;
- b) wykorzystywanie instalacji fotowoltaicznej jedynie na potrzeby socjalno-bytowe grantobiorcy i jego domowników;
- c) Grantobiorca nie jest podmiotem wykluczonym z możliwości otrzymania dofinansowania na zasadach określonych w ustawie o finansach publicznych. Zmiana ww. statusu uprawnia Grantodawcę do rozwiązania niniejszej umowy w trybie bez wypowiedzenia;
- d) Grantobiorca zobowiązuje się do zawarcia umowy o powierzenie grantu oraz dołączyć oświadczenia wszystkich współwłaścicieli nieruchomości o wyrażeniu zgody na realizację projektu;
- e) Grantobiorca zobowiązuje się do eksploatacji instalacji zgodnie z jej przeznaczeniem przez okres trwałości projektu;
- f) instalacja zostanie zrealizowana po dacie podpisania umowy o powierzenie grantu;
- g) całkowita wartość energii elektrycznej wyprodukowanej przez instalację rocznie nie będzie przekraczała realnej wartości energii elektrycznej zakupionej z sieci energetycznej przez Grantobiorcę w rocznym okresie rozliczeniowym;
- h) zużycie energii elektrycznej nie jest niższe niż 1900 kWh/rok.

§ 6

Warunki zakwalifikowania do projektu

1. Kwalifikacja Grantobiorców odbędzie się na podstawie uchwały Rady Gminy przyjętej po decyzji o dofinansowaniu projektu.
2. Gmina ogłosi otwarty nabór uczestników, który będzie prowadzony według regulaminu przyjętego uchwałą Rady Gminy Kroczyce. Ogłoszenie o naborze umieszczone będzie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Kroczyce oraz wywieszane na tablicy ogłoszeń w Urzędzie na parterze budynku. Uczestnicy będą przyjmowani na zasadzie kolejności zgłoszeń.
3. Wszystkie złożone w wyznaczonym terminie wstępne deklaracje udziału w projekcie zostaną zweryfikowane i utworzą listę potencjalnych Grantobiorców.
4. Weryfikacja dotyczyć będzie, oprócz sprawdzenia prawidłowości wypełnienia dokumentów, również spełnienia warunków określonych w § 5 niniejszego regulaminu.
5. Grantobiorcy, których deklaracje zostały pozytywnie zweryfikowane tworzą listę główną uczestników projektu w kolejności zgłoszenia. Na podstawie alokacji w projekcie oraz wnioskowanej kwoty grantu Gmina wskazuje ilu Grantobiorców wyczerpuje alokację i dzieli listę na Grantobiorców oraz Grantobiorców rezerwowych.
6. W przypadku złożenia niekompletnej lub nieprawidłowo wypełnionej deklaracji, Grantobiorca zobligowany będzie do jej uzupełnienia w terminie 3 dni od dnia wezwania.
7. W przypadku niedokonania uzupełnień deklaracji w wyznaczonym terminie, deklaracja Grantobiorcy zostanie wykluczona z udziału w projekcie. Nie wyklucza to jednak możliwości ponownego złożenia deklaracji.
8. Wszystkie deklaracje złożone po dacie określonej w ogłoszeniu o naborze tworzą listę rezerwową wg daty złożenia.

² Dokument do wglądu

9. Grantobiorcy z listy głównej zobowiązani są do zawarcia umowy o powierzenie grantu, niezwłocznie, jednak nie później niż w ciągu 7 dni po telefonicznym zawiadomieniu o możliwości podpisania umowy.
10. W przypadku braku reakcji ze strony Grantobiorcy na wskazany adres e-mail lub pisemnie zostanie wysłane wezwanie do podpisania umowy we wskazanym przez gminę terminie.
11. Grantobiorcy z listy głównej, którzy nie podpiszą umowy w wyznaczonym terminie zostaną umieszczeni na końcu listy rezerwowej.
12. W przypadku rezygnacji lub usunięcia z jakiegokolwiek powodu z listy głównej (niepodpisania umowy w określonym terminie lub jej rozwiązania) Grantobiorcy nie przysługują żadne roszczenia z tego tytułu w stosunku do Gminy. Na jego miejsce wchodzi pierwszy Grantobiorca z listy rezerwowej.
13. Podpisywanie umów o powierzenie grantu przewidziane jest na 2022 i 2023 rok.
14. Realizacja projektu nastąpi w latach 2022-2023.

§ 7

Naruszenie warunków udzielenia grantu i monitoring oraz kontrola

Grant wykorzystany niezgodnie z celami projektu, pobrany nienależnie lub w nadmiernej wysokości podlega zwrotowi wraz z odsetkami na zasadach określonych w ustawie o finansach publicznych.

§ 8

Postanowienia końcowe

1. Szczegółowe postanowienia udziału w projekcie zawierać będzie umowa o powierzenie grantu, której wzór określony zostanie przez Wójta Gminy Kroczyce.
2. Sprawy nieuregulowane niniejszym regulaminem rozstrzyga Wójt Gminy Kroczyce.
3. Gmina zastrzega sobie prawo do zmiany niniejszego regulaminu.
4. Informacja o zmianach regulaminu publikowana będzie na stronie internetowej www.kroczyce.pl oraz w Biuletynie Informacji Publicznej.
5. Wykaz załączników do niniejszego regulaminu:
 - 1) Załącznik nr 1 do regulaminu – Wymogi techniczne dla instalacji fotowoltaicznych
 - 2) Załącznik nr 2 do regulaminu – Ankieta uczestnika projektu
 - 3) Załącznik nr 3 do regulaminu – Deklaracja udziału w projekcie

Załącznik nr 1 do regulaminu – Wymogi techniczne dla instalacji fotowoltaicznych

W celu efektywnego wykorzystania energii oraz utrzymania wysokiej jakości infrastruktury dofinansowanej ze środków publicznych, a także zagwarantowania osiągnięcia minimalnych efektów ekologicznych przyjmuje się poniższe graniczne wartości w zakresie paneli fotowoltaicznych. Inwertery dobiera projektant Grantobiorcy na bazie oględzin, liczby zagospodarowanych połąci i woli Grantobiorcy w zakresie np. dodatkowych funkcji.

Panele fotowoltaiczne

Parametr	Wartość
Moc znamionowa modułu	min. 340 Wp
Sprawność modułu	min. 20%
Gwarancja na produkt	min. 10 lat
Gwarancja sprawności	liniowa, min. 80,00% wartości nominalnej po 25 latach
Karty katalogowe i certyfikaty w języku polskim.	

Panele powinny zapewniać co najmniej wydajność na poziomie 950kWh /rok/1kWp mocy.

Minimalne parametry inwerterów

Moc znamionowa	Moc dobrana do mocy zainstalowanych paneli w zakresie -20% +10%
Sprawność europejska	min. 97%
Parametry prądu, napięcia i częstotliwości strony AC	zgodnie z wymaganiami lokalnego OSD
Gwarancja na produkt	min. 8 lat

Inwerter powinien umożliwiać:

- a) gromadzenie i lokalną prezentację danych o ilości energii elektrycznej wytworzonej w instalacji;
- b) archiwizację danych pomiarowych.

Załącznik nr 2 do regulaminu – Ankieta uczestnika projektu

ANKIETA UCZESTNIKA PROJEKTU

„Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce”

Imię i nazwisko	
Dane nieruchomości, na której montowana będzie instalacja	Miejscowość Ulica Numer Nr działki ewidencyjnej..... Zużycie energii elektrycznej wynosikWh/rok ³
Numer telefonu do kontaktu	
Adres e-mail do kontaktu	
Rodzaj dachu <i>(zaznaczyć właściwe)</i>	<input type="checkbox"/> płaski (nachylenie do 10°) <input type="checkbox"/> jednospadowy <input type="checkbox"/> dwuspadowy <input type="checkbox"/> wielospadowy <input type="checkbox"/> kopertowy / złożony
Rodzaj pokrycia dachowego <i>(zaznaczyć właściwe)</i>	<input type="checkbox"/> blacha płaska <input type="checkbox"/> blacho-dachówka <input type="checkbox"/> dachówka <input type="checkbox"/> papa <input type="checkbox"/> gont bitumiczny <input type="checkbox"/> gont drewniany <input type="checkbox"/> inny (jaki?).....
Wolna powierzchnia dachu lub elewacji budynku dla instalacji wynosi m² i jest wyekspozowana na: <i>(zaznaczyć właściwe)</i>	<input type="checkbox"/> południe <input type="checkbox"/> południowy-zachód <input type="checkbox"/> południowy-wschód
Czy w przypadku braku możliwości montażu instalacji na dachu lub ścianie budynku istnieje możliwość lokalizacji na niezacienionym gruncie? <i>(zaznaczyć właściwe)</i>	<input type="checkbox"/> tak - dostępna powierzchnia gruntu pod instalację m ² <input type="checkbox"/> nie
Rodzaj prawa własności nieruchomości <i>(zaznaczyć właściwe)</i>	<input type="checkbox"/> Własność <input type="checkbox"/> Współwłasność <input type="checkbox"/> Inny tytuł własności:..... ⁴
Ankieta oraz deklaracja składana jest przez: <i>(zaznaczyć właściwe)</i>	<input type="checkbox"/> Właściciel/ Współwłaściciel <input type="checkbox"/> Pełnomocnik ⁵

³ Przed podpisaniem umowy grantowej Grantobiorca zobowiązany jest przedstawić **do wglądu** faktury za energię elektryczną lub zaświadczenie od dostawcy energii elektrycznej potwierdzające zużycie energii

⁴ Zgodnie z regulaminem prawo własności na cele realizacji Projektu musi wynikać z tytułu własności lub współwłasności. Inne tytuły uniemożliwiają skorzystanie z grantu.

⁵ Składając ankietę za pośrednictwem pełnomocnika należy złożyć jednocześnie stosowne pełnomocnictwo

Działalność gospodarcza⁶	<p>Czy na terenie nieruchomości, na której planowana jest instalacja fotowoltaiczna, zarejestrowana jest działalność gospodarcza? (zaznaczyć właściwe)</p> <p><input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie</p>
	<p>Czy na terenie nieruchomości, na której planowana jest instalacja fotowoltaiczna, prowadzona jest działalność gospodarcza? (zaznaczyć właściwe)</p> <p><input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie</p>
	<p>Jeśli zadeklarowano powyżej prowadzenie działalności gospodarczej na terenie nieruchomości, na której planowana jest instalacja fotowoltaiczna, czy wydzielona pod działalność gospodarczą powierzchnia nieruchomości posiada odrębne przyłącze (licznik)? (zaznaczyć właściwe)</p> <p><input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy</p>
Działalność agroturystyczna	<p>Czy na terenie nieruchomości, na której planowana jest instalacja fotowoltaiczna, prowadzona jest działalność agroturystyczna? (zaznaczyć właściwe)</p> <p><input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie</p>
	<p>Jeśli zadeklarowano powyżej prowadzenie działalności agroturystycznej na terenie nieruchomości, na której planowana jest instalacja fotowoltaiczna, czy wydzielona pod działalność agroturystyczną powierzchnia nieruchomości posiada odrębne przyłącze (licznik)? (zaznaczyć właściwe)</p> <p><input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy</p>
Działalność rolnicza	<p>Czy na terenie nieruchomości, na której planowana jest instalacja fotowoltaiczna, prowadzona jest działalność rolnicza na powierzchni powyżej 1 ha? (zaznaczyć właściwe)</p> <p><input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie</p>
	<p>Jeśli zadeklarowano powyżej prowadzenie działalności rolniczej, czy instalacja fotowoltaiczna będzie wykorzystywana na cele prowadzonej działalności rolniczej? (zaznaczyć właściwe)</p> <p><input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie, ponieważ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> wydzielona pod działalność rolniczą powierzchnia nieruchomości posiada odrębne przyłącze (licznik), <input type="checkbox"/> działalność rolnicza prowadzona jest jedynie na potrzeby własne (socjalno – bytowe), <p><input type="checkbox"/> nie dotyczy</p>

Ja, niżej podpisany, oświadczam, iż powyższe informacje są zgodne z prawdą i stanem faktycznym.

.....
(data, miejscowość)

.....
(czytelny podpis)

⁶ W przypadku wskazania, że na terenie nieruchomości **jest zarejestrowana lub prowadzona działalność gospodarcza należy dołączyć pisemne uzasadnienie** opisujące charakter działalności, potwierdzające, że mieszkaniec nie będzie wykorzystywał instalacji objętej grantem na działalność gospodarczą z uwagi na specyfikę tej działalności.

Załącznik nr 3 do regulaminu – Deklaracja udziału w projekcie

DEKLARACJA UDZIAŁU W PROJEKCIE

„Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce”

Ja, niżej podpisany/a

.....
(imię i nazwisko)

zamieszkały/a pod adresem:

.....
(miejscowość, kod, ulica, nr domu)

.....
(PESEL)

.....
(nr dowodu osobistego, organ wydający dowód osobisty)

posiadając prawo własności / współwłasności^{##} nieruchomości zlokalizowanej na działce ewidencyjnej nr na podstawie^{§§} księgi wieczystej / aktu notarialnego / postanowienia sądowego¹ nr

deklaruję niniejszym wolę uczestnictwa jako Grantobiorca w projekcie polegającym na budowie instalacji fotowoltaicznej na potrzeby budynku mieszkalnego, który zamieszkuję i do którego posiadam tytuł prawny. Projekt będzie realizowany przez Gminę Kroczyce w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa IV. Efektywność energetyczna, odnawialne źródła energii i gospodarka niskoemisyjna, działanie 4.1: Odnawialne źródła energii, Poddziałanie 4.1.1 Odnawialne źródła energii – ZIT.

Niniejszym oświadczam, że:

- posiadam kompleksową umowę na sprzedaż i dostawę energii elektrycznej,
- stan prawny nieruchomości jest uregulowany,
- oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością, wynikające z prawa własności/współwłasności^{***},
- nieruchomość znajduje się poza rejestrem zabytków Województwa Śląskiego,
- pokrycie dachu nie jest wykonane z onduliny, eternitu, poliwęglanu, pleksy, słomy^{†††},
- dach jest w dobrym stanie technicznym, umożliwiającym zamontowanie instalacji^{†††},
- energia powstała z instalacji fotowoltaicznej będzie wykorzystywana na potrzeby socjalno – bytowe,
- energia powstała z instalacji fotowoltaicznej nie będzie wykorzystywana do prowadzenia działalności gospodarczej,
- nie występują przesłanki powodujące wykluczenie mnie z możliwości otrzymania dofinansowania ze środków publicznych,
- zobowiązuję się do zawarcia umowy o powierzenie grantu,
- zobowiązuję się do eksploatacji instalacji zgodnie z jej przeznaczeniem przez okres trwałości projektu,
- instalacja zostanie zrealizowana po dacie podpisania umowy o powierzenie grantu.

.....
(data, miejscowość)

.....
(czytelny podpis)

^{##} Niepotrzebne skreślić

^{§§} Dokument do wglądu

^{***} Niepotrzebne skreślić

^{†††} O ile montaż instalacji przewidziano na dachu

^{†††} O ile montaż instalacji przewidziano na dachu

KLAUZULA ZGODY

Ja, niżej podpisany/a oświadczam, że wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w zakresie imienia i nazwiska, nr PESEL, adresu, telefonu kontaktowego, adresu e-mail w celu realizacji projektu pn. „Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (RPO WSL) w formule grantowej. Jestem świadomy/a przysługującego mi prawa do wycofania zgody, jak również faktu, że wycofanie zgody nie ma wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej wycofaniem. Przyjmuję do wiadomości, że zgodę mogę odwołać poprzez wysłanie wniosku opatrzonego podpisem kwalifikowanym drogą elektroniczną lub pisemnie poprzez wysłanie pocztą tradycyjną lub złożenie w siedzibie Administratora.

.....
(data, miejscowość)

.....
(czytelny podpis)

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 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 informujemy, że:

1. Administratorem danych osobowych jest: Wójt Gminy Kroczyce z siedzibą w Kroczycach, ul. Batalionów Chłopskich 29.
2. Inspektorem ochrony danych osobowych jest Magdalena Welon- Brzyszczyk, kontakt: iod@kroczyce.pl, tel.: 34 3152 150 +5 wew. 39
3. Pana/Pani dane osobowe po złożeniu deklaracji udziału w projekcie będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO tj. na podstawie Pana/Pani zgody, a po zawarciu umowy o powierzenie Grantu na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b, w celu realizacji projektu pn.: „Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (RPO WSL) w formule grantowej.
4. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą:
 - a) pracownicy Gminy zajmujący się realizacją projektu,
 - b) podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa oraz instytucje kontrolujące i podmioty przetwarzające Pana/Pani dane osobowe w imieniu Administratora na podstawie zawartej z Administratorem umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych (tj. podmioty przetwarzające).
5. Dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego/organizacji międzynarodowej.
6. Dane osobowe przechowywane będą przez okres niezbędny do realizacji celu wynikającego z ustawy, nie krótszego niż okres wynikający z Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych.
7. Osoba, której dane osobowe przetwarzane są w Urzędzie Gminy Kroczyce, posiada prawo do: dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, usunięcia danych osobowych w sytuacji, gdy przetwarzanie danych nie następuje w celu wywiązania się z obowiązku wynikającego z przepisu prawa lub w ramach sprawowania władzy publicznej; ograniczenia przetwarzania, przenoszenia danych i wniesienia sprzeciwu.
8. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże niezbędne do udziału w w/w projekcie. Konsekwencją niepodania danych jest brak możliwości udziału Pani/Pana w przedmiotowym projekcie.
9. Osoba, której dane osobowe są przetwarzane, ma prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest: Urząd Ochrony Danych Osobowych (UODO), ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa.