

KARTA UMOWY / DECYZJI O DOFINANSOWANIU

— INFORMACJE OGÓLNE —

Program operacyjny

RPLD.00.00.00. Regionalny Program Operacyjny Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

Oś priorytetowa

RPLD.04.00.00. Gospodarka niskoemisyjna

Działanie

RPLD.04.01.00. Odnawialne źródła energii

Poddziałanie

RPLD.04.01.02. Odnawialne źródła energii

Nazwa instytucji zawierającej umowę o dofinansowanie / wydającej decyzję

Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego, IZ RPLD

Nazwa instytucji odpowiedzialnej za weryfikację wniosków o płatność

Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego, IZ RPLD

Numer umowy / decyzji / aneksu

RPLD.04.01.02-10-0202/18-00

Data podpisania umowy pierwotnej

2019-07-24

Data rozwiązania / anulowania

Brak

Tytuł projektu

ZASTOSOWANIE ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII W PRZEDSIĘBIORSTWIE KATAMARAN ROBERT I SŁAWOMIR MUCHA SP. J.

Krótki opis projektu

Głównym założeniem niniejszego projektu jest ograniczenie zjawiska tzw. niskiej emisji, czyli zmniejszenie – dzięki możliwości wykorzystania odnawialnego źródła energii – wielkości zużycia energii ze źródeł konwencjonalnych oraz redukcja punktowych źródeł ciepła, a w efekcie redukcja emisji szkodliwych zanieczyszczeń do atmosfery.

Zadania realizowane w ramach projektu to:

- 1. Przygotowanie projektu**
- 2. Środki trwałe**
- 3. Zarządzanie projektem i jego obsługa.**

Wskaźniki realizacji projektu to:

Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych-0,19MWt

Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł odnawialnych-0,01MWt

Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE-1szt

Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE- 1szt

Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej przy wykorzystaniu energii promieniowania słonecznego-1szt

Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej przy wykorzystaniu energii promieniowania słonecznego-1szt

Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych-483,59 tony równoważnika CO2/rok

Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI01) 1szt

Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje (CI02)1szt

Bezpośrednimi użytkownikami przedmiotowego projektu są klienci i pracownicy firmy, w szczególności osoby, które korzystają z usług oferowanych przez przedsiębiorcę, a pośrednio efektami projektu objęci zostaną wszyscy mieszkańcy Miasta Łódź, Gminy Koluszki oraz Województwa Łódzkiego, tj. około 700tys. Przedmiotowy projekt jest zgodny z koncepcją projektowania uniwersalnego zgodnie z „Wytycznymi w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020” z dnia 8 maja 2015 r.

Okres realizacji projektu

od 2019-04-01 do 2019-12-31

Numer naboru

RPLD.04.01.02-IZ.00-10-001/17

Wartość ogółem

1 044 291,45

Wydatki kwalifikowane

849 017,44

Dofinansowanie

561 461,34

Wkład UE

561 461,34

Wkład własny

482 830,11

Pomoc publiczna

Wartość ogółem

Wydatki kwalifikowane

Dofinansowanie

Wkład UE

Wkład własny

985 251,45 801 017,44 520 661,34 520 661,34 464 590,11

Pomoc de minimis

Wartość ogółem Wydatki kwalifikowane Dofinansowanie Wkład UE Wkład własny
59 040,00 48 000,00 40 800,00 40 800,00 18 240,00

Projekt generujący dochód

Nie dotyczy

Wydatki kwalifikowalne przed dochodem

Brak

Wartość dochodu

Brak

CHARAKTERYSTYKA PROJEKTU

Rodzaj projektu

Konkursowy

Powiązanie ze strategiami

Brak powiązania

Typ projektu

Brak

Pomoc publiczna

Pomoc publiczna

Pomoc de minimis

Grupa projektów

nie

Numer Grupy Projektów

Brak

Partnerstwo Publiczno-prywatne

nie

Projekt partnerski

nie

Instrumenty finansowe

nie

Duży projekt

Nie

MIEJSCE REALIZACJI PROJEKTU

Województwo	Powiat	Gmina
ŁÓDZKIE	łódzki wschodni	Koluszki
ŁÓDZKIE	łódź	

INFORMACJE O BENEFICJENCIE

NIP beneficjenta

7282484299

Kraj

Polska

REGON

Brak

Możliwość odzyskania VAT

Tak

Nazwa beneficjenta

KATAMARAN ROBERT I SŁAWOMIR MUCHA SP.J.

Kod pocztowy

92-104

Miejscowość

Łódź

Ulica

Stokowska

Nr budynku

25A

Nr lokalu

Brak

Adres e-mail

info@katamaran.auto.pl

Telefon

Brak

Fax

Brak

Numer rachunku beneficjenta / odbiorcy

PL 25 1050 1461 1000 0023 6011 2490

Forma prawna beneficjenta

spółki jawne - małe przedsiębiorstwo

Forma własności

Krajowe osoby fizyczne

PKD

G.45.31.Z

Osoby uprawnione

Kraj	Pesel	Nazwisko	Imię	Adres e-mail	Telefon
Polska	*****	Mucha	Robert	r.mucha@katamaran.auto.pl	

ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW

Nazwa źródła finansowania	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowane
Środki wspólnotowe	561 461,34	561 461,34
Krajowe środki publiczne, w tym	0,00	0,00
Budżet państwa	0,00	0,00
Budżet jednostek samorządu terytorialnego	0,00	0,00
Inne krajowe środki publiczne, w tym	0,00	0,00
Prywatne	482 830,11	287 556,10
Suma	1 044 291,45	849 017,44
W tym EBI	0,00	0,00

ZAKRES RZECZOWO-FINANSOWY**Zakres rzeczowy**

Zadanie	Nazwa zadania	Opis działań planowanych do realizacji w ramach wskazanych zadań / czas realizacji / podmiot działania	Wydatki rzeczywiście ponoszone	Wydatki rozliczane ryczałtowo
Zadanie 1	Przygotowanie projektu	Zadanie obejmuje koszty przygotowania dokumentacji technicznej dla niniejszego projektu w postaci projektu budowlanego i projektu wykonawczego, co jest niezbędne do przygotowania niniejszej inwestycji. Zadanie będzie realizowane przez Wykonawcę wybranego poprzez zasadą konkurencyjności i nadzorowane przez Beneficjenta i zespół projektowy. Zadanie będzie realizowane w II kw. 2019r.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Zadanie 2	Środki trwałe	<p>Prace instalacyjne stanowią główne zadanie w ramach projektu. Ich zakres wynika z przeprowadzonego audytu efektywności energetycznej dla hali Hurtowni części motoryzacyjnych oraz warsztatu naprawy samochodów i obejmują: - montaż 680 paneli fotowoltaicznych o mocy jednostkowej 280 W każdy, usytuowane na gruncie o łącznej powierzchni 3 000 metrów kwadratowych. Ogniwa zostaną zainstalowane w dwóch częściach nieruchomości (od strony północnej na powierzchni 800 metrów kwadratowych oraz w części południowej na powierzchni 2200 metrów kwadratowych, moc całkowita paneli: 190 400 W) - panele posadowione na konstrukcjach wsporczo-nośnych na gruncie; - montaż instalacji kolektorów słonecznych termicznych, składającej się z 3 szt. paneli solarnych płaskich oraz zasobnika solarnego dwuwieżownicego o pojemności 300 l wraz z automatyką sterująco-pompową, na gruntach przedsiębiorstwa oznaczonych w ewidencji jako działki nr 244, obręb ewidencyjny: Gałków Duży, Gmina: Koluszki, województwo łódzkie. W ramach zadania zostaną poniesione koszty związane z wykonaniem: - zakupem paneli fotowoltaicznych; - zakupem inwerterów; - okablowaniem (prąd stały); - konstrukcji; - montażu; - zakupu i instalacji urządzenia typu Solar LOG lub równoważne; - Zabezpieczenie AC i DC; - Modernizacji instalacji wewnętrznej; - zakupu i montażu instalacji kolektorów słonecznych. Zadanie będzie realizowane przez Wykonawcę wybranego zgodnie z zasadą konkurencyjności. Zadanie będzie realizowane od II kw. 2019 do IV kw. 2019.</p>	☑	☐
Zadanie 3	Zarządzanie projektem i jego obsługa	<p>W ramach kosztów promocji uwzględniono zakup dwóch tablic informujących o współfinansowaniu realizowanego projektu ze środków UE, która zostanie umieszczona w Firmie Katamaran zlokalizowanej na obszarze Miasta Łódź (ul. Stokowska 25 A, 92-104 Łódź) oraz w Gminie Koluszki, ul Ludowa 3, Gałków Duży. Realizacja działań informacyjnych i promocyjnych nastąpi w oparciu o Podręcznik wnioskodawcy i beneficjenta programów polityki spójności 2014-2020 w zakresie informacji i promocji oraz zgodnie z Księgą identyfikacji wizualnej znaku marki Fundusze Europejskie i znaków programów polityki spójności. Poza działaniami opisanymi powyżej Wnioskodawca zadba o odpowiednie oznaczenie wszelkiej dokumentacji związanej z realizacją projektu, oraz umieści opis projektu wraz z informacją o współfinansowaniu ze środków UE, na swojej stronie internetowej. Wnioskodawca przewiduje przekształcenie tablic informacyjnych na tablice pamiątkowe w siedzibie Firmy Katamaran w Łodzi i Gałkowie Dużym, po zakończeniu projektu. Ponadto, w ramach zadania przewidziano koszty nadzoru inwestorskiego oraz koszty usługi zewnętrznej polegającej na zarządzaniu projektem. Zadanie będzie realizowane przez Wykonawcę wybranego zgodnie z zasadą konkurencyjności. Zadanie będzie realizowane od II kw. 2019 do IV kw. 2019.</p>	☑	☐

Zakres finansowy

Wydatki rzeczywiście ponoszone

Kategoria kosztów	Nazwa kosztu	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowane	Dofinansowanie
Zadanie 1 Przygotowanie projektu				
Inne	Projekt budowlany - 1 kmpl.	18 450,00	15 000,00	12 750,00
Inne	Projekt wykonawczy - 1 kmpl.	12 300,00	10 000,00	8 500,00
	Suma	30 750,00	25 000,00	21 250,00
Zadanie 2 Środki trwałe				
Środki trwałe	Zakup i montaż paneli fotowoltaicznych - 680 szt.	896 617,65	728 957,44	473 822,34
Środki trwałe	Zakup i montaż instalacji kolektorów słonecznych termicznych - 3 szt.	15 375,00	12 500,00	8 125,00
Środki trwałe	Zakup i instalacja urządzenia typu Solar LOG lub równoważne - 1 kmpl.	14 710,80	11 960,00	7 774,00
Środki trwałe	Zabezpieczenia AC i DC - 1 kmpl.	33 948,00	27 600,00	17 940,00
Środki trwałe	Modernizacja instalacji wewnętrznej - 1 kmpl.	24 600,00	20 000,00	13 000,00
	Suma	985 251,45	801 017,44	520 661,34
Zadanie 3 Zarządzanie projektem i jego obsługa				
Informacja i promocja	Promocja projektu - 1 kmpl.	3 690,00	3 000,00	2 550,00
Inne	Zarządzanie projektem - 1 kmpl.	12 300,00	10 000,00	8 500,00
Inne	Nadzór inwestorski - 1 kmpl.	12 300,00	10 000,00	8 500,00
	Suma	28 290,00	23 000,00	19 550,00
Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone		1 044 291,45	849 017,44	561 461,34

Wydatki rozliczane ryczałtowo

Rodzaj ryczału	Nazwa ryczału	Informacje dotyczące ryczału	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowane	Dofinansowanie
Ogółem w projekcie			1 044 291,45	849 017,44	561 461,34

w ramach kategorii kosztów

Kategoria kosztów	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowane	Udział %
Inne	55 350,00	45 000,00	5,30
Środki trwałe	985 251,45	801 017,44	94,35
Informacja i promocja	3 690,00	3 000,00	0,35

w ramach kategorii kosztów podlegających limitom

Kategoria kosztów (podlegająca limitom)	Wydatki kwalifikowane	Udział %
wydatki poniesione na zakup gruntów	0,00	0,00
wkład rzeczowy	0,00	0,00
cross-financing	0,00	0,00
Wydatki poniesione na przygotowanie projektu będą kwalifikowalne do wysokości 3,5% wydatków kwalifikowalnych	25 000,00	2,94
Wydatki bezpośrednio związane z zarządzaniem projektem i jego obsługą nie mogą przekroczyć łącznie 5% wydatków kwalifikowalnych – łącznie miesięcznie nie więcej niż 20 tys. PLN. Kwota ta jest traktowana jako średnia miesięczna z całego okresu reali	23 000,00	2,71

Wydatki związane z budową, przebudową lub modernizacją infrastruktury służącej do dystrybucji energii cieplnej pochodzącej ze źródeł odnawialnych będą kwalifikowalne do wysokości 15% wydatków kwalifikowalnych	20 000,00	2,36
--	-----------	------

— KLASYFIKACJA PROJEKTU —

Zakres interwencji (dominujący)

010 Energia odnawialna: słoneczna

Zakres interwencji (uzupełniający)

Brak

Forma finansowania

01 Dotacja bezzwrotna

Typ obszaru realizacji

01 Duże obszary miejskie (o ludności >50 000 i dużej gęstości zaludnienia)

Rodzaj działalności gospodarczej

24 Inne niewyszczególnione usługi

Temat uzupełniający

— LISTA MIERZALNYCH WSKAŹNIKÓW PROJEKTU —

— Wskaźniki kluczowe —

Wskaźniki produktu

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary (J.m.)	Wartość docelowa
1	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł odnawialnych [MWt]	MWt	0,01
2	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych [MWe]	MWe	0,19
3	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI 1) [przedsiębiorstwa]	przedsiębiorstwa	1,00
4	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE [szt.]	szt.	1,00
5	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE [szt.]	szt.	1,00

Wskaźniki rezultatu

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary (J.m.)	Wartość bazowa	Wartość docelowa
1	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO ₂] (CI 34)	tony równoważnika CO ₂	0,00	483,59

— Wskaźniki specyficzne dla programu —

Wskaźniki produktu

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary (J.m.)	Wartość docelowa
1	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje	przedsiębiorstwa	1,00
2	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej przy wykorzystaniu energii promieniowania słonecznego	szt.	1,00
3	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej przy wykorzystaniu energii promieniowania słonecznego	szt.	1,00

Wskaźniki rezultatu

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary (J.m.)	Wartość bazowa	Wartość docelowa
-----	-----------------	------------------------	----------------	------------------

—— **Wskaźniki specyficzne dla projektu** ——

Wskaźniki produktu

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary (J.m.)	Wartość docelowa
-----	-----------------	------------------------	------------------

Wskaźniki rezultatu

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary (J.m.)	Wartość bazowa	Wartość docelowa
-----	-----------------	------------------------	----------------	------------------