

Regulamin realizacji projektu grantowego pn.:
„Odnawialne źródła energii w Gminie Kroczyce”

Niniejszy regulamin ustala zasady realizacji projektu grantowego pn.: „Odnawialne źródła energii w Gminie Kroczyce” realizowanym w ramach Programu Operacyjnego Fundusze Europejskie dla Śląskiego na lata 2021-2027 (dalej FESL 2021-2027) w formule grantowej.

Definicje

Ilekroć w niniejszym regulaminie jest mowa o:

- „Gminie” - należy przez to rozumieć Gminę Kroczyce;
- „Wydatkach kwalifikowanych” - należy przez to rozumieć wydatki lub koszty uznane za kwalifikowane i spełniające kryteria, zgodnie z zapisami: umowy powierzenia grantu, regulaminu konkursu z działania 10.6 FESL 2021-2027, „Wytucznych dotyczących kwalifikowalności wydatków na lata 2021-2027” Ministerstwa Funduszy i Polityki Regionalnej;
- „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 OZE: fotowoltaicznych, pomp ciepła i magazynów energii w budynkach mieszkalnych. Projekt realizowany będzie w formule „grantowej”;
- „Grantobiorcy” - należy przez to rozumieć uczestnika projektu - osobę fizyczną będącą właścicielem/współwłaścicielem nieruchomości zabudowanej budynkiem mieszkalnym, na terenie Gminy, który bierze udział w Projekcie;
- „Grantodawcy” - należy przez to rozumieć Gminę Kroczyce, beneficjenta umowy o dofinansowanie w ramach FESL 2021-2027.
- „Grancie” – należy przez to rozumieć bezzwrotne środki finansowe udzielane Grantobiorcy przez Grantodawcę na podstawie umowy o powierzenie grantu na realizację inwestycji.
- „Tytułe prawnym do nieruchomości” - należy przez to rozumieć prawo władania nieruchomością na cele realizacji Projektu wynikające z tytułu: własności lub współwłasności.
- „Instalacji OZE” - należy przez to rozumieć jedną z dopuszczonych w ramach regulaminu instalacji Odnawialnych Źródeł Energii, zbudowaną z elementów fabrycznie nowych.
- „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.
- „Instalacji pompy ciepła” – należy przez to rozumieć instalację pompy ciepła transferującej energię z czynnika o niższej temperaturze (powietrze) do czynnika o temperaturze wyższej (czynnik grzewczy w budynku), wykorzystywanej do ogrzewania

budynku mieszkalnego.

- „Magazynie energii” - należy przez to rozumieć urządzenie magazynujące energię elektryczną wyprodukowaną przez instalację fotowoltaiczną lub bufor ciepła – zbiornik umożliwiający magazynowanie ogrzanej za pomocą pompy ciepła wody użytkowej.
- „Nieprzewymiarowaniu instalacji fotowoltaicznej” - należy przez to rozumieć taki dobór mocy instalacji realizowanej w ramach niniejszego dofinansowania by produkcja energii elektrycznej (liczona w kWh dla całości zainstalowanej mocy fotowoltaicznej na budynku, bez względu na źródło finansowania i liczbę instalacji) nie przekraczała w okresie rocznym ilości energii (w kWh) zużywanej przez dane gospodarstwo domowe. Warunek podlega weryfikacji podczas kontroli na bazie danych rozliczeniowych z Tauron SA i dane o produkcji energii z inwertera, tylko w odniesieniu do uczestników projektu „Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce”.
- „Certyfikowanym instalatorze OZE” – należy przez to rozumieć instalatora posiadającego Certyfikat wydawany przez Urząd Dozoru Technicznego, który potwierdza posiadanie kwalifikacji do instalowania instalacji odnawialnego źródła energii – instalacji fotowoltaicznej.
- „Budynku mieszkalnym” - należy przez to rozumieć Budynek - w rozumieniu art. 3 pkt. 2 a ustawy z dnia 07 lipca 1994 r.- Prawo budowlane, 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.
- „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 do publicznej wiadomości.
- „Wydatku na instalację” – należy przez to rozumieć wydatki Grantobiorcy poniesione na montaż instalacji OZE, zaszeregowane do katalogu kosztów wskazanych w §6 ust. 1, 2, 3, od których liczona jest wartość grantu.
- „Audytorze” - należy przez to rozumieć autora karty doboru pompy ciepła, który figuruje na liście Ministra Rozwoju i Technologii <https://rejestrcheb.mrit.gov.pl/rejestr-uprawnionych> i dokonał weryfikacji możliwości montażu instalacji OZE oraz dobrał urządzenie i jego moc stosownie do zapotrzebowania budynku na energię.
- „Karcie doboru instalacji OZE” - należy przez to rozumieć dokument wg wzoru Załącznika nr 2 do wzoru umowy, sporządzony przez audytora i wskazujący jakie instalacje OZE o jakich parametrach dobrano do budynku, a także, że audytor zweryfikował możliwość ich instalacji i poprawnego funkcjonowania.
- „Działalności gospodarczej” - należy przez to rozumieć wykonywanie jakiegokolwiek działalności konkurencyjnej, odpłatnej lub nieodpłatnej, a także agroturystyki albo rolnictwa. Dotyczy to także jedynie faktu zarejestrowania firmy pod danym adresem.
- „Pomocy de minimis” – należy przez to rozumieć pomoc publiczną, której ogólna kwota przyznana dowolnemu podmiotowi gospodarczemu nie przekracza 200 tys. euro w dowolnie ustalonym okresie trzech lat budżetowych (100 tys. euro w sektorze transportu drogowego).

§ 1

Warunki wstępne

1. Niniejszy regulamin stanowi podstawę do złożenia przez gminę wniosku aplikacyjnego, a w przypadku przyznania dofinansowania, do udzielenia grantu na dofinansowanie inwestycji z zakresu odnawialnych źródeł energii w ramach Działania 10.6 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii - Infrastruktura służąca do produkcji i/lub magazynowania energii z odnawialnych źródeł w projektach parasolowych i grantowych FESL 2021-2027.
2. Projekt nie będzie realizowany w przypadku niezyskania dofinansowania ze środków FESL 2021-2027.
3. Regulamin przyjmowany jest Uchwałą Rady Gminy Kroczyce i określa tryb naboru uczestników oraz ich podstawowe relacje z Grantodawcą. Szczegóły relacji stron określa umowa o powierzenie grantu, stanowiąca załącznik do niniejszego regulaminu.

§ 2

Opis Projektu

1. Przedmiotem realizacji projektu jest dofinansowanie zakupu i montażu nowych instalacji OZE na potrzeby budynków mieszkalnych położonych na terenie Gminy.
2. Dopuszcza się złożenie tylko jednej deklaracji na jedną nieruchomość.
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 licznika energii elektrycznej.
4. Realizacja inwestycji nie wymaga likwidacji obecnego źródła ciepła.
5. W budynku mieszkalnym gdzie montowana będzie instalacja OZE może być prowadzona działalność gospodarcza zgodnie z opisem w dziale „definicje”, a wsparcie w ramach Projektu ma charakter pomocy de minimis.
6. Posiadacze instalacji fotowoltaicznych wykonanych w ramach projektu „Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce”, mogą uczestniczyć w niniejszym projekcie pod warunkiem nieprzewymiarowania instalacji fotowoltaicznej, licząc zarówno produkcję energii z instalacji wnioskowanej jak i już istniejącej, co opisano w dziale „Definicje”.

§ 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. W ramach Projektu przewiduje się wsparcie dla instalacji fotowoltaicznych z magazynami energii o mocach z przedziału 2 do 49,99 kWp (liczone po mocy paneli).
3. Skład instalacji fotowoltaicznej to panele do produkcji energii elektrycznej wraz z inwerterem (lub mikroinwerterami), zabezpieczeniami i podłączeniem do sieci energetycznej budynku mieszkalnego Grantobiorcy. Dopuszcza się zarówno rozwiązania z jednym centralnym inwerterem jak i mikroinwerterami jak i stosowanie optymalizatorów.
4. Nie dopuszcza się montażu instalacji fotowoltaicznych na pokryciach dachu z onduliny, wyrobów zawierających azbest, poliwęglanu, pleksiglasu, polipropylenu, słomy. Warunek weryfikowany przez inspektora nadzoru przy odbiorze inwestycji.
5. Minimalne wymagania wobec urządzeń podano w załączniku nr 1 do regulaminu.

§ 4

Instalacje pomp ciepła

1. Instalacja pompy ciepła wykorzystuje zjawisko transferu energii z medium o niższej temperaturze (dolne źródło – powietrze) do instalacji grzewczej o wyższej temperaturze (instalacja grzewcza w budynku) za pomocą sprężania nośnika energii (gazu) i jego rozprężania. Urządzenie zasilane jest energią elektryczną, a jego sprawność wynosi od ok. 3 do 4x co oznacza, iż na 1 kWh pobranego prądu oddaje ono od 3 do 4x więcej ciepła.
2. W ramach Projektu przewiduje się wsparcie wyłącznie dla instalacji pomp ciepła z dolnym źródłem w postaci powietrza atmosferycznego – powietrznych pompa ciepła.
3. Moc instalacji zostanie dobrana przez audytora w karcie doboru instalacji OZE w zależności od konstrukcji, ocieplenia i typu instalacji budynku uczestnika i wskazana na etapie doboru pompy.
4. Nie dopuszcza się montażu pomp przeznaczonych wyłącznie do ogrzewania cwu.
5. Minimalne wymagania wobec urządzeń podano w załączniku nr 1 do regulaminu.

§ 5

Magazyny energii

1. W związku z ograniczeniami sieci dystrybucyjnych, a także brakiem odbioru energii w gospodarstwach domowych, gdzie domownicy są poza domem w szczycie dnia, w ramach projektu dofinansowane będą magazyny energii elektrycznej zarządzane przez inwerter oraz magazyny energii cieplnej (bufory ciepła) gromadzące energię cieplną wytworzoną przez pompę ciepła w ciągu dnia.
2. Pojemność magazynu zostanie dobrana przez projektanta systemu fotowoltaicznego, z którym ma on współpracować i w zależności od typu instalacji w budynku uczestnika oraz sposobu użytkowania.
3. Pojemność bufora ciepła zostanie dobrana przez projektanta systemu pompy ciepła, z którą ma współpracować i w zależności od typu instalacji w budynku uczestnika oraz sposobu użytkowania.
4. Dofinansowanie magazynu energii cieplnej możliwe jest tylko w połączeniu z instalacją pompy ciepła w ramach tego samego grantu.
5. Minimalne wymagania wobec urządzeń podano w załączniku nr 1 do regulaminu.

§ 6

Szacunkowe koszty i warunki finansowe

1. Dofinansowanie (grant) dla instalacji wymienionych w § 3 ust. 3 niniejszego regulaminu wyniesie 85% wydatków na instalację brutto i jednocześnie nie przekraczające kwoty 4.000 zł brutto na każdy 1 kWp mocy zainstalowanej instalacji (liczone po mocy paneli do dwóch miejsc po przecinku) przy górnym limicie wartości pojedynczego grantu 25.000 zł.
2. Dofinansowanie (grant) dla instalacji wymienionych w § 4 ust. 2 niniejszego regulaminu wyniesie 85% wydatków na instalację brutto nie więcej niż 30.000 zł.
3. W przypadku ujęcia w ramach realizacji danej instalacji OZE magazynu energii cieplnej lub elektrycznej wymienionego w § 5 ust. 1, dofinansowanie (grant) na daną instalację OZE określony wg limitów opisanych w §6 ust 1 lub 2 zostanie podwyższony o 6.000 zł brutto przy zachowaniu 85% poziomu finansowania wydatków.
4. Dofinansowanie (grant) do magazynu energii elektrycznej dla już istniejących instalacji fotowoltaicznych wyniesie 85% wydatków na instalację brutto nie więcej 6.000 zł.
5. Dofinansowanie (grant) dla usługi opracowania karty doboru instalacji OZE wyniesie 85% wydatków nie więcej niż 500 zł brutto.
6. W przypadku gdy Grantobiorca ma możliwość odliczenia podatku VAT, wszystkie kwoty wzmiankowane w regulaminie należy przeliczyć na wartości netto, uwzględniając stawkę VAT wskazana na FV wystawionej przez wykonawcę.
7. Możliwe jest dowolne łączenie instalacji OZE przez uczestnika np. montaż pompy ciepła, magazynu energii cieplnej i fotowoltaiki z magazynem energii elektrycznej.

8. Grant jest przekazywany na podstawie umowy o powierzenie grantu po spełnieniu warunków określonych w umowie i niniejszym regulaminie.
9. Zakazuje się finansowania tego samego wydatku z dwóch źródeł (zakaz podwójnego finansowania) pod rygorem rozwiązania umowy. Łączne finansowanie ze wszystkich źródeł nie może przekroczyć 100% wydatków.
10. Uczestnik ma prawo do sfinansowania wkładu własnego innymi źródłami finansowania, w tym z programów dotacyjnych i ulg podatkowych.
11. Zakres prac objętych grantem obejmuje następujące wydatki na instalację fotowoltaiczną:
 - a. Opracowanie projektu instalacji.
 - b. Zakup i montaż paneli, inwertera (mikroinwerterów), opcjonalnie optymalizatorów, okablowania, niezbędnych zabezpieczeń.
 - c. Rozruch, próby i pomiary instalacji.
 - d. Montaż uziemienia instalacji fotowoltaicznej lub podłączenie do istniejącego uziemienia
 - e. Zakup magazynu energii (opcjonalnie).
12. Zakres prac objętych grantem obejmuje następujące wydatki na instalację pompy ciepła:
 - a. Opracowanie projektu instalacji.
 - b. Zakup i montaż źródła ciepła - pompy ciepła wraz z niezbędną armaturą jak np. rury, złączki, zawory, pompy, naczynia wzbiorcze, izolacje, Aparatura Kontrolno – Pomiarowa i Automatyka, przewody powietrzne, rurarz dolnego źródła.
 - c. Dostosowanie istniejącej instalacji c.o. w zakresie niezbędnym do współpracy z pompą ciepła.
 - d. Dostosowanie instalacji elektrycznej do poboru mocy przez pompę ciepła w tym: wymiana przewodów zasilających do pompy ciepła, montaż zabezpieczeń (np. różnicowoprądowe, nadprądowe, przepięciowe).
 - e. Roboty związane z ułożeniem kanałów ssących i tłocznych, przejścia przez przegrody, odtworzenia wykończenia przy przejściach, czerpnie i wyrzutnie.
 - f. Próby instalacji elektrycznej, szczelności i ciśnieniowe.
 - g. Zakup magazynu energii cieplnej (opcjonalnie).
13. Zakresy wymienione w ust. 11 i 12 mogą być realizowane wybiórczo, tak by instalacja funkcjonowała zgodnie z wymogami producenta i mogła być poprawnie eksploatowana. Wykazanie na fakturze wszystkich pozycji wymienionych w podpunktach nie jest obligatoryjne oprócz pozycji zakup i montaż oraz odrębnie pozycji dot magazynu energii jeśli występuje.
14. Grantobiorca samodzielnie dokonuje wyboru Wykonawcy (audytora, certyfikowanego instalatora OZE dla instalacji fotowoltaicznej), dowolnego instalatora urządzeń grzewczych dla pomp ciepła w swoim budynku, uwzględniając wymogi techniczne określone w Załączniku nr 1 do regulaminu.
15. W celu uzyskania zwrotu wydatków zgodnie z §6 ust. 1, 2, 3 i 4 Grantobiorca winien udostępnić nieruchomością celem oględzin oraz przedstawić Gminie komplet dokumentów opisanych we wzorze umowy o powierzenie grantu w § 7 ust. 1 celem weryfikacji.
16. W przypadku objęcia w ramach umowy o powierzenie grantu więcej niż jednej instalacji OZE, składany jest jeden wniosek o wypłatę i wszystkie dokumenty wskazane dla danych instalacji – spójnie z podpisaną umową.
17. W przypadku, gdy przedłożone przez Grantobiorcę dokumenty lub dane wymagać będą dodatkowych czynności wyjaśniających Gmina wezwie Grantobiorcę do złożenia wyjaśnień.
18. Po weryfikacji wniosku o wypłatę grantu oraz oględzinach Gmina wypłaci grant na rachunek wskazany przez Grantobiorcę, w terminie 30 dni (pod warunkiem dysponowania środkami przekazanymi przez Urząd Marszałkowski).
19. Granty przekazywane są Grantobiorcom wyłącznie w formie refundacji poniesionych wydatków.
20. Grantobiorca ma obowiązek utrzymania w niezmienionej formie instalacji dofinansowanej w ramach projektu oraz ubezpieczenia instalacji w okresie trwałości projektu.

21. Gmina poinformuje Grantobiorcę o terminie zachowania trwałości instalacji (po rozliczeniu projektu).

§ 7

Warunki udziału w Projekcie

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

- a) posiadanie tytułu prawnego do nieruchomości, gdzie będzie realizowany projekt. W przypadku posiadania tytułu prawnego wynikającego ze współwłasności wymagane jest dołączenie oświadczeń wszystkich współwłaścicieli nieruchomości o wyrażeniu zgody na realizację inwestycji. Kryterium weryfikowane przy składaniu deklaracji na bazie wglądu w księgi wieczystej lub weryfikacji okazanych dokumentów (np. nabycie spadku).
- b) 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. Weryfikacja przez IZ FESL na etapie przedłożenia przez Gminę listy uczestników do weryfikacji.
- c) Instalacja zostanie zrealizowana po dacie podpisania umowy o powierzenie grantu. Weryfikacja przez pracownika Gminy na etapie rozliczania wniosku o wypłatę grantu.
- d) Nieruchomość, gdzie montowana będzie instalacja OZE nie figuruje w rejestrach Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków ani w Gminnej Ewidencji Zabytków. Weryfikacja przez pracownika Gminy na etapie deklaracji uczestnictwa na bazie rejestrów GEZ i WKZ.
- e) Roczne zużycie energii elektrycznej dla budynku mieszkalnego, do którego podłączona będzie instalacja fotowoltaiczna, jest nie niższe niż 2000 kWh/rok. Warunek weryfikowany na bazie rachunków za energię na etapie składania deklaracji uczestnictwa – dotyczy tylko uczestników projektu „Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce”.
- f) Grantobiorca spełnia warunki udzielenia pomocy de minimis. Kryterium weryfikowane na etapie deklaracji uczestnictwa – oświadczenie uczestnika i system SUDOP oraz wtórnie przy podpisywaniu umowy o powierzenie grantu.

§ 8

Warunki zakwalifikowania do projektu

1. Na potrzeby złożenia wniosku przyjmuje się szacunkowy zakres projektu (typy i liczba instalacji) zgodny z przeprowadzonymi w marcu 2023 konsultacjami społecznymi na spotkaniach z mieszkańcami Gminy oraz ankietyzacją w maju 2023 i jednocześnie ograniczony możliwościami finansowymi budżetu gminy.
2. W ramach naboru planowane jest wyłonienie grantoborców, którzy zrealizują:
 - a) zestawów pomp ciepła z instalacją fotowoltaiczną;
 - b) pomp ciepła (fakultatywnie łączonych z instalacją fotowoltaiczną);
 - c) instalacji fotowoltaicznych (fakultatywnie łączonych z pompami ciepła określonymi w ust 1 lit b));
 - d) magazynów energii elektrycznej obligatoryjnie powiązanych z instalacją fotowoltaiczną realizowaną wg § 8 ust 1 lit a) lub c);
 - e) magazynów energii elektrycznej dla już istniejących instalacji fotowoltaicznych;
 - f) magazynów energii cieplnej (obligatoryjnie montowanych wraz z pompą ciepła).
3. Bazą dla otwartego naboru z zachowaniem zasad przejrzystości, rzetelności, bezstronności i równego traktowania podmiotów jest niniejszy regulamin, przyjęty stosowaną uchwałą Rady Gminy.
4. Wszystkie deklaracje udziału w projekcie złożone w terminie wyznaczonym zgodnie z §11 ust. 2 zostaną zweryfikowane i utworzą listę potencjalnych grantoborców.
5. Weryfikacja dotyczyć będzie, oprócz sprawdzenia prawidłowości wypełnienia dokumentów, kompletności załączników, również spełnienia warunków określonych w §7 ust. 1 lit: a, d, e i f). Wyniki weryfikacji w postaci listy uczestników (identyfikatory

- uczestników) z określeniem przyjęcia na daną listę będą publikowane na stronie www.kroczyce.pl i wywieszane w Urzędzie Gminy na tablicy informacyjnej.
6. Grantobiorcy, których deklaracje zostały pozytywnie zweryfikowane, tworzą listę główną uczestników projektu w kolejności zgłoszenia, wypełniając kolejne miejsca w pulach danych typów instalacji zgodnie z podziałem w ust 1 lit a) do f). Na podstawie alokacji w projekcie oraz wnioskowanej kwoty grantu Gmina wskazuje, ilu grantobiorców wyczerpuje alokację i dzieli listę na grantobiorców przyjętych do projektu oraz grantobiorców rezerwowych.
 7. W przypadku złożenia niekompletnej lub nieprawidłowo wypełnionej deklaracji, Grantobiorca zobligowany będzie do jej uzupełnienia w terminie 3 dni roboczych od dnia wezwania.
 8. W przypadku niedokonania uzupełnień deklaracji w wyznaczonym terminie, deklaracja grantobiorcy zostanie wykluczona z udziału w projekcie. Nie wyklucza to jednak możliwości ponownego złożenia deklaracji. Po jej pozytywnej weryfikacji, grantobiorca zostanie umieszczony na końcu listy potencjalnych grantobiorców.
 9. Grantobiorcy z listy głównej zobowiązani są do zawarcia umowy o powierzenie grantu niezwłocznie, jednak nie później niż w ciągu 7 dni kalendarzowych po telefonicznym zawiadomieniu o możliwości podpisania umowy.
 10. W przypadku braku reakcji ze strony Grantobiorcy na wskazany adres email lub pisemnie zostanie wysłane wezwanie do podpisania umowy we wskazanym przez gminę terminie.
 11. Grantobiorcy, którzy nie podpiszą umowy w wyznaczonym terminie zostaną usunięci z listy głównej i wykluczeni z udziału w projekcie. Nie wyklucza to jednak możliwości ponownego złożenia deklaracji. Po jej pozytywnej weryfikacji grantobiorca zostanie umieszczony na końcu listy potencjalnych grantobiorców.
 12. W przypadku rezygnacji lub usunięcia z jakiegokolwiek powodu Grantobiorcy z listy głównej (niepodpisania umowy w określonym terminie lub jej rozwiązania) nie przysługują mu żadne roszczenia z tego tytułu w stosunku do Gminy. Na jego miejsce wchodzi pierwszy Grantobiorca z listy rezerwowej.
 13. W przypadku zgonu uczestnika z listy głównej w jego miejsce może wejść spadkobierca lub inny współwłaściciel nieruchomości w terminie do 60 dni od daty zgonu, informując Gminę i dokonując korekty dokumentów w zakresie danych osobowych. Po tym czasie dobierany jest uczestnik z listy rezerwowej. Procedura nie jest stosowana w okresie trwałości.
 14. Od wyniku weryfikacji opisanej w §8 ust. 5 uczestnik może odwołać się w ciągu 7 dni od daty publikacji wyników na tablicy ogłoszeń i stronie internetowej poprzez pisemne złożenie odwołania w biurze podawczym UG Kroczyce ze wskazaniem zakresu kwestionowanych ustaleń i dołączając dokumenty oraz wyjaśnienia wskazujące na stan faktyczny, który wg uczestnika wskazuje na niewłaściwą ocenę złożonych dokumentów. Wskazanie w odwołaniu faktów lub dokumentów, których uczestnik projektu nie wskazał mimo prośby Gminy w trakcie procedury opisanej w §8 ust. 7 nie będą brane pod uwagę.

§ 9

Naruszenie warunków udzielenia grantu przez Grantobiorcę

1. Naruszenie umowy o powierzenie grantu w szczególności :
 - a. Zmiana sposobu użytkowania instalacji OZE lub jej elementów,
 - b. Zmiana lokalizacji instalacji OZE bez zgody Gminy,
 - c. Zmiana własności instalacji OZE bez zgody Gminy,
 - d. Modyfikacja instalacji OZE bez zgody Gminy,
 - e. Niepodanie stanu licznika zgodnie z zapisami § 10 ust. 1
 - f. Nieudostępnienie instalacji OZE do kontroli po dwukrotnym pisemnym wezwaniu,
 - g. Zniszczenie lub utraty lub kradzieży instalacji OZE i jej nie odtworzenie w terminie 90 dni
 - h. Uzyskanie podwójnego dofinansowania

skutkować będzie rozwiązaniem umowy przez Gminę i koniecznością zwrotu grantu powiększonego o odsetki zgodnie z Ustawą o finansach publicznych, naliczane od dnia przekazania grantu.

2. Grant wykorzystany niezgodnie z celami projektu, pobrany nienależnie lub w nadmiernej wysokości podlega zwrotowi wraz z odsetkami, w terminie określonym w umowie o powierzenie grantu.

§ 10

Monitoring oraz kontrola

1. W celu monitorowania efektywności projektu, Grantobiorca będzie przekazywał Grantodawcy przez okres trwałości projektu w każdym roku informację (oświadczenie na bazie danych z inwertera lub aplikacji online) o ilości wyprodukowanej w poprzedzającym roku kalendarzowym energii elektrycznej. W przypadku pompy ciepła przekazywana informacja będzie dotyczyć ilości energii pobranej przez urządzenie z sieci, odczytanej z podlicznika urządzenia.
2. Wskaźniki monitoringu oraz sposób ich przekazywania i częstotliwość odczytu opisuje umowa o powierzenie grantu.
3. Wskaźniki realizacji projektu, do których osiągnięcia będzie zobligowany Grantobiorca zostaną wskazane na podstawie Karty Doboru Instalacji OZE.
4. Gmina oraz podmioty uprawnione do kontroli funduszy UE mają możliwość kontroli realizacji zadania przez Grantobiorcę na każdym etapie jego realizacji, w tym po zrealizowaniu zadania oraz w okresie trwałości Projektu.
5. Grantodawca przeprowadzi kontrolę na nieruchomości Grantobiorcy w terminie 30 dni od zgłoszenia gotowości do odbioru instalacji OZE. Kontrola ta zrealizowana odbędzie się po zrealizowaniu inwestycji u wszystkich grantobiorców w momencie odbioru protokolarnego instalacji.
6. W ramach kontroli, o której mowa w ust. 4, mogą być przeprowadzone oględziny obiektu oraz miejsca realizacji zadania.
7. W ramach kontroli podmioty wskazane w ust. 4 mogą badać dokumenty i inne nośniki informacji, które mają lub mogą mieć znaczenie dla oceny prawidłowości realizacji zadania oraz żądać udzielenia ustnie lub na piśmie informacji dotyczących realizacji zadania.
8. Grantobiorca jest zobowiązany dostarczyć dokumenty i inne nośniki informacji oraz udzielić wyjaśnień i informacji w określonym przez kontrolujących terminie oraz zapewnić pełny i niezakłócony dostęp do wszelkich informacji, rzeczy, materiałów, urządzeń, sprzętów, obiektów, terenów i pomieszczeń, w których realizowana będzie inwestycja lub zgromadzona będzie dokumentacja dotycząca realizowanej inwestycji, związanych z realizacją umowy o powierzenie grantu.
9. W ramach projektu przyjęto następujące wskaźniki do osiągnięcia (ich wartości będą znane po ustaleniu listy uczestników):

Wskaźniki rezultatu

- Szacowana emisja gazów cieplarnianych
- Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł OZE
- Ilość wytworzonej energii cieplnej ze źródeł OZE
- Liczba przedsięwzięć proekologicznych

Wskaźniki produktu

- Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł OZE
- Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł OZE
- Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE
- Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE
- Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE
- Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE
- Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych kształtujących świadomość ekologiczną
- Liczba powstałych magazynów energii cieplnej
- Liczba powstałych magazynów energii elektrycznej

§ 11

Terminy przyjmowania dokumentów i realizacji

1. Deklaracja udziału w projekcie i wzór Karty Doboru Instalacji OZE dostępne są na stronie internetowej www.kroczyce.pl i w Urzędzie Gminy.
2. Nabór deklaracji udziału w projekcie rozpocznie się w II kwartale 2024 r. (nabór ciągły do daty zakończenia ogłoszonej na stronie internetowej przez Wójta Gminy).
3. Deklarację wraz z Kartą Doboru Instalacji OZE należy złożyć w Urzędzie Gminy Kroczyce w godz. 7:30 – 15:30. Deklaracje złożone po zakończeniu naboru dopisywane są w kolejności do listy rezerwowej
4. Dopuszcza się fizyczne składanie tylko jednej deklaracji przez jedną osobę. Jeśli dana osoba chce złożyć kolejne deklaracje musi zająć ponownie miejsce w kolejce oczekujących.
5. Podpisywanie umów o powierzenie grantu przewidziane jest na lata 2024-2025.
6. Realizacja projektu nastąpi w latach 2024-2025.

§ 12

Pomoc de minimis

1. W przypadku stwierdzenia kwalifikacji uczestnika jako podmiot:
 - a) prowadzący działalność gospodarczą w rozumieniu ustawy z dnia z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r. poz. 221) albo
 - b) zdefiniowany na podstawie art. 4 ust. 2 VI Dyrektywy Rady Unii Europejskiej 77/388/EEC z dnia 17 maja 1977 roku w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich w odniesieniu do podatków obrotowych – wspólny system podatku od wartości dodanej: ujednoliczona podstawa wymiaru podatku (Dz.U. L. 145, s.1), zmienionej dyrektywą Rady 95/7/WE z dnia 10 kwietnia 1995 roku (Dz.U. L 102, s.18) zgodnie z interpretacją zawartą w wyroku Trybunału Sprawiedliwości Unii Europejskiej (druga izba) C-219/12 z dnia 20 czerwca 2013r.
wsparcie w ramach niniejszego projektu ma charakter pomocy de minimis na podstawie rozporządzenia Komisji (WE) nr 1998/2006 z dnia 15 grudnia 2006 r. w sprawie stosowania art. 87 i 88 Traktatu do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L Nr 379 z 28.12.2006), (tzw. Ogólne rozporządzenie o pomocy de minimis).
2. Do obliczenia wartości pomocy wliczana jest całkowita wartość przyznanej dotacji na koszty objęte projektem (tj. koszty kwalifikowane wykazane we wniosku o dofinansowanie).
3. Na wniosek Gminy Uczestnik zobowiązany jest do przedłożenia w żądanym terminie, dodatkowych informacji niezbędnych do oceny prawidłowości przyznania pomocy de minimis.
4. Gmina jako podmiot udzielający pomocy:
 - a) ma obowiązek poinformowania o jej udzieleniu Instytucję Zarządzającą. Warunek ten będzie spełniany poprzez złożenie informacji najpóźniej na etapie ostatniego wniosku o płatność. Jednocześnie poprawność udzielenia pomocy de minimis, weryfikowana będzie na etapie kontroli projektów.
 - b) zgodnie z ustawą z 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej (Dz. U. z 2023, poz. 702) jest zobowiązana do przedstawiania Prezesowi UOKiK sprawozdań o udzielonej pomocy publicznej lub informacji o jej nieudzieleniu w danym okresie sprawozdawczym.
 - c) będzie przechowywać przez okres 10 lat (liczonych od dnia udzielenia pomocy) wszelką dokumentację związaną z procedurą udzielenia pomocy de minimis.

5. Grantobiorca może uzyskać pomoc jeżeli wartość pomocy brutto, łącznie z wartością innej pomocy de minimis otrzymanej przez niego w bieżącym roku podatkowym tj. w tym w którym mieszkaniac-przedsiębiorca uzyskał prawo do otrzymania dofinansowania oraz dwóch poprzedzających lat podatkowych, nie przekracza kwoty stanowiącej równowartość 200 tys. euro, a jeżeli prowadzi działalność w sektorze transportu drogowego równowartość ta stanowi 100 tys. euro.
6. Jeżeli łączna kwota pomocy przewidzianej do udzielenia przekracza pułap określony w ust. 5, uczestnik nie może otrzymać pomocy, nawet w odniesieniu do części, która tego pułapu nie przekracza.
7. Na potwierdzenie przyznania pomocy de minimis wydaje się zaświadczenie.
8. Dniem udzielenia pomocy jest dzień podpisania umowy o powierzenie grantu, a organem udzielającym pomocy jest Wójt Gminy Kroczyce.
9. Potencjalni Grantobiorcy przedstawiają wraz z deklaracją oświadczenie o otrzymanej pomocy de minimis /o jej nie otrzymaniu zgodnie ze wzorem w załączniku do deklaracji.
10. Grantobiorcy prowadzący działalność gospodarczą, ubiegający się o pomoc w ramach niniejszego projektu składają do momentu podpisania umowy o powierzenie grantu *Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis*, którego wzór reguluje Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 29 marca 2010 r. w sprawie zakresu informacji przedstawianych przez podmiot ubiegający się o pomoc de minimis (Dz. U. Nr 53, poz. 311, ze zm.).
11. Pomoc de minimis w ramach projektu może być udzielana do jego zakończenia zgodnie z datą wskazaną w umowie o dofinansowanie.

§ 13

Zasady dotyczące informacji i promocji

1. Grantodawca będzie realizował działania informacyjno-promocyjne zgodnie z wymogami rozporządzenia ogólnego, Wytycznymi w zakresie informacji i promocji programów operacyjnych polityki spójności na lata 2021-2027 oraz zgodnie z Księgą Tożsamości Wizualnej marki Fundusze Europejskie 2021-2027.
2. Grantobiorca oznakuje urządzenia zakupione w ramach grantu (min. inwerter, pompę ciepła, magazyn energii) naklejkami informacyjnymi, które zapewni gmina. Grantodawca umieści na budynku Urzędu Gminy tablicę informacyjno-promocyjną, a dokumentacja w ramach projektu będzie oznakowana zgodnie z wytycznymi przytoczonymi w ust 1.

§ 14

Postanowienia końcowe

1. Szczegółowe postanowienia udziału w projekcie zawiera umowa o powierzenie grantu.
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.

Załącznik nr 1 – wymogi techniczne dla instalacji OZE

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 dla poszczególnych komponentów. Wszystkie elementy instalacji muszą być fabrycznie nowe.

Instalacje fotowoltaiczne

Panele fotowoltaiczne

Parametr	Wartość
Moc znamionowa modułu	min. 400 Wp
Sprawność modułu	min. 20,4%
Gwarancja na produkt	min. 10 lat
Gwarancja sprawności	liniowa, min. 80,00% wartości nominalnej po 25 latach
Karty katalogowe i certyfikaty w języku polskim.	

Minimalne parametry inwerterów (dla instalacji z 1 inwerterem)

Parametr	Wartość
Moc znamionowa	Moc dobrana do mocy zainstalowanych paneli
Sprawność europejska	min. 97%
Parametry prądu, napięcia i częstotliwości strony AC	zgodnie z wymaganiami lokalnego OSD
Komunikacja	Wyświetlacz LCD lub aplikacja online, dostęp do internetu (wifi/GSM)
Gwarancja na produkt	min. 5 lat

Minimalne parametry mikroinwerterów

Parametr	Wartość
Moc znamionowa	Moc dobrana do mocy zainstalowanych paneli
Sprawność maksymalna	min. 96%
Parametry prądu, napięcia i częstotliwości strony AC	zgodnie z wymaganiami lokalnego OSD
Komunikacja	Wyświetlacz LCD lub aplikacja online, dostęp do internetu (wifi/GSM)
Gwarancja na produkt	min. 5 lat

W każdym przypadku system powinien umożliwiać:

- gromadzenie i dostęp oraz prezentację danych o ilości energii elektrycznej wytworzonej w instalacji;
- archiwizację danych pomiarowych.

Instalacje pomp ciepła (powietrznych)

Parametr	Wartość
Moc znamionowa	Moc dobrana adekwatnie do zapotrzebowania budynku
COP wg EN 14511, A2/W35 °C dla ogrzewania	min. 3,2 dla pompy powietrznej
Komunikacja	Licznik energii na zasilaniu pompy ciepła, obligatoryjnie gromadzi informacje o ilości pobranej energii elektrycznej.
Gwarancja na produkt	min. 5 lat

Magazyny energii elektrycznej

Parametr	Wartość
Pojemność	Min. 3 kWh
Komunikacja	Zgodna z instalowanym inwerterem
Gwarancja na produkt	min. 5 lat

Magazyny energii cieplnej

Parametr	Wartość
Pojemność	Min. 0,7 m ³
Gwarancja na produkt	min. 5 lat

Załącznik nr 2 – deklaracja uczestnictwa w projekcie

Deklaracja uczestnictwa w projekcie „Odnawialne źródła energii w Gminie Kroczyce”	
Imię i nazwisko oraz PESEL właściciela	Imię Nazwisko PESEL
Imię i nazwisko oraz PESEL współwłaściciela (o ile dotyczy)	Imię Nazwisko PESEL
Adres nieruchomości, na której planowana jest instalacja OZE	Miejscowość Ulica Numer Numer działki Telefon Email
Rodzaj prawa własności nieruchomości (zaznaczyć właściwe)	<input type="checkbox"/> Własność <input type="checkbox"/> Współwłasność
Ankieta oraz deklaracja składana jest przez: (zaznaczyć właściwe)	<input type="checkbox"/> Właściciel <input type="checkbox"/> Współwłaściciel
Czy na budynku jest już instalacja fotowoltaiczna, która została wykonana w ramach projektu „Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce”	<input type="checkbox"/> tak ¹ , o mocy kWp <input type="checkbox"/> nie
Planowany do realizacji zakres inwestycji OZE:	<input type="checkbox"/> zestaw powietrzna pompa ciepła z instalacją fotowoltaiczną o mocy kWp <input type="checkbox"/> powietrzna pompa ciepła <input type="checkbox"/> instalacji fotowoltaiczna o mocy kWp <input type="checkbox"/> magazyn energii elektrycznej dla instalacji fotowoltaicznej wnioskowanej w ramach tego projektu <input type="checkbox"/> magazyn energii elektrycznej dla już istniejącej instalacji fotowoltaicznej <input type="checkbox"/> magazyn energii cieplnej (tylko wraz z powietrzną pompą ciepła w tym projekcie)

deklaruję niniejszym wolę uczestniczenia w Projekcie „Odnawialne źródła energii w Gminie Kroczyce” i montażu instalacji OZE w budynku mieszkalnym do którego posiadam tytuł prawny.

¹ w przypadku składania deklaracji uczestnictwa w projekcie przez osobę/osoby, które były uczestnikami projektu pn.: „Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce” należy dołączyć kopie faktury/faktur na dostawę energii elektrycznej dokumentujące roczne zużycie energii elektrycznej

Projekt będzie realizowany przez Gminę Kroczyce w przypadku otrzymania wsparcia finansowego ze środków pochodzących z działania 10.6 FESL 2021-2027.

Niniejszym oświadczam, że:

- Zapoznałem się i akceptuję zapisy regulaminu i wzoru umowy.
- Stan prawny nieruchomości jest uregulowany.
- Nieruchomość nie znajduje się w rejestrze zabytków Województwa Śląskiego i Gminnej Ewidencji Zabytków.
- Zobowiązuję się utrzymać instalację w okresie trwałości.

.....
(data i czytelny podpis)

Załączniki:

- oświadczenie w zakresie przetwarzania danych osobowych
- oświadczenie współwłaścicieli (o ile dotyczy)
- kopia/kopie faktury/faktur na dostawę energii elektrycznej dokumentujące roczne zużycie energii elektrycznej – tylko w przypadku składania deklaracji uczestnictwa w projekcie przez osobę/osoby, które były uczestnikami projektu pn.: „**Ekoenergia - montaż instalacji fotowoltaicznych na potrzeby gospodarstw w Gminie Kroczyce**”
- Karta Doboru Instalacji OZE
- oświadczenie o pomocy de minimis
- kopia dokumentu wskazującego na prawo dysponowania nieruchomością.

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. „Odnawialne źródła energii w Gminie Kroczyce” realizowanego w ramach programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027 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. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych Osobowych: 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.: „Odnawialne źródła energii w Gminie Kroczyce” realizowanego w ramach FESL 2021-2027 w formule grantowej. W tym także uczestnictwo w wywiadach, ankietach, analizach i ekspertyzach w ramach badań ewaluacyjnych, itp. w trakcie realizacji projektu oraz po zakończeniu realizacji (w okresie trwałości).

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).
- c) IZ FE SL - Zarząd Województwa Śląskiego, minister właściwy do spraw rozwoju regionalnego oraz minister właściwy do spraw finansów publicznych.

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.

Miejsce i data

KARTA DOBORU INSTALACJI OZE I PROGNOZA EFEKTÓW EKOLOGICZNO-ENERGETYCZNYCH

Dla budynku mieszkalnego przy ul. nr w dobrano (zaznaczyć wybrane):

- instalację fotowoltaiczną
- pompę ciepła do c.o. i c.w.u (skreślić jeśli nie obejmuje c.w.u.)
- opcjonalny magazyn energii do pompy ciepła
- magazyn energii elektrycznej

która po uruchomieniu daje następujące efekty w ciągu pełnego roku:

Dla instalacji pompy ciepła:

- pracującej z instalacją fotowoltaiczną
- pracującej bez instalacji fotowoltaicznej

<i>Moc dobranej pompy do C.O. wraz z C.W.U (minimum) w kW</i>	<i>Energia końcowa przed w GJ (wpisz dane np. z karty audytu energetycznego lub z OZC)</i>	<i>Energia końcowa po w GJ (wpisz dane np. z karty audytu energetycznego lub z OZC)</i>	<i>Ilość wytworzonej energii cieplnej ze źródeł OZE (MWh/rok) - Energia produkowana przez pompę c.w.u. i c.o. GJ (ciepło użytkowe) – WZÓR: energia końcowa po [GJ] x sprawność instalacji = 2,5 / 3,6</i>	<i>Rodzaj obecnego źródła energii (zaznaczyć tylko jedną pozycję)</i>
..... kW GJ GJ MWh	<input type="checkbox"/> Węgiel kamienny <input type="checkbox"/> Węgiel brunatny <input type="checkbox"/> Olej opałowy <input type="checkbox"/> Gaz ziemny <input type="checkbox"/> Drewno <input type="checkbox"/> Energia elektryczna <input type="checkbox"/> Kocioł na biomase

Dla instalacji fotowoltaicznej:

<i>Zakładana moc minimum pojedynczego panela (w kWp)</i>	<i>Zakładana liczba paneli</i>	<i>Moc instalacji w (kWp)</i>	<i>Kontrolna wartość produkcji energii (MWh)</i>	<i>Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł OZE (MWh/rok) - Energia produkowana przez kolektory (MWh) z uwzględnieniem optymalizatorów, itp. (docelowo weryfikacja na podstawie odczytów)</i>
..... kWp szt. kWp MWh MWh

Uczestnik projektu został poinformowany o parametrach dobranych urządzeń oraz charakterystyce ich pracy, a także w przypadku pompy ciepła o elementach konstrukcji, ocieplenia i systemu grzewczego budynku, które mają wpływ na efektywność pracy pompy ciepła, a w przypadku współpracy z instalacją fotowoltaiczną o możliwych wyłączeniach instalacji przy wzroście napięcia w sieci pow. 253V.

..... Pieczęć i podpis audytora

OŚWIADCZENIE

Niżej podpisany/i właściciel/współwłaściciele nieruchomości zabudowanej budynkiem mieszkalnym, oznaczonej w ewidencji geodezyjnej jako działka nr w miejscowości wyrażam/y zgodę na realizację montażu instalacji OZE w ramach projektu „Odnawialne źródła energii w Gminie Kroczyce” i oświadczam/y, iż są nam znane warunki określone w regulaminie naboru oraz upoważniamy, do zawarcia umowy o powierzenie grantu za naszą wiedza i zgodą.

Właściciel/Współwłaściciele:

1.
Imię i nazwisko *PESEL* *czytelny podpis*
2.
Imię i nazwisko *PESEL* *czytelny podpis*
3.
Imię i nazwisko *PESEL* *czytelny podpis*
4.
Imię i nazwisko *PESEL* *czytelny podpis*
5.
Imię i nazwisko *PESEL* *czytelny podpis*
6.
Imię i nazwisko *PESEL* *czytelny podpis*
7.
Imię i nazwisko *PESEL* *czytelny podpis*
8.
Imię i nazwisko *PESEL* *czytelny podpis*

Oświadczenie o otrzymaniu/ nieotrzymaniu pomocy de minimis

.....
(imię i nazwisko / nazwa wnioskodawcy)

.....
(adres zamieszkania/ siedziba)

W związku z art. 37 ust 1 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej (tekst jedn.: Dz.U. z 2023. poz. 702) **oświadczam**, że w okresie bieżącego roku podatkowego oraz 2 poprzednich lat podatkowych **otrzymałem pomoc de minimis */ nie otrzymałem pomocy de minimis***

w kwocie zł stanowiącej równowartość
..... euro, zgodnie z poniższym zestawieniem:

Lp.	Organ udzielający pomocy	Dzień udzielenia pomocy	Nr decyzji/ zaświadczenia	Kwota pomocy	
				PLN	EURO

Oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.

.....
(podpis osoby upoważnionej)

* **niepotrzebne skreślić**