



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



**Rzeczpospolita
Polska**



województwo
łódzkie

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Wniosek o dofinansowanie projektu z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014 - 2020.

I. Status wniosku

1.1 Data przyjęcia wniosku:	
1.2 Numer wniosku:	WND-RPLD.13.02.00-10-0015/21
1.3 Całkowita wartość projektu:	1 128 410,04 zł
1.4 Kwota dofinansowania:	880 045,80 zł

II. Identyfikacja rodzaju interwencji

2.1 Nazwa programu operacyjnego:	RPLD - Regionalny Program Operacyjny Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020
2.2 Numer i nazwa Osi priorytetowej:	04 - IV. Gospodarka niskoemisyjna
2.3 Numer i nazwa Działania:	01 - IV.1 Odnawialne źródła energii
2.4 Numer i nazwa poddziałania:	02 - IV.1.2 Odnawialne źródła energii
2.5 Numer konkursu/naboru:	RPLD.04.01.02-IZ.00-10-001/21
2.6 Rodzaj projektu:	Konkursowy
2.7 Tytuł projektu:	Odnawialne źródła energii w gminie Rzeczyca - edycja II
2.8 Duży projekt:	Nie
2.9 Typ projektu:	nie dotyczy
2.10 Partnerstwo publiczno- prywatne:	Nie

2.11 Grupa projektów:	Nie
2.12 Powiązanie ze strategiami:	Brak powiązania
2.13 Klasyfikacja projektu:	
2.13.1 Zakres interwencji (dominujący):	Energia odnawialna: słoneczna
2.13.2 Zakres interwencji (uzupełniający):	nie dotyczy
2.13.3 Forma finansowania:	Dotacja bezzwrotna
2.13.4 Rodzaj działalności gospodarczej:	Administracja publiczna
2.13.5 Typ obszaru realizacji:	Obszary wiejskie (o małej gęstości zaludnienia)
2.14 Okres realizacji projektu:	
2.14.1 Planowana data rozpoczęcia realizacji projektu:	2021-06-01
2.14.2 Planowana data rzeczowego zakończenia realizacji projektu:	2023-12-31
2.14.3 Planowana data finansowego zakończenia realizacji projektu:	2023-12-31

III. Wnioskodawca

3.1 Dane wnioskodawcy:	
3.1.1 Nazwa wnioskodawcy:	Gmina Rzeczyca
3.1.2 NIP:	7732223393
2.1.3 REGON:	590648190
2.1.4 Numer w KRS:	
3.1.5 Adres siedziby:	
Kraj:	Polska
Województwo:	ŁÓDZKIE
Powiat:	tomaszowski
Gmina:	Rzeczyca
Miejscowość:	Rzeczyca
Ulica:	Tomaszowska
Nr budynku:	2
Nr lokalu:	
Kod pocztowy:	97-220
Telefon:	447105111
Fax:	447890687
Adres e-mail:	ug@rzeczyca.pl
Adres strony WWW:	https://rzeczyca.pl/
Adres do korespondencji:	<input checked="" type="checkbox"/> taki sam jak adres siedziby
Kraj:	
Województwo:	
Powiat:	
Gmina:	
Miejscowość:	

Ulica:	
Nr budynku:	
Nr lokalu:	
Kod pocztowy:	
3.1.6 Forma prawna wnioskodawcy:	wspólnoty samorządowe
3.1.7 Forma własności:	Jednostki samorządu terytorialnego lub samorządowe osoby prawne
3.1.8 Możliwość odzyskania VAT:	Tak
3.1.9 Uzasadnienie dla kwalifikowalności VAT:	
3.2 Osoba uprawniona do podejmowania decyzji wiążących w imieniu wnioskodawcy:	
Imię i nazwisko:	Marek Kaźmierczyk
Stanowisko:	Wójt
Telefon:	447105111
Fax:	447890687
Adres e-mail:	wojt@rzeczyca.pl
3.2 Osoba uprawniona do podejmowania decyzji wiążących w imieniu wnioskodawcy:	
Imię i nazwisko:	Iwona Łuszcz-Krawczyk
Stanowisko:	Zastępca Wójta
Telefon:	447105111
Fax:	447890687
Adres e-mail:	i.luszcz-krawczyk@rzeczyca.pl
3.3 Osoba upoważniona do kontaktów w sprawach projektu:	
Imię i nazwisko:	Paulina Kobacka
Stanowisko:	Inspektor ds. Inwestycji i remontów
Telefon:	447105111
Fax:	447890687

Adres e-mail:	p.kobacka@rzeczyca.pl
3.4 Partnerzy:	<input type="checkbox"/> Tak
3.4.1 Nazwa podmiotu:	
3.4.2 NIP:	
3.4.3 REGON:	
3.4.4 Numer w KRS:	
3.4.5 Adres siedziby:	
3.4.6 Kraj:	
3.4.7 Województwo:	
3.4.8 Powiat:	
3.4.9 Gmina:	
3.4.10 Miejscowość:	
3.4.11 Ulica:	
3.4.12 Nr budynku:	
3.4.13 Nr lokalu:	
3.4.14 Kod pocztowy:	
3.4.15 Telefon:	
3.4.16 Fax:	
3.4.17 Adres e-mail:	
3.4.18 Forma prawna:	
3.4.19 Forma własności:	
3.4.20 Możliwość odzyskania VAT:	
3.4.21 Uzasadnienie dla kwalifikowalności VAT:	
3.4.22 Osoba upoważniona do kontaktów:	
3.4.23 Imię i nazwisko:	
3.4.24 Telefon:	

3.4.25 Adres e-mail:	
3.5 Podmiot upoważniony przez wnioskodawcę do ponoszenia wydatków w ramach projektu:	<input type="checkbox"/> Tak
Nazwa podmiotu:	
NIP:	
REGON:	
Adres siedziby:	
Kraj:	
Województwo:	
Powiat:	
Gmina:	
Miejscowość:	
Ulica:	
Nr budynku:	
Nr lokalu:	
Kod pocztowy:	
Telefon:	
Fax:	
Adres e-mail:	
Forma prawna wnioskodawcy:	
Forma własności:	
Możliwość odzyskania VAT:	
Uzasadnienie dla kwalifikowalności VAT:	
Osoba upoważniona do kontaktów:	
Imię i nazwisko:	
Telefon:	
Adres e-mail:	

IV. Charakterystyka prowadzonej działalności	
4.1 Typ wnioskodawcy:	jednostki samorządu terytorialnego, związki i stowarzyszenia jst
4.2 Kod PKD Wnioskodawcy (działalności podstawowej):	84.11 Kierowanie podstawowymi rodzajami działalności publicznej
4.3 Kod PKD Projektu:	<input type="checkbox"/> Kod PKD projektu inny niż działalność podstawowej
4.4 Kod PKD Partnerów:	
Partner 1:	

V. Zgodność projektu z politykami

5.1 Zgodność projektu z polityką zrównoważonego rozwoju:

Projekt pozytywny pod względem zrównoważonego rozwoju

Uzasadnienie:

Realizowane przedsięwzięcie odbywa się przy poszanowaniu środowiska naturalnego oraz wpływa na poprawę jego stanu. Działania przewidziane w planowanej inwestycji polegają na wykonaniu instalacji OZE w budynkach mieszkalnych, co pozwoli na zwiększenie efektywności energetycznej budynków, co przyczyni się bezpośrednio do zmniejszenia emisji szkodliwych substancji do atmosfery, zmniejszenia zapotrzebowania na energię cieplną, a w konsekwencji pośrednio przełoży się na zmniejszenie wielkości zużycia surowców wykorzystywanych do wytwarzania energii cieplnej i elektrycznej. Inwestycja przyczyni się do poprawy stanu środowiska naturalnego, pomoże kształtować proekologiczne postawy wśród mieszkańców oraz rozbudzi świadomość ekologiczną, wspierając ochronę środowiska.

Realizacja przedsięwzięcia jest zgodna z ideą zrównoważonego rozwoju w rozumieniu art. 8 rozporządzenia ogólnego nr 1303/2013 z dnia 17.12.2013 r. Przy realizacji projektu przewidziano zasadę „zanieczyszczający płaci”. Realizacja projektu nie spowoduje zagrożeń dla środowiska. Wszelkie roboty budowlane będą realizowane zgodnie z prawem ochrony środowiska. Ewentualnie powstała szkoda powstała w środowisku będzie wyeliminowana na jak najwcześniejszym etapie realizacji projektu, a nie po jego zakończeniu. Jeśli realizowany projekt spowoduje szkodę w środowisku lub zagrożenie powstania szkody, koszty naprawienia szkody lub wyeliminowania zagrożenia poniesie Beneficjent.

Na etapie prac przygotowawczych przy wyborze rozwiązań technicznych i technologii uwzględniono potencjalne skutki podejmowanych działań i konieczność podjęcia ewentualnych działań zapobiegawczych.

Wdrożenie zasady naprawy szkody u źródła nastąpi poprzez montaż instalacji OZE, w wyniku których zmniejszeniu energochłonność budynków, a co za tym idzie zredukowana zostanie emisja gazów cieplarnianych, zmniejszony zostanie negatywny wpływ eksploatacji obiektów na środowisko naturalne już u źródła.

W trakcie realizacji prac budowlanych powstaną odpady budowlane i komunalne. Proces zagospodarowania odpadów przeprowadzi samodzielnie podmiot realizujący prace budowlane lub przekaze zadanie wyspecjalizowanym podmiotom, które w cenie usługi uwzględnią rzeczywiste koszty związane z zagospodarowaniem i utylizacją odpadów.

Realizacja przedsięwzięcia jest zgodna z ideą zrównoważonego rozwoju. Określony zgodnie z załącznikiem I do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 215/2014 dla kategorii interwencji 083 Działania w zakresie jakości powietrza współczynnik dla obliczania wsparcia na cele związane ze zmianami klimatu wynosi 40% dla interwencji. Wymnożony przez kwotę wydatków całkowitych związanych z projektem daje kwotę wydatków związanych ze zmianami klimatu równą $1\,712\,190,60 \text{ zł brutto} \times 40\% = 684\,876,24 \text{ zł brutto}$.

5.2 Zgodność projektu z polityką równych szans kobiet i mężczyzn:

Projekt pozytywny pod względem równych szans kobiet i mężczyzn

Uzasadnienie:

Przedsięwzięcie ma pozytywny wpływ na Politykę Równości Szans Kobiet i Mężczyzn. Działania podjęte w toku realizacji niniejszego projektu spowodują pozytywne zmiany w obszarze polityki równości szans i niedyskryminacji. Dostęp do projektu i jego efektów będą mieć wszyscy bez względu na płeć, rasę lub pochodzenie etniczne, religię lub światopogląd, niepełnosprawność, wiek lub orientację seksualną. Projekt w żaden sposób nikogo nie ogranicza w dostępie do jego produktów i rezultatów. Celem jest zapobieganie wszelkim formom dyskryminacji, a także zapewnienie dostępności do projektu niezależnie od płci. Projekt dotyczy instalacji infrastruktury OZE, a zatem polepszą się warunki pracy i przebywania w budynkach, zarówno dla mężczyzn jak i kobiet. Uwzględnianie i propagowanie równości mężczyzn i kobiet, z punktu widzenia płci oraz bez dyskryminacji osób z grup wymienionych powyżej, nastąpi w trakcie przygotowywania i wdrażania projektu, w tym podczas monitorowania, sprawozdawczości i ewaluacji. Równość szans jest pojmowana w niniejszym projekcie nie tylko jako równość szans mężczyzn i kobiet, ale również jako jednakowy dostęp wszystkich osób do usług administracji publicznej, informacji i zatrudnienia.

Stwierdza się, że projekt pozostaje w zgodzie z art. 7 rozporządzenia ogólnego parlamentu europejskiego i rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. Oraz z wytycznymi ministerstwa infrastruktury i rozwoju z dnia 8 maja 2015 r. 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.

5.3 Zgodność projektu z polityką równości szans i niedyskryminacji w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami:

Projekt pozytywny w stosunku do zasad równości szans i niedyskryminacji w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami

Uzasadnienie:

Realizacja projektu ma pozytywny wpływ na Politykę równych szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami. Projekt dotyczy instalacji infrastruktury OZE na budynkach mieszkalnych, w których będzie dostępna dla wszystkich mieszkańców gminy, w tym również dla osób z niepełnosprawnościami, które nie będą dyskryminowane.

Zgodnie z art.7 Rozporządzenia projekt nie będzie dyskryminował również w żaden sposób osób ze względu na ich płeć, wiek, rasę, pochodzenie etniczne, czy religię i światopogląd oraz orientację seksualną.

Projekt jest zgodny z wytycznymi w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnością oraz zasadą równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020. Polityka równych szans objawia się m.in. dostępnością budynków użyteczności publicznej dla wszystkich osób, niezależnie od wieku, płci, rasy, wyznania czy światopoglądu. W Projekcie uwzględnione zostały założenia koncepcji uniwersalnego projektowania zgodnie z "Wytycznymi w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępność dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020", która polega na zaprojektowaniu i wykonaniu infrastruktury (robót, urządzeń, materiałów budowlanych) w taki sposób, by była użyteczna dla wszystkich, w możliwie największym stopniu, bez potrzeby adaptacji lub specjalistycznego projektowania.

We wnioskowanym projekcie przewidziano zastosowanie standardów dostępności cyfrowej i architektonicznej, zgodnie z polityką spójności na lata 2014-2020, stanowiące załącznik nr 2 do Wytycznych 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.

Dostępność cyfrowa - wszystkie zasoby cyfrowe tworzone przez Wnioskodawcę w ramach projektu będą dostępne cyfrowo - strona internetowa informująca o projekcie, dokumenty elektroniczne, udostępnianie plików w postaci umożliwiającej przeszukiwanie treści, np. „dostępny PDF”, „Word”, które pozwalają na odczytanie dokumentów przez czytniki dla osób z dysfunkcją wzroku.

W zakresie strony internetowej Wnioskodawcy, na której będą publikowane informacje o projekcie będzie stosowany standard cyfrowy opisany w rozdziale 1 części VI zał. 2 do Wytycznych 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:

- Informacje o projekcie na stronie internetowej urzędu gminy będą czytelne. Informacje zamieszczone będą dostosowane do potrzeb osób z niepełnosprawnościami poprzez: zmianę kontrastu, skali szarości i rozmiaru tekstu, zastosowana zostanie łagodna kolorystyka, nie będzie elementów fotogenicznych, wszystkie pliki wideo będą uzupełnione o napisy dla osób niedosłyszących;
- strona internetowa będzie spełniała wymogi WCAG 2.1 z uwzględnieniem poziomu aa.;
- materiały promocyjne dotyczące inwestycji zamieszczone za stronie internetowej - Wszystkie pliki wideo będą uzupełnione o napisy dla osób niesłyszących.

Dostępność architektoniczna - w projekcie dostępność architektoniczna infrastruktury oznacza jej przyjazność dla użytkowników oraz eliminację barier, które powodują konieczność nadmiernego wysiłku w korzystaniu z tych rozwiązań. Zakłada się, iż projektowany produkt będzie miał odpowiednie rozmiary oraz że zagwarantowana będzie przestrzeń potrzebna, aby móc zbliżyć się do niego i obsłużyć go, niezależnie od postury i mobilności użytkownika.

Wnioskowany projekt jest zgodny z regułami uniwersalnego projektowania:

1. Użyteczność dla osób o różnej sprawności - zainstalowana infrastruktura OZE będzie służyć wszystkim, również osobom z niepełnosprawnościami.
2. Elastyczność w użytkowaniu - projekt uwzględni szeroki zakres indywidualnych preferencji i umiejętności odbiorców.
3. Proste i intuicyjne użytkowanie - rozwiązania we wnioskowanym projekcie są łatwe do zrozumienia, niezależnie od doświadczenia, wiedzy, umiejętności językowych czy obecnego poziomu koncentracji użytkownika, dzięki możliwie nieskomplikowanym mechanizmom instrukcji obsługi.
4. Czytelna informacja- Informacje o projekcie oraz jego realizacji (dotyczy tablicy informacyjno/pamiątkowej) będą umieszczone w widocznych miejscach, na odpowiedniej wysokości aby umożliwić dostęp do informacji osobom poruszającym się na wózkach. Przekazywane informacje będą zrozumiałe oraz będą posiadały odpowiedni rozmiar i kolor czcionki na stronie internetowej. Zapewniony zostanie skuteczny przepływ informacji do użytkownika niezależnie od jego możliwości percepcyjnych.
5. Tolerancja na błędy - projekt przewiduje zminimalizowanie zagrożeń i negatywnych skutków przypadkowego lub zamierzonego działania - (np. ostrzeżenia przed błędami, zabezpieczenia w razie awarii).
6. Wygodne użytkowanie bez wysiłku - we wnioskowanym projekcie uniwersalna dostępność infrastruktury oznacza jej przyjazność dla użytkowników oraz eliminację barier, które powodują konieczność nadmiernego wysiłku w korzystaniu z tych rozwiązań.
7. Wielkość i przestrzeń odpowiednie dla dostępu i użytkowania.
8. Percepcja równości - w planowanym projekcie wszystkie działania zaprojektowane są tak, aby minimalizować możliwości postrzegania projektu jako dyskryminującego, zgodnie z zasadą powszechnej dostępności w projekcie nie ma rozwiązań przeznaczonych wyłącznie dla osób z niepełnosprawnością.

Projekt będzie prowadzony zgodnie ze sztuką budowlaną, nad prawidłowym wykonywaniem prac będzie czuwał inspektor nadzoru, teren budowy zostanie należycie zabezpieczony, dostęp do budynków w trakcie prowadzenia robót zostanie udostępniony wszystkim osobom, również niepełnosprawnym, jeżeli wystąpi taka potrzeba. Również przy wyborze

wykonawców czy osób zatrudnionych do realizacji/wdrażania projektu Wnioskodawca będzie kierował się zasadą równości i nie będzie nikogo dyskryminował. W trakcie projektowania zostaną zastosowane zasady uniwersalnego projektowania.

Projekt traktowany całościowo ma pozytywny wpływ na realizację polityki równości szans i niedyskryminacji.

5.4 Zgodność projektu z zasadami konkurencji i zamówień publicznych:

Projekt pozytywny pod względem polityki konkurencji i zamówień publicznych

Uzasadnienie:

PROJEKT MA POZYTYWNY WPŁYW NA POLITYKĘ KONKURENCJI I ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH I REALIZOWANY BĘDZIE ZGODNIE Z ZASADAMI USTAWY PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH. BENEFICJENT, Z UWAGI NA TO, ŻE JEST JEDNOSTKĄ SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO, NIE PROWADZI DZIAŁALNOŚCI WYKONYWANEJ W WARUNKACH KONKURENCJI. REALIZUJĄC PROJEKT WYPEŁNIA WŁASNE ZADANIA PUBLICZNE, WYNIKAJĄCE Z OBOWIĄZKU, OKREŚLONEGO W USTAWIE O SAMORZĄDZIE GMINNYM, W ZAKRESIE ZASPOKAJANIA ZBIOROWYCH POTRZEB SPOŁECZNOŚCI REGIONU. WNIOSKODAWCA, DOKONUJĄC WYBORU WYKONAWCÓW BĘDZIE PRZESTRZEGAŁ USTAWY Z DNIA 11 WRZEŚNIA 2019 R. - PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH (DZ. U. Z 2019 R., POZ. 2019). Zamówienia publiczne zostaną przeprowadzone zgodnie z rozdziałem 6.5 Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 oraz załącznikiem nr 5 do Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020 tj.:

- Wydatki w ramach projektu w przypadku zamówień o wartości od 20 tys. PLN netto do 50 tys. PLN netto włącznie będą ponoszone w sposób przejrzysty, racjonalny i efektywny. Spełnienie powyższych wymogów następuje w drodze przeprowadzenia i udokumentowania rozeznania rynku określonego w sekcji 6.5.1 Wytycznych w zakresie kwalifikowalności... tj.: rozeznanie rynku ma na celu potwierdzenie, że dana usługa, dostawa lub robota budowlana została wykonana po cenie rynkowej. W celu potwierdzenia przeprowadzenia rozeznania rynku konieczne jest udokumentowanie dokonanej analizy cen/cenników potencjalnych wykonawców zamówienia - wraz z analizowanymi cennikami. Cenniki można pozyskać ze stron internetowych wykonawców lub poprzez upublicznienie opisu przedmiotu zamówienia wraz z zapytaniem o cenę na stronie internetowej beneficjenta lub skierowanie zapytań o cenę wraz z opisem przedmiotu zamówienia do potencjalnych wykonawców. Jeżeli ustalona w wyniku rozeznania rynku cena rynkowa zamówienia przekracza 50 tys. PLN netto, stosuje się zasadę konkurencyjności, o której mowa w sekcji 6.5.2. Wytycznych w zakresie kwalifikowalności... W przypadku zamówień o wartości od 20 tys. PLN netto do 50 tys. PLN netto zawarcie pisemnej umowy z wykonawcą nie jest wymagane. W takim przypadku wystarczające jest potwierdzenie poniesienia wydatku w oparciu o fakturę, rachunek lub inny dokument księgowy o równoważnej wartości dowodowej.
- Wydatki w ramach projektu w przypadku zamówień o wartości szacunkowej przekraczającej 50 tys. PLN netto, tj. bez podatku od towarów i usług (VAT), zostaną przeprowadzone w sposób zapewniający przejrzystość oraz zachowanie uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców. Spełnienie powyższych wymogów następuje w drodze zastosowania Pzp albo zasady konkurencyjności określonej w sekcji 6.5.2 Wytycznych w zakresie kwalifikowalności... tj.:
- -zamówienia nie mogą być udzielane podmiotom powiązanych z Beneficjentem osobowo lub kapitałowo.
- W celu spełnienia zasady konkurencyjności należy:
 - a) upublicznić zapytanie ofertowe, które zawiera co najmniej: opis przedmiotu zamówienia, warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny ich spełnienia, przy czym stawianie warunków udziału nie jest obowiązkowe, kryteria oceny oferty, informację o wagach punktowych lub procentowych przypisanych do poszczególnych kryteriów oceny oferty, opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny oferty, termin składania ofert, termin realizacji umowy, informację na temat zakazu powiązań osobowych lub kapitałowych, określenie warunków istotnych zmian umowy zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia, o ile przewiduje się możliwość zmiany takiej umowy, informację o możliwości składania ofert częściowych, o ile zamawiający taką możliwość przewiduje, opis sposobu przedstawiania ofert wariantowych oraz minimalne warunki, jakim muszą odpowiadać oferty wariantowe wraz z wybranymi kryteriami oceny, jeżeli zamawiający wymaga lub dopuszcza ich składanie, informację o planowanych zamówieniach, ich zakres oraz warunki, na jakich zostaną udzielone, o ile zamawiający przewiduje udzielenie tego typu zamówień.
 - b) wybrać najkorzystniejszą ofertę zgodną z opisem przedmiotu zamówienia złożoną przez wykonawcę spełniającego warunki udziału w postępowaniu, w oparciu o ustalone w zapytaniu ofertowym kryteria oceny. Wybór oferty jest dokumentowany protokołem postępowania o udzielenie zamówienia, o którym mowa w pkt 17. Postępowanie może zakończyć się wyborem kilku wykonawców, gdy zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.
- Upublicznienie zapytania ofertowego polega na jego umieszczeniu w bazie konkurencyjności. Protokół postępowania o udzielenie zamówienia należy sporządzić w formie pisemnej. - kryteria oceny ofert składanych w ramach postępowania o udzielenie zamówienia są formułowane w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców, przy czym: a) każde kryterium oceny ofert musi odnosić się do danego przedmiotu zamówienia, b) każde kryterium (i opis jego stosowania) musi być sformułowane jednoznacznie i precyzyjnie, tak żeby każdy poprawnie poinformowany wykonawca, który dołoży należytej staranności, mógł interpretować je w jednakowy sposób, c) wagi (znaczenie) poszczególnych kryteriów powinny być określone w sposób umożliwiający wybór najkorzystniejszej oferty, d) kryteria oceny ofert nie mogą dotyczyć właściwości

wykonawcy, a w szczególności jego wiarygodności ekonomicznej, technicznej lub finansowej oraz doświadczenia, e) cena może być jedynym kryterium oceny ofert. Poza wymaganiami dotyczącymi ceny wskazane jest stosowanie jako kryterium oceny ofert innych wymagań odnoszących się do przedmiotu zamówienia. Termin na złożenie oferty (decyduje data wpływu oferty do zamawiającego) wynosi co najmniej 7 dni - w przypadku dostaw i usług, co najmniej 14 dni - w przypadku robót budowlanych.

5.5 Uwzględnienie zmian klimatu, ich łagodzenia i przystosowania do tych zmian oraz odporność na klęski żywiołowe:

Celem unijnej Strategii Europa 2020 w odniesieniu do zmian klimatu i związanego z zagadnieniami klimatycznymi zrównoważonego wykorzystania energii zostały sformułowane w odniesieniu do stanu na rok 2020 w sposób następujący: ograniczenie emisji gazów cieplarnianych o 20% w stosunku do poziomu z 1990 r. (lub nawet o 30%, jeśli warunki będą sprzyjające), osiągnięcie 20% poziomu energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, wzrost efektywności energetycznej o 20%.

Montaż infrastruktury OZE w gminie pozwoli na zmniejszenie emisji CO₂ w wysokości 257,91 ton równoważnika CO₂/rok. Działania w tym zakresie są niezwykle korzystne dla całego Województwa Łódzkiego. Wskazują na to przykładowo dane i informacje zawarte w raporcie „Dezagregacja wskaźników ze strategii Europa 2020 na poziomie NTS 2: opracowanie metodyki i oszacowanie emisji zanieczyszczeń do powietrza wybranych substancji (gazów cieplarnianych oraz ich prekursorów) na poziomie wojewódzkim”. Projekt ten, którego wykonawcą był w 2014 roku Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy, sfinansowany został ze środków Unii Europejskiej oraz budżetu państwa w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2007-2013.

Projektując rozwiązania technologiczne wzięto pod uwagę ryzyko związane ze zmianami klimatu. W ocenie wzięto pod uwagę następujące czynniki klimatyczne: powódzie, wzrost temperatury, długotrwałe obniżenie temperatury, intensywne opady, burze, silne wiatry. Z przeprowadzonej analizy wynika, iż w ostatnich latach wzrasta ryzyko wystąpienia dużych opadów, oraz porywistych wiatrów. Jednak ryzyko ich wystąpienia nie jest na tyle duże, aby wymagało prowadzenia monitoringu bądź wprowadzania dodatkowych zabezpieczeń ekologicznych czy zmian technologicznych. Inwestycja ma pozytywny wpływ na środowisko naturalne i w żaden sposób nie przyczyni się do pogorszenia jego stanu.

Parametry materiałów, urządzeń, instalacji zostały tak dobrane, aby działały optymalnie również w sytuacjach anomalii pogodowych, np. podczas dłuższego utrzymywania się bardzo niskich temperatur czy wystąpienia silnych wiatrów. Technologia wykonania projektu gwarantuje bezpieczeństwo i wieloletnią trwałość infrastruktury.

Unijna strategia na rzecz wzrostu „Europa 2020” ma sprawić, że UE stanie się inteligentną gospodarką opartą na zrównoważonym wzroście i sprzyjającą włączeniu społecznemu. Jednym z filarów tej inicjatywy jest „Plan działania na rzecz zasobooszczędnej Europy”. Pokazuje on drogę w kierunku gospodarki, która w większym stopniu opiera się na zasadzie zrównoważonego rozwoju i inicjatywach politycznych pobudzających innowacje przynoszące krótko- i długoterminowe korzyści gospodarcze i środowiskowe. Realizacja przedsięwzięcia jest zgodna z ideą zrównoważonego rozwoju. W projekcie zostaną zastosowane rozwiązania, które pozwolą zmniejszyć zużycie konwencjonalnych źródeł energii, poprzez zainstalowaną infrastrukturę OZE zwiększeniu ulegnie efektywność energetyczna budynków, a więc spadnie zużycie prądu oraz do ogrzania budynku będzie potrzebna mniejsza ilość paliwa- zasobooszczędność.

Projekt poprzez swój zakres w sposób niebudzący wątpliwości przyczyni się do realizacji celów polityki ochrony środowiska, w tym w zakresie zmian klimatu. Zgodnie z „Poradnikiem przygotowania inwestycji z uwzględnieniem zmian klimatu, ich łagodzenia i przystosowania do tych zmian oraz odporności na klęski żywiołowe” inwestycja powinna uwzględniać zagadnienie usług ekosystemów zapewnianych dzięki różnorodności biologicznej, która może wspierać osiąganie celów projektu i pomagać w jego realizacji.

Projekt nie wpływa w sposób negatywny na zachowanie różnorodności biologicznej. Projekt nie jest realizowany na terenach siedliskowych, bądź też w ich pobliżu. W wyniku realizacji projektu nie planuje się wycinki drzew. W wyniku realizacji projektu zostanie ograniczona emisja dwutlenku węgla co będzie miało wpływ na polepszenie jakości powietrza naturalnego.

Projekt ma pozytywny wpływ na realizację usług ekosystemowych - w zakresie usług regulujących (wyróżnione przez ekonomistów zajmujących się ekonomiczną analizą ekosystemów), realizacja projektu ma realny wpływ na stan powietrza naturalnego, reguluje jego stan poprzez ograniczenie szkodliwej emisji dwutlenku węgla. W wyniku realizacji projektu do ogrzania budynków będzie używana mniejsza ilość paliwa konwencjonalnego, podobnie redukcji ulegnie zużycie energii elektrycznej, co realnie i wymiernie przyczyni się do poprawy stanu powietrza atmosferycznego i zmniejszenia emisji zanieczyszczeń.

Realizacja niniejszego projektu w żaden sposób nie wpłynie na zagospodarowanie terenu wokół budynków, praktycznie w stanie nienaruszonym pozostaną tereny zielone wokół budynków, co ma wpływ na funkcję estetyczną, wpływającą pozytywnie na rozwój gospodarczy gminy. Dodatkowo zieleń - będąc obszarem przyrodniczym, przynosi korzyści w zakresie adaptacji do zmian klimatu np. poprzez chłodzenie w czasie upałów - obszary zielone i roślinność mają wpływ chłodzący i ograniczają oddziaływanie fal upałów w miastach, zmniejszając efekt miejskiej wyspy ciepła. Rośliny stabilizują glebę, ograniczając ryzyko osuwisk i erozji gleby. Dobrze funkcjonujący teren zielony reguluje strumienie deszczówki, zmniejszając ryzyko zalania, lub ją retencjonuje, minimalizując straty wody.

Pozostawienie terenów zieleni wokół budynków stanowić będzie element tzw. zielonej infrastruktury, którą można zdefiniować jako strategicznie zaplanowaną i zrealizowaną sieć zielonych terenów i elementów środowiska o wysokiej jakości. Zielona infrastruktura powinna być zaprojektowana i zarządzana jako wielofunkcyjny zasób zdolny do oferowania

szerokiej gamy korzyści i pełnienia różnorodnych funkcji: obejmując obszary przyrodnicze i półprzyrodnicze, elementy i tereny zielone na obszarach wiejskich, miejskich, wody słodkie, przybrzeżne i morskie. Udoskonalając zieloną infrastrukturę, można zachowywać lub tworzyć cenne elementy krajobrazu, które nie tylko mają dużą wartość z perspektywy różnorodności biologicznej, łagodzenia zmian klimatu i adaptacji do nich, ale też pełnią usługi ekosystemów, takich jak zapewnianie czystej wody, żyznej gleby i atrakcyjnych miejsc rekreacji. Jednocześnie zielona infrastruktura może być czasem opłacalną (efektywną kosztowo) alternatywą lub uzupełniać szarą infrastrukturę i intensywne użytkowanie gruntów. Obszary chronione w ramach sieci Natura 2000 stanowią rdzeń zielonej infrastruktury. Przewiduje się, że w przyszłości zmiany klimatu staną się najważniejszym czynnikiem wpływającym na utratę różnorodności biologicznej obok zmian sposobu użytkowania gruntów. W kontekście zmian klimatu podejścia oparte na ekosystemie mogą utrzymywać istniejące zasoby węgla, regulować przepływ i magazynowanie wody, utrzymywać i poprawiać odporność, ograniczać podatność ekosystemów i ludzi na obserwowaną zmienność oraz na zmiany klimatu, pomagać w adaptacji do skutków zmian klimatu, zwiększać ochronę różnorodności biologicznej, a także przynosić korzyści w zakresie zdrowia i rekreacji. Działania realizowane w ramach wnioskowanego projektu będą miały pozytywny wpływ zarówno na efektywną gospodarkę zasobami jak również na zachowanie różnorodności biologicznej. Budowa infrastruktury służącej do produkcji energii elektrycznej pochodzącej ze źródeł odnawialnych, przyczyni się do zmniejszenia wykorzystywania konwencjonalnych źródeł energii, wpływając tym samym na efektywne gospodarowanie zasobami. Zmniejszenie wykorzystywania nieodnawialnych źródeł energii oraz poprawa jakości powietrza w gminie będzie mieć pozytywny wpływ na poprawę stanu środowiska naturalnego, kondycję ekosystemów (stabilność, odporność), tym samym na zachowanie i ochronę różnorodności biologicznej.

Realizacja przedsięwzięcia jest zgodna z ideą zrównoważonego rozwoju. Określony zgodnie z załącznikiem I do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 215/2014 dla kategorii interwencji 083 Działania w zakresie jakości powietrza współczynnik dla obliczania wsparcia na cele związane ze zmianami klimatu wynosi 40% dla interwencji. Wymnożony przez kwotę wydatków całkowitych związanych z projektem daje kwotę wydatków związanych ze zmianami klimatu równą $1\,712\,190,60 \text{ zł brutto} \times 40\% = 684\,876,24 \text{ zł brutto}$.

VI. Charakterystyka projektu

6.1 Cel i uzasadnienie projektu.

Wkład w realizację Strategii Rozwoju Województwa Łódzkiego oraz innych dokumentów strategicznych:

Projekt, będący przedmiotem niniejszego wniosku, realizowany będzie na terenie województwa łódzkiego, powiatu tomaszowskiego, w Gminie Rzeczyca. Projekt swoim zakresem obejmuje prace i zadania w zakresie budowy infrastruktury służącej do produkcji energii elektrycznej i ciepłej pochodzącej ze źródeł odnawialnych, zlokalizowanych na terenie Gminy:

- paneli fotowoltaicznych na terenie prywatnych posesji mieszkańców gminy - ilość instalacji 39 szt.,
- powietrznych pomp ciepła - 11 szt.

Przeprowadzone prace pozwolą na produkcję energii elektrycznej i ciepłej ze źródeł odnawialnych, wykorzystywanej na potrzeby prywatnych domów mieszkańców Gminy, co z kolei pozwoli na obniżenie kosztów utrzymania budynków, zmniejszenie zużycia nieodnawialnych źródeł energii jak i negatywnego wpływu efektów ich spalania na stan powietrza atmosferycznego.

W kontekście realizacji projektu głównym problemem jest zidentyfikowany w sferze ochrony środowiska przekroczony poziom stężeń zanieczyszczeń powietrza w strefie łódzkiej, obejmującej również przekroczenia na obszarze Gminy Rzeczyca. Jakość powietrza ma wpływ na zasoby przyrodnicze jak i jakość życia w gminie oraz ich atrakcyjność.

W gminie odnotowano przekroczenia dopuszczalne stężenia w powietrzu pyłu zawieszono PM10, co znalazło swoje odzwierciedlenie w Programie Ochrony Powietrza dla strefy łódzkiej - uchwała Nr XX/303/20 Sejmiku Województwa Łódzkiego z dnia 15 września 2020r.

Na terenie gminy zdiagnozowano również niski stopień wykorzystania energii odnawialnej, ponadnormatywne poziomy emisji NO₂, oraz O₃ i PM10 podobnie jak na terenie województwa łódzkiego i Aglomeracji Łódzkiej.

W kontekście analizowanego projektu do najważniejszych przyczyn występowania problemu głównego należy nadmierna emisja powierzchniowa i punktowa. Obszar Gminy zmagają się również z problemem niskiej emisji. Wpływ na pogarszanie stanu środowiska naturalnego oraz zdrowia mieszkańców mają lokalne źródła zanieczyszczeń powietrza, w tym kotłownie wytwarzające energię, ale również elektrownie stanowiące główne źródła emisji punktowej w województwie (w tym Elektrownia Bełchatów). Spalają one głównie konwencjonalne nośniki energii, takie jak węgiel kamienny, gaz ziemny lub olej opałowy.

Poziom świadomości mieszkańców, szczególnie z terenów wiejskich i mało zurbanizowanych oraz lokalnych interesariuszy w zakresie efektywności energetycznej i możliwości oszczędzania energii jest nadal nieduży. Niski poziom świadomości społeczeństwa spowodowany jest przede wszystkim brakiem działań, których celem jest komunikacja z mieszkańcami i lokalnymi interesariuszami oraz podniesienie ich wiedzy w zakresie efektywności energetycznej. Wraz z brakiem świadomości społeczeństwa w zakresie oszczędności energii, alternatywnych źródeł energii, wpływu emisji szkodliwych gazów i pyłów na atmosferę, a tym samym na zdrowie mieszkańców, występują również obawy przed znaczącymi kosztami jakiegokolwiek modernizacji czy zmiany źródeł pozyskania energii.

Obecnie wykorzystanie energii odnawialnej wśród mieszkańców jest niewielkie, co jest spowodowane głównie wysokimi kosztami zakupu i montażu indywidualnych instalacji, szczególnie w kontekście problemów ubóstwa z jakimi borykają się mieszkańcy gmin, a także niską świadomością ekologiczną mieszkańców. Należy przy tym podkreślić, iż warunki klimatyczne sprzyjają wykorzystaniu energii słonecznej na tym obszarze.

Zidentyfikowane problemy, w tym problem główny dotyczą wszystkich mieszkańców Gminy i najbliższych okolic oraz województwa łódzkiego, gdyż zanieczyszczenia emitowane do atmosfery są przenoszone na dalekie odległości i oddziałują negatywnie na ludność w znacznie oddalonych od miejsca emisji obszarach. W kontekście globalnym występowanie problemu głównego przyczynia się do przyspieszenia efektu cieplarnianego. Niska jakość powietrza atmosferycznego prowadzi do zwiększenia prawdopodobieństwa zachorowań (w tym na choroby układu oddechowego), co stanowi szczególne niebezpieczeństwo w kontekście procesu starzenia się społeczeństwa i zwiększania odsetka ludzi starszych, dla których korzystne i zdrowe warunki zamieszkania są bardzo istotne.

W rezultacie oprócz konsekwencji zdrowotnych może to doprowadzić do konieczności ponoszenia zwiększonych nakładów finansowych na leczenie chorób wywołanych zanieczyszczeniem powietrza. Wszystkie te negatywne zjawiska zagrażają atrakcyjności i wizerunkowi Gminy oraz regionu województwa łódzkiego, jako miejsca sprzyjającemu zamieszkaniu i lokowaniu działalności gospodarczej. Kierując się zasadą zrównoważonego rozwoju, należy podjąć działania zmierzające do zdecydowanej poprawy sytuacji w tej dziedzinie.

Położenie geograficzne oraz warunki klimatyczne predestynują gminę Rzeczyca do pozyskiwania energii z odnawialnych źródeł. Wobec możliwości uzyskania wsparcia w finansowaniu inwestycji w OZE, zdecydowano się podjąć niezbędne działania inwestycyjne na rzecz zwiększenia wykorzystania energii pochodzącej z OZE w ogólnej produkcji energii wykorzystywanej na potrzeby gospodarstw domowych. Pozwoli to nie tylko obniżyć w skali lokalnej koszty utrzymania domów mieszkalnych, zmniejszy zapotrzebowanie na energię z

obecnych źródeł, tym samym paliwa kopalniane będą wykorzystywane w mniejszym stopniu, co pozwoli ograniczyć emisję gazów cieplarnianych oraz poziomy stężenie innych zanieczyszczeń i przyczyni się do poprawy jakości powietrza w regionie oraz podniesie jakość życia mieszkańców.

Celem głównym projektu jest: zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych i zmniejszenie wykorzystania konwencjonalnych źródeł energii w gminie Rzeczyca, skutkujące poprawą stanu środowiska naturalnego.

Cele pośrednie, stanowiące jednocześnie korzyści społeczno - gospodarcze to:

- zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego,
- poprawa jakości powietrza dzięki ograniczeniu emisji gazów cieplarnianych i pyłów w gminie,
- przyspieszenie inwestycji poprawiających jakość środowiska naturalnego w gminie, w tym głównie związanych z ochroną powietrza,
- poprawa warunków życia mieszkańców regionu,
- dostosowanie się do norm prawnych obowiązujących w zakresie jakości powietrza i emisji zanieczyszczeń,
- wzrost wiedzy mieszkańców z zakresu ochrony środowiska i wykorzystania OZE,
- wspieranie rozwoju społeczno - gospodarczego gminy.

Wszystkie działania w ramach projektu są niezbędne do osiągnięcia przyjętych celów przedsięwzięcia i wyeliminowaniu zdefiniowanych problemów. Przeprowadzone prace pozwolą na produkcję energii elektrycznej i ciepłej ze źródeł odnawialnych, wykorzystywanej na potrzeby domów mieszkalnych w gminie, co z kolei pozwoli na obniżenie kosztów utrzymania, zmniejszenie zużycia nieodnawialnych źródeł energii jak i negatywnego wpływu efektów ich spalania na stan powietrza atmosferycznego. Bezpośrednio działania te przyczyniają się do ograniczenia problemu niewielkiego udziału odnawialnych źródeł energii w produkcji energii wykorzystywanej na potrzeby gospodarstw domowych, a co za tym idzie wysokich kosztów utrzymania mieszkańców, emisji zanieczyszczeń do atmosfery oraz niskiej jakości powietrza w Gminie oraz pośrednio województwa łódzkiego. Cel ten uwzględnia również specyfikę regionalną obszaru Gminy na obszarze którym występują przekroczenia stężenia zanieczyszczeń (w szczególności pyłów) oraz panują sprzyjające warunki naturalne (nasłonecznienie). Pośrednio pozwoli to na niwelację pozostałych problemów związanych z negatywnym wpływem zanieczyszczeń na środowisko oraz zdrowie i życie ludzi. Obszar oddziaływania projektu jest zatem szeroki, gdyż dotyczy zarówno aspektów ekologicznych, ekonomicznych oraz społecznych.

Końcowymi Beneficjentami projektu będą przede wszystkim mieszkańcy Gminy, którzy będą korzystać bezpośrednio z zainstalowanych urządzeń. Pośrednimi beneficjentami będą mieszkańcy całego obszaru województwa łódzkiego, którzy odczują poprawę warunków życia w postaci poprawy jakości powietrza atmosferycznego i zmniejszenia negatywnego oddziaływania zanieczyszczeń.

Projekt jest zgodny z założeniami RPO WŁ 2014 - 2020, a także ze Szczegółowym Opiszem Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Województwa Łódzkiego na lata 2014 - 2020.

Zgodnie z celem osi priorytetowej IV Gospodarka niskoemisyjna, w tym celem szczegółowym działania IV.1 Odnawialne źródła energii należy dążyć do poprawy jakości powietrza poprzez m.in. realizację przedsięwzięć podjętych w obszarze produkcji energii ze źródeł odnawialnych, czyli takich jak planowane w ramach niniejszego projektu. Przedsięwzięcie polegające na budowie (w tym zakupie i montażu urządzeń) infrastruktury służącej do wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej ze źródeł odnawialnych - paneli fotowoltaicznych w indywidualnych gospodarstwach domowych, zlokalizowanych na terenie Gminy, co przyczyni się do zwiększenia bezpieczeństwa energetycznego i zwiększenia udziału produkcji energii ze źródeł odnawialnych, poprawy efektywności wykorzystania oraz zmniejszenia wykorzystania zasobów konwencjonalnych surowców energetycznych, prowadząc do ograniczenia emisji zanieczyszczeń (w tym dwutlenku węgla i pyłów i innych szkodliwych substancji) i poprawy jakości powietrza. Tym samym realizuje cel operacyjny tego działania oraz cel szczegółowy IV osi priorytetowej.

Projekt wpisuje się w strategiczne kierunki działań wskazane w Strategii Rozwoju Województwa Łódzkiego 2020. Projekt wpisuje się w filar 1. Spójność gospodarcza, cel operacyjny 1. ZAAWANSOWANA GOSPODARKA WIEDZY I INNOWACJI. Jednym ze strategicznych kierunków działań ww. celu jest działanie 1.2. Rozwój nowoczesnej gospodarki energetycznej, która zakłada wdrażanie niskoemisyjnych i energooszczędnych technologii, głównie w przemyśle, transporcie, sektorze komunalno-bytowym oraz rolnictwie, m. in. poprzez: wspieranie rozwoju energooszczędnych technologii przemysłowych i konsumenckich oraz magazynowania energii, wspieranie projektów inwestycyjnych ukierunkowanych na zwiększenie wytwarzania energii w skojarzeniu, przede wszystkim w sektorze komunalno-bytowym, oraz związanych z racjonalizacją i poszanowaniem energii, wspieranie pilotażowych przedsięwzięć inwestycyjnych związanych z zastosowaniem efektywniejszych technologii spalania węgla (w szczególności brunatnego) oraz sekwestracją CO₂, promocję tzw. „dobrych praktyk energetycznych”, wsparcie przepływu wiedzy w zakresie wykorzystywania eko-innowacyjnych technologii energetycznych (w tym energooszczędnych), wspieranie działań mających na celu podnoszenie świadomości społecznej w zakresie wdrażania rozwiązań innowacyjnych i kształtowanie postaw proekologicznych. Projekt wpisuje się również w założenia Sfery funkcjonalno - przestrzennej: Cel główny: Stworzenie rzeczywistego regionu społeczno - ekonomicznego posiadającego własną podmiotowość kulturową i gospodarczą. W obszarze priorytetowym ochrona środowiska cel strategiczny stanowi: Poprawa warunków życia mieszkańców regionu poprzez poprawę jakości środowiska, realizowana poprzez cele szczegółowe zdefiniowane jako: Ochrona i poprawa stanu środowiska oraz przeciwdziałanie zagrożeniom naturalnym i antropogenicznym, Zrównoważony

rozwój gospodarki zasobami naturalnymi, Podniesienie świadomości ekologicznej społeczeństwa. Zgodnie z zapisami dokumentu, kierując się zasadą zrównoważonego rozwoju, należy podjąć działania zmierzające do zdecydowanej poprawy sytuacji w tej dziedzinie. Zapewni to lepszą jakość życia następnym pokoleniom oraz zwiększy atrakcyjność województwa jako miejsca zamieszkania i pracy. Do najważniejszych problemów w tym obszarze na szczęblu województwa zalicza się zanieczyszczenie powietrza. Główne działania, jakie wskazuje Strategia zdefiniowano jako: Wspieranie działań w zakresie ograniczenia emisji zanieczyszczeń do atmosfery.

Projekt znajduje się w obszarze funkcjonalnym wskazanym w „Strategii Rozwoju Województwa Łódzkiego 2020” w celu realizacji zintegrowanej polityki rozwoju obszarów miejskich i obszarów wiejskich. Obszary funkcjonalne zostały uznane jako Obszary Strategicznej Interwencji wynikające z polityki rozwoju województwa łódzkiego i służące osiągnięciu celów rozwoju w wymiarze koncentracji terytorialno-funkcjonalnej. Przedmiotowy projekt będzie realizowany na terenie Obszarów Strategicznej Interwencji (OSI) – Gmina Rzeczyca należy do „Obszaru turystycznego dolin rzecznych Pilicy, Warty i Bzury - Obszar turystyczny doliny rzeki Pilicy”. Wnioskowany projekt ma w swym założeniu zwiększenie udziału OZE w poborze energii elektrycznej / ciepłej, co skutkować będzie zmniejszeniem poboru energii z sieci. Takie rozwiązanie przyczyni się do zmniejszenia emisji szkodliwych substancji do powietrza, pomoże chronić zarówno środowisko naturalne jak również ludzkie zdrowie, przyczyniając się tym samym do kreowania wizerunku gminy jako przyjaznej turystyce, w tym turystyce prozdrowotnej, rekreacyjnej i sportowej. Tym samym przyjmuje się, że projekt ma bezpośredni wpływ na obszar OSI, na terenie którego się znajduje.

Projekt jest powiązany również z celami opisanymi w krajowych, sektorowych oraz regionalnych dokumentach strategicznych i operacyjnych, w szczególności: Strategią Europa 2020, Dyrektywą 2012/27/UE w sprawie efektywności energetycznej, Strategią Rozwoju Kraju 2020, Strategią Innowacyjności i Efektywności Gospodarki „Dynamiczna Polska 2020”, Narodowym Programem Rozwoju Gospodarki Niskoemisyjnej, Krajowym Planem Działań dotyczący efektywności energetycznej dla Polski 2014, Strategią „Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko – perspektywa do 2020 r.”, Polityką energetyczną Polski do 2050 roku, Planem Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Rzeczyca. Szczegółowy opis powiązań znajduje się w załączniku nr 1 – studium wykonalności.

Przedmiotowy projekt wpisuje się w typy projektów wskazane w pkt. 9 SzOOP dla Podziałania IV.1.2 Odnawialne źródła energii tj.:

- budowa, przebudowa lub modernizacja infrastruktury służącej do produkcji lub produkcji i dystrybucji energii elektrycznej pochodzącej ze źródeł odnawialnych w oparciu o moc instalowanej jednostki. W zakresie dystrybucji energii wspierane będą jedynie inwestycje dotyczące sieci niskiego napięcia (poniżej 110 kV), umożliwiające przyłączenie jednostek wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych do Krajowego Systemu Elektroenergetycznego

– budowa, przebudowa lub modernizacja infrastruktury służącej do produkcji lub produkcji i dystrybucji energii cieplnej, pochodzącej ze źródeł odnawialnych, w oparciu o moc instalowanej jednostki.

6.2 Krótki opis projektu:

Celem głównym proj.pn. „Odnawialne źródła energii w gminie Rzeczyca- edycja II” jest: zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych i zmniejszenie wykorzystania konwencjonalnych źródeł energii w gminie Rzeczyca, skutkujące poprawą stanu środowiska naturalnego.

Grupą docelową są właściciele posesji, na terenie których zainstalowano infrastrukturę OZE- łącznie 120 osób oraz pośrednio wszyscy mieszkańcy gminy i woj. łódzkiego.

Realizacja projektu obejmuje zadania:

1. Przygotowanie projektu:

1.1 Opracowanie dokumentacji aplikacyjnej - studium wykonalności, PFU.

1.2 Opracowanie dokumentacji technicznej - dok. techniczna w formule zaprojektuj wybuduj.

2. Roboty montażowo-instalacyjne: zakup i montaż instalacji OZE:

-paneli fotowoltaicznych na terenie prywatnych posesji mieszkańców gminy - ilość instalacji 39 szt.,

-powietrznych pomp ciepła - 11 szt.

3. Koszty pośrednie:

3.1 zarządzanie projektem -zarządzanie projektem, nadzór inwestorski.

3.2 promocja projektu -tablica informacyjno-pamiątkowa, plakaty, naklejki.

Łączna moc zastosowanych urządzeń: 0,436 MW w tym panele fotowoltaiczne o mocy 0,28 MWe i pompy ciepła o mocy 0,15 MW.

Zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych (efekt ekologiczny) w projekcie: 257,91 tony/równoważnika ekwiwalentu CO2.

Wartość finansowa projektu wynosi 1 128 410,04 zł. W ramach środków własnych w budżecie Wnioskodawcy została zabezpieczona kwota 155 302,20 zł, stanowiąca 15% kosztów kwalifikowalnych, oraz kwota 93 062,04 zł pokrywająca wszystkie koszty niekwalifikowalne projektu (w tym koszty podatku vat). Pozostała kwota wydatków, wynosząca 880 045,80 zł tj 85% kosztów kwalifikowanych- zostanie sfinansowana z funduszy UE.

Okres realizacji projektu II 2021-IV 2023.

Projekt jest gotowy do wdrożenia, zabezpieczono w budżecie gminy środki finansowe do roku 2023.

6.3 Miejsce realizacji projektu:	
Województwo:	ŁÓDZKIE
Powiat:	tomaszowski
Gmina:	Rzeczyca
Miejscowość:	Bobrowiec
Kod pocztowy:	
Ulica:	
Inne:	
6.3 Miejsce realizacji projektu:	
Województwo:	ŁÓDZKIE
Powiat:	tomaszowski
Gmina:	Rzeczyca
Miejscowość:	Glina
Kod pocztowy:	
Ulica:	
Inne:	
6.3 Miejsce realizacji projektu:	
Województwo:	ŁÓDZKIE
Powiat:	tomaszowski
Gmina:	Rzeczyca
Miejscowość:	Jeziorzec
Kod pocztowy:	
Ulica:	
Inne:	
6.3 Miejsce realizacji projektu:	

Województwo:	ŁÓDZKIE
Powiat:	tomaszowski
Gmina:	Rzeczyca
Miejscowość:	Kanice
Kod pocztowy:	
Ulica:	
Inne:	
6.3 Miejsce realizacji projektu:	
Województwo:	ŁÓDZKIE
Powiat:	tomaszowski
Gmina:	Rzeczyca
Miejscowość:	Łęg
Kod pocztowy:	
Ulica:	
Inne:	
6.3 Miejsce realizacji projektu:	
Województwo:	ŁÓDZKIE
Powiat:	tomaszowski
Gmina:	Rzeczyca
Miejscowość:	Lubocz
Kod pocztowy:	
Ulica:	
Inne:	
6.3 Miejsce realizacji projektu:	
Województwo:	ŁÓDZKIE
Powiat:	tomaszowski

Gmina:	Rzeczyca
Miejscowość:	Roszkowa Wola
Kod pocztowy:	
Ulica:	
Inne:	
6.3 Miejsce realizacji projektu:	
Województwo:	ŁÓDZKIE
Powiat:	tomaszowski
Gmina:	Rzeczyca
Miejscowość:	Rzeczyca
Kod pocztowy:	
Ulica:	
Inne:	
6.3 Miejsce realizacji projektu:	
Województwo:	ŁÓDZKIE
Powiat:	tomaszowski
Gmina:	Rzeczyca
Miejscowość:	Sadykierz
Kod pocztowy:	
Ulica:	
Inne:	
6.3 Miejsce realizacji projektu:	
Województwo:	ŁÓDZKIE
Powiat:	tomaszowski
Gmina:	Rzeczyca
Miejscowość:	Wiechnowice

Kod pocztowy:	
Ulica:	
Inne:	
6.3 Miejsce realizacji projektu:	
Województwo:	ŁÓDZKIE
Powiat:	tomaszowski
Gmina:	Rzeczyca
Miejscowość:	Zawady
Kod pocztowy:	
Ulica:	
Inne:	
6.4 Trwałość projektu:	
<p>Zgodnie z zapisami art.71 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. beneficjent zapewni trwałość inwestycji przez minimum 5 lat od otrzymania płatności końcowej. Projekt nie zostanie także w tym czasie poddany zasadniczym modyfikacjom, mającym wpływ na jego charakter lub warunki jego realizacji, powodującym uzyskanie nieuzasadnionej korzyści oraz wynikającym ze zmiany charakteru własności elementu infrastruktury. Podsumowując, trwałość projektu zostanie zapewniona w trzech sferach:</p> <p>TRWAŁOŚĆ INSTYTUCJONALNA - Inwestorem, Wnioskodawcą jest jednostka samorządu terytorialnego - Gmina Rzeczyca. Obiekty na których zostaną zainstalowane elementy objęte projektem zostaną użyczone Gminie na okres realizacji i trwałości projektu. Operatorzy - mieszkańcy zostaną zobligowani podpisanymi umowami do sprawnej eksploatacji zainstalowanego w ramach projektu majątku i do utrzymania efektów inwestycji. Nadzór nad spełnieniem tych warunków będzie sprawowany przez Gminę. Ponadto Gmina będzie odpowiedzialna za sprawną eksploatację infrastruktury OZE, zainstalowanej na budynkach mieszkalnych i do utrzymania efektów inwestycji. Gwarantuje to utrzymanie trwałości w sferze instytucjonalnej.</p> <p>TRWAŁOŚĆ FINANSOWA - Gmina ma zabezpieczone wystarczające środki własne dla przeprowadzenia planowanego przedsięwzięcia, natomiast pozostałą część kosztów inwestycji planuje się sfinansować z środków EFR. Mieszkańcy poniosą również część kosztów odpowiadając wkładowi własnemu. Operatorami infrastruktury będą mieszkańcy oraz Gmina - w wyniku realizacji projektu odczują oni znaczną redukcję kosztów pozyskania energii na potrzeby utrzymania obiektów, zatem powinno być to czynnikiem pozytywnie wpływającym na ich możliwości finansowe i zdolność do utrzymania i eksploatacji urządzeń. Gmina prowadzi samodzielnie gospodarkę finansową w oparciu o roczny plan- budżet Gminy. Dochodami Gminy są podatki, opłaty i inne wpływy określone w odrębnych ustawach jako dochody Gminy, dochody majątku Gminy oraz subwencje z budżetu państwa. Sytuacja finansowa gminy jest stabilna, umożliwi zrealizowanie projektu i utrzymanie jego efektów. Skumulowane przepływy środków pieniężnych projektu są nieujemne w analizowanych latach.</p> <p>TRWAŁOŚĆ ORGANIZACYJNA - dotychczasowe doświadczenie i organizacja wewnętrzna struktur Urzędu Gminy Rzeczyca (w tym komórek organizacyjnych odpowiedzialnych za koordynację i nadzór nad analizowanym projektem) gwarantuje prawidłowy przebieg poszczególnych etapów projektu, w tym jego sprawną realizację i zarządzanie oraz późniejsze rozliczanie i promocję. Infrastruktura objęta projektem będzie zarządzana przez Wnioskodawcę, który poprzez komórki organizacyjne Urzędu będzie sprawować nadzór nad operatorami (mieszkańcami) w zakresie odpowiedniego administrowania majątkiem i jego eksploatację.</p>	
6.5 Potencjał wnioskodawcy i zarządzanie projektem:	
Gmina będzie pełniła funkcję inwestora, Zamawiającego i Wnioskodawcy o środki unijne do Urzędu Marszałkowskiego w Łodzi. Obsługa realizacji projektu i nadzór nad jego	

właściwym wdrażaniem będą nadzorowane przez odpowiednie jednostki merytoryczne i finansowe Wnioskodawcy. Kadra posiada odpowiednie kompetencje i doświadczenie. Pozostałe podmioty zaangażowane w realizację projektu zostaną wybrane w postępowaniach przetargowych. Planowana struktura instytucjonalna realizacji wnioskowanego projektu, zapewnia jego wykonalność oraz trwałość po zakończeniu realizacji.

Gmina jako aktywny Beneficjent projektów dofinansowanych ze środków zewnętrznych, w tym ze środków Funduszy Europejskich, posiada bogate doświadczenie związane z zarządzaniem, koordynowaniem i rozliczaniem projektów. Inwestycje te zostały zrealizowane i rozliczone, co daje gwarancję wykonalności planowanych przedsięwzięć z punktu widzenia instytucjonalnego.

Projekt nie będzie realizowany w partnerstwie.

Beneficjent posiada zdolność finansową do realizacji projektu Beneficjent, jako Jednostka Samorządu Terytorialnego jest gwarantem trwałości finansowej. Gmina posiada zabezpieczone w budżecie środki na realizację projektu oraz pokrycie wkładu własnego i kosztów niekwalifikowanych projektu. Prognoza sytuacji finansowej gminy uwzględniająca wieloletni plan finansowy, a w szczególności inwestycję dot. instalacji OZE w gminie, wskazuje na zdolność gminy do zabezpieczenia finansowego inwestycji. Sytuacja finansowa wnioskodawcy umożliwi zrealizowanie projektu i utrzymanie jego efektów. Tym samym trwałość finansowa projektu została w pełni zabezpieczona. Zgodnie z art. 71 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. Beneficjent zapewni trwałość inwestycji przez minimum 5 lat od daty płatności końcowej. Projekt nie zostanie także w tym czasie poddany zasadniczym modyfikacjom, mającym wpływ na jego charakter lub warunki jego realizacji, powodującym uzyskanie nieuzasadnionej korzyści oraz wynikającym ze zmiany charakteru własności elementu infrastruktury

Beneficjent posiada zdolność organizacyjną do realizacji projektu. Projekt będzie realizowany w oparciu o potencjał organizacyjny, kadrowy, proceduralny i techniczny Urzędu Gminy. Wójt jako kierownik Urzędu wykonuje uprawnienia zwierzchnika służbowego w stosunku do pracowników urzędu oraz kierowników gminnych jednostek organizacyjnych. Organizacja wewnętrzna struktur Urzędu zapewnia wykwalifikowane osoby do realizacji przypisanych im zadań z projektu. Osoby odpowiedzialne za koordynację i wdrożenie projektu posiadają doświadczenie w realizacji projektów finansowanych z UE, dzięki czemu zostanie zapewnione sprawne zarządzanie i rozliczanie projektu. Pracownicy Urzędu posiadają wysokie kwalifikacje zawodowe ponadto biorą udział w procesie kształcenia ustawicznego zarówno na płaszczyźnie studiów podyplomowych jak i szkoleń dlatego ocenia się, że wykonawca instytucjonalny posiada odpowiednio stabilne i wydolne struktury wykonawcze dla utrzymywania rezultatów oraz osiągania oddziaływań projektu po jego zakończeniu. - Do realizacji projektu zostaną zaangażowani pracownicy poszczególnych referatów Urzędu Gminy, piastujący stosowne samodzielne stanowiska, zgodnie z przydzielonymi im kompetencjami, w ramach swoich obowiązków pracowniczych, Wnioskodawca nie planuje dodatków do wynagrodzeń. Zakres zadań: planowanie, harmonogramowanie, realizacja i kontrola zadań potrzebnych do osiągnięcia celów projektu, integracja zadań, czyli całościowe patrzyenie na projekt z punktu widzenia celu, który chce się osiągnąć przy uwzględnieniu wszystkich czynności, jakie należy wykonać; komunikowanie się ze wszystkimi interesariuszami projektu oraz członkami zespołu. Pełny opis znajduje się w załączniku nr 1 Studium Wykonalności, rozdział 3.1.4 Zarządzanie projektem.

W ramach kosztów pośrednich planuje się również wyłonienie firmy zewnętrznej, która będzie odpowiedzialna za zarządzanie projektem i nadzór inwestorski.

W ramach zarządzania projektem firma odpowiadała będzie dodatkowo za:

zarządzanie inwestycją w niezbędnym zakresie; organizację narad technicznych; zapewnienie nadzoru inwestorskiego; rozliczanie przyznanych dofinansowań, prawidłowe przeprowadzenie inwestycji, kontakt z IZ na etapie wniosków o płatność etc. Dodatkowo w ramach zarządzania firma zapewni nadzór inwestorski. Inspektor nadzoru jest niezbędny do weryfikacji i prawidłowego wykonania robót montażowo-instalacyjnych. Do głównych obowiązków Wykonawcy niniejszej usługi będzie należało pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego, oraz pełnienie funkcji koordynatora czynności branżowych inspektorów nadzoru inwestorskiego, zgodnie z przepisami polskiego prawa, w szczególności Ustawy Prawo budowlane (Dz.U. z 2020r. poz. 1333 z późn.zm). Wyłoniony Wykonawca posiadający odpowiednie doświadczenie i kompetencje w tym zakresie odpowiedzialny będzie za kontrolę realizowanych prac pod kątem projektu technicznego, zgodności z zasadami wiedzy technicznej oraz wszelkimi przepisami prawnymi. Inspektor odpowiedzialny będzie również za jakość materiałów budowlanych oraz wykonywanych prac. Będzie również brał udział w próbach i odbiorach technicznych wszystkich instalacji. Do obowiązków osoby pełniącej funkcję inspektora należeć będzie również przekazywanie gotowych obiektów do użytkowania, potwierdzanie wykonania prac, udział przy usuwaniu ewentualnych wad oraz kontrola rozliczenia.

Pełny opis znajduje się w załączniku nr 1 Studium Wykonalności, rozdział 3.1.4 Zarządzanie projektem.

Beneficjent posiada niezbędne zasoby techniczne do realizacji projektu. W ramach projektu wykorzystywane będą elementy zaplecza biurowego Urzędu gminy takie jak: telefon, fax, komputery, sieć, Internet, sala spotkań, całe zaplecze biurowe niezbędne do przeprowadzania procedur przetargowych, podpisywania umów z wykonawcami oraz przechowywania dokumentacji projektowej, również po zakończeniu realizacji projektu. Strona Internetowa Gminy będzie służyć do publikacji ogłoszeń o przetargach oraz promocji projektu.

Projekt jest całkowicie wykonalny w przewidywanych terminach, a Beneficjent posiada zdolność organizacyjną do wykonania i trwałego utrzymania długofalowych celów projektu.

Stopień przygotowania projektu do realizacji

Gmina jest dobrze przygotowana organizacyjnie oraz finansowo do realizacji niniejszego projektu:

- posiada Program Funkcjonalno-Użytkowy, stanowiący podstawę do przeprowadzenia postępowań przetargowych w formule zaprojektuj-wybuduj;
- posiada dokumentację przetargową / SIWZ;
- jest właścicielem gruntu, na którym zlokalizowana jest inwestycja lub posiada prawo dysponowania gruntem na cele inwestycyjne;
- inwestycja jest zgodna z MPZP;
- projekt poprzez swój zakres nie wymaga pozwolenia na budowę ani zgłoszenia;
- projekt poprzez swój zakres nie wymaga innych dokumentów związanych z realizacją przedsięwzięcia danego typu;
- środki finansowe na inwestycję zostały zabezpieczone w budżecie gminy do 2023 roku.

W ramach projektu nie wystąpi pomoc publiczna na I poziomie natomiast ze względu na fakt, że instalacje fotowoltaiczne mieszkańców pracują w systemie on-grid wystąpi pomoc publiczna na II poziomie w formie pomocy de minimis (pomoc publiczna będzie udzielana i weryfikowana przez Wnioskodawcę)- szczegóły udzielania pomocy w załączniku nr 15.

6.6 Komplementarność - powiązanie realizowanego projektu z projektami realizowanymi z innych środków, w szczególności ze środków Unii Europejskiej oraz własnych:

Gmina od wielu lat podejmuje działania związane z podniesieniem atrakcyjności gminy poprzez m.in. inwestycje związane z ochroną środowiska poprzez zmniejszenie energochłonności budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej. Wnioskodawca posiada odpowiednie doświadczenie w zakresie wykorzystywania środków pomocowych, zrealizowano z powodzeniem wiele projektów dofinansowanych w ramach środków unijnych, również takich, które miały wpływ na poprawę jakości życia i stan środowiska naturalnego w gminie. Inwestycje te zostały zrealizowane i rozliczone, co daje gwarancję wykonalności instytucjonalnej przedmiotowego projektu. Szczegółowy wykaz projektów zrealizowanych przez Wnioskodawcę znajduje się w studium wykonalności, w rozdziale 3.3. Poniżej znajduje się skrócony wykaz projektów, które zostały zrealizowane przez Wnioskodawcę:

Planowany do realizacji projekt jest komplementarny z projektami pn.:

1. „Przebudowa systemów grzewczych w obiektach oświatowych Gminy Rzeczyca z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii- pompy ciepła w Publicznej Szkole Podstawowej i Gimnazjum w Rzeczyca”;
2. „Odnawialne źródła energii w gminie Rzeczyca”;
3. „Przebudowa systemów grzewczych w obiektach oświatowych Gminy Rzeczyca z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii - pompy ciepła w Publicznej szkole podstawowej w Rzeczyca, filia w Sadykierzu”;
4. „Budowa instalacji fotowoltaicznej na terenie Stacji Uzdatniania Wody w miejscowościach Grotowice i Sadykierz” w ramach przedsięwzięcia inwestycyjnego pn. „Poprawa jakości środowiska poprzez zastosowanie odnawialnych źródeł energii w Gminie Rzeczyca”;
5. „Budowa instalacji fotowoltaicznej na terenie Gminnej Oczyszczalni Ścieków w Bartoszewce” w ramach przedsięwzięcia inwestycyjnego pn. „Poprawa jakości środowiska poprzez zastosowanie odnawialnych źródeł energii w Gminie Rzeczyca”.

Zrealizowane i zaplanowane do realizacji w kolejnych latach przez Wnioskodawcę projekty spełniają kryteria komplementarności w stosunku do przedmiotowego projektu w następującym zakresie -podniesienie udziału OZE, zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych, poprawy jakości środowiska naturalnego, w tym powietrza atmosferycznego. W związku z realizacją przedmiotowego projektu nastąpi wzmocnienie trwałości efektów ww. przedsięwzięć, które przyczyniają się do podniesienia jakości życia na terenie obszaru gminy i okolic z województwa łódzkiego:

- projekty są adresowane do tej samej grupy docelowej - mieszkańców gminy i okolic, tego samego terytorium oraz wpływają na rozwiązanie tego samego problemu - zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych;
- przedmiotowy projekt jest elementem szerszej strategii, realizowanej przez szereg projektów komplementarnych ;
- projekt jest kontynuacją wcześniej realizowanych przedsięwzięć w analogicznym zakresie,
- cele inwestycji są zbieżne i skupiają się na zmniejszeniu emisyjności gospodarki, zmniejszeniu emisji gazów cieplarnianych, poprawie jakości środowiska naturalnego.

Zakres rzeczowy wnioskowanego projektu nie pokrywa się z zakresem rzeczowym zrealizowanego projektu.

6.7 Stan przygotowania projektu do realizacji:

Projekt wymagający pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych:	<input checked="" type="checkbox"/> Nie dotyczy	
Planowany termin uzyskania pozwolenia na budowę / zgłoszenia robót budowlanych:	<input checked="" type="checkbox"/> Nie dotyczy	
Planowane terminy rozpoczęcia procedur wyłonienia wykonawcy:	2021 I	Wyłonienie wykonawcy dokumentacji aplikacyjnej zgodnie z zasadą konkurencyjności
	2023 I	Wyłonienie wykonawcy dokumentacji technicznej i robót montażowo-instalacyjnych na podstawie przetargu nieograniczonego (zgodnie z Ustawą z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. 2019 poz. 2019 z późn.zm.) w formule „zaprojektuj i wybuduj”.
	2023 I	Wyłonienie wykonawcy zarządzania projektem i nadzoru inwestorskiego, zgodnie z zasadą konkurencyjności
	2023 I	Wyłonienie wykonawcy promocji projektu, zgodnie z zasadą konkurencyjności
Opis stanu przygotowania projektu do realizacji:		
<p>Wnioskodawca jest bardzo dobrze przygotowany do realizacji projektu. Stan formalno - prawny nieruchomości jest uregulowany - Wnioskodawca posiada prawo do dysponowania działkami i budynkami na których zlokalizowane będą poszczególne instalacje - umowa użyczenia.</p> <p>Prace przygotowawcze dotyczące inwestycji zostały już rozpoczęte. Przeprowadzono procedurę wyboru uczestników projektu i na tej podstawie przygotowany został program funkcjonalno - użytkowy. Na potrzeby aplikowania o środki w ramach RPO WŁ 2014 -2020 opracowano dokumentację aplikacyjną, w tym studium wykonalności projektu.</p> <p>ZAGWARANTOWANO WYKONALNOŚĆ FINANSOWĄ PROJEKTU (BUDŻET I WIELOLETNIA PROGNOZA FINANSOWA GMINY).</p> <p>Obszar objęty projektem jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Planowane prace nie będą prowadzić do zmiany zagospodarowania terenu lub zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części zatem nie wymagane jest uzyskanie decyzji o warunkach zabudowy. Zgodnie z art. 29 ust. 2 pkt 15 w zw. z art. 30 ust. 1 ustawy - Prawo budowlane planowany zakres prac montażowo - instalacyjnych nie wymaga uzyskania pozwolenia na budowę ani zgłoszenia.</p> <p>Wykonawca w trybie „zaprojektuj i wybuduj” zostanie wyłoniony na podstawie przetargu nieograniczonego w I kwartale 2023 r., prace zakończą się w IV kwartale 2023 r., odbiór końcowy prac planowany jest na IV kwartał 2023 r.</p> <p>Roboty montażowo - instalacyjne w trybie „zaprojektuj i wybuduj” rozpoczną się w II kwartale 2023 r.</p> <p>Do realizacji projektu zostaną zaangażowani pracownicy poszczególnych referatów Urzędu Gminy, piastujący stosowne samodzielne stanowiska, zgodnie z przydzielonymi im kompetencjami. W ramach zarządzania projektem planuje się również wyłonienie firmy zewnętrznej, która będzie odpowiedzialna za zarządzanie projektem i dodatkowo zapewni nadzór inwestorski. W ramach zarządzania projektem firma odpowiadała będzie za prawidłowe przeprowadzenie inwestycji, kontakt z IZ na etapie wniosku wniosków o płatność, działania informacyjno-promocyjne, kontrola przebiegu robót montażowo-instalacyjnych i ich odbiór końcowy, rozliczanie finansowe projektu, nadzór nad całością realizacji projektu, utrzymywanie efektów inwestycji. W ramach zarządzania firma zapewni nadzór inwestorski. Inspektor nadzoru jest niezbędny do weryfikacji i prawidłowego wykonania robót montażowo-instalacyjnych. Do głównych obowiązków Wykonawcy niniejszej usługi będzie należało pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego, oraz pełnienie funkcji koordynatora czynności branżowych inspektorów nadzoru inwestorskiego, zgodnie z przepisami polskiego prawa, w szczególności Ustawy Prawo budowlane (t.j. Dz. U.06.156.1118 ze zm.). Wyłoniony Wykonawca posiadający odpowiednie doświadczenie i kompetencje w tym zakresie odpowiedzialny będzie za kontrolę realizowanych prac pod kątem projektu</p>		

technicznego, zgodności z zasadami wiedzy technicznej oraz wszelkimi przepisami prawnymi. Inspektor odpowiedzialny będzie również za jakość materiałów budowlanych oraz wykonywanych prac. Będzie również brał udział w próbach i odbiorach technicznych wszystkich instalacji. Do obowiązków osoby pełniącej funkcję inspektora należeć będzie również przekazywanie gotowych obiektów do użytkowania, potwierdzanie wykonania prac, udział przy usuwaniu ewentualnych wad oraz kontrola rozliczenia.

Usługa zarządzania projektem / nadzoru inwestorskiego realizowana będzie w okresie I.2023 - IV.2023) - Procedura służąca wyłonieniu wykonawcy zarządzania projektem / nadzoru inwestorskiego rozpocznie się w III kwartale 2022r.

Procedura służąca wyłonieniu wykonawcy zakresów działań promocyjnych rozpocznie się w I kwartale 2023r. Działania promocyjne będą realizowane przez cały okres realizacji projektu, od momentu podpisania umowy o dofinansowanie projektu, przyjęto III kw. 2022r. NA STRONIE INTERNETOWEJ WNIOSKODAWCY POJAWI SIĘ STOSOWNA INFORMACJA.

Analizowana inwestycja nie jest zagrożona utrudnieniami w postaci konfliktów społecznych lub protestów. Brak jakichkolwiek przesłanek sugerujących możliwość wystąpienia konfliktu społecznego na tle realizacji projektu, ponieważ nie jest on kontrowersyjny i nie narusza niczyich interesów.

Przebieg robót montażowo - instalacyjnych w zakładanym wariantcie nie wiąże się ze znaczącymi uciążliwościami dla mieszkańców. Na terenie przewidywanej inwestycji nie występują też inne konflikty społeczne.

W ciągu co najmniej 5 lat od zakończenia inwestycji tj. otrzymania płatności końcowej produktami Projektu będzie zarządzać Gmina.

VII. Wskaźniki

7.1 Wskaźniki adekwatne do zakresu i celu realizowanego projektu

Wskaźniki produktu

Nazwa wskaźnika	Rodzaj wskaźnika	Jednostka	Rok 0 - wartość bazowa	Wartości pośrednie	Wartość docelowa wskaźnika
			Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej przy wykorzystaniu energii promieniowania słonecznego	programowy	szt.	0,00	0,00	39,00
Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych	kluczowy	Mwe	0,00	0,00	0,28
Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	kluczowy	szt.	0,00	0,00	39,00

Wskaźniki rezultatu bezpośredniego Nie dotyczy

Nazwa wskaźnika	Rodzaj wskaźnika	Jednostka	Rok 0 - wartość bazowa	Wartości pośrednie	Wartość wskaźnika	Wartość docelowa (nie później niż rok od zakończenia projektu)
			Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023	Rok 2024
Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34)	kluczowy	tony równoważnika (CO 2/rok)	0,00	0,00	0,00	158,21

Wskaźniki horyzontalne

Nazwa wskaźnika	Rodzaj wskaźnika	Jednostka	Rok 0 - wartość bazowa	Wartości pośrednie	Wartość docelowa wskaźnika
			Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
Liczba nowo utworzonych miejsc pracy	programowy	EPC	0,00	0,00	0,00

Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy	kluczowy	EPC	0,00	0,00	0,00
Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	kluczowy	szt.	0,00	0,00	0,00
Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)	kluczowy	EPC	0,00	0,00	0,00
Liczba utrzymanych miejsc pracy	kluczowy	EPC	0,00	0,00	0,00

7.2 Wskaźniki osiągnięć**Wskaźniki produktu**

Nazwa wskaźnika	Rodzaj wskaźnika	Jednostka	Rok 0 - wartość bazowa	Wartości pośrednie	Wartość docelowa wskaźnika
			Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych	kluczowy	Mwe	0,00	0,00	0,28
Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	kluczowy	szt.	0,00	0,00	39,00

Wskaźniki rezultatu bezpośredniego

Nazwa wskaźnika	Rodzaj wskaźnika	Jednostka	Rok 0 - wartość bazowa	Wartości pośrednie	Wartość wskaźnika	Wartość docelowa (nie później niż rok od zakończenia projektu)
			Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023	Rok 2024
Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI34)	kluczowy	tony równoważnika (CO 2/rok)	0,00	0,00	0,00	158,21

7.3 Sposób monitorowania i częstotliwość pomiaru wskaźników z pkt 7.1 - 7.2

Monitorowanie oraz pomiar wskaźników produktu realizowane będą raz na kwartał w trakcie realizacji projektu oraz na zakończenie projektu, na podstawie protokołów zdawczo - odbiorczych, dokumentacji powykonawczej, dostępnych u Beneficjenta. Monitoring i weryfikacja osiągnięcia wskaźnika rezultatu będzie przeprowadzona po zakończeniu realizacji projektu oraz będzie prowadzona co rok w okresie trwałości projektu. Aby wykazać osiągnięte rezultaty, w tym efekt ekologiczny pomiar wskaźnika odbędzie się w pierwszym roku

po zakończeniu projektu. Źródłem pomiaru wskaźników będą:

- w przypadku wskaźnika rezultatu wyliczenia efektu ekologicznego przedsięwzięcia,
- w przypadku wskaźników produktu protokoły zdawczo - odbiorcze, dokumentacja powykonawcza.

Za monitorowanie wskaźników odpowiedzialni będą pracownicy Urzędu Gminy Rzeczycza oddelegowani do zarządzania projektem.

Trwałość projektu zgodnie z wytycznymi będzie wynosić minimum 5 lat, od otrzymania płatności końcowej. Po zakończeniu realizacji projektu w ciągu co najmniej 5 lat od daty płatności końcowej na rzecz beneficjenta projektem będzie zarządzać Beneficjent. Zgodnie z postanowieniami Rozporządzenia Rady (WE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013r. ustanawiające wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiające przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylające rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006, Wnioskodawca zapewni trwałość projektu finansowanego ze środków funduszy strukturalnych przez okres 5 lat od daty przekazania Beneficjentowi płatności końcowej. Projekt nie zostanie także w tym czasie poddany zasadniczym modyfikacjom, mającym wpływ na jego charakter lub warunki jego realizacji, powodującym uzyskanie nieuzasadnionej korzyści oraz wynikającym ze zmiany charakteru własności elementu infrastruktury.

VIII. Zakres rzeczowy projektu

8.1 Koszty bezpośrednie

Zadanie	Nazwa zadania	Opis działań planowanych do realizacji w ramach wskazanych zadań / czas realizacji / Podmiot realizujący dane zadanie
Zadanie 1	Przygotowanie projektu	<p>Przygotowanie projektu Opracowanie dokumentacji aplikacyjnej - Realizacja zadania będzie polegała na wykonaniu: - dokumentacji projektowej, niezbędnej do aplikowania o dofinansowanie tj. studium wykonalności, PFU. Czas realizacji: II kw. 2021 Podmiot odpowiedzialny za realizację: Gmina Rzeczyca /Podmiot(y) zewnętrzny(e) wwybrany(e) zgodnie z zasadą konkurencyjności.</p> <p>Opracowanie dokumentacji technicznej - na podstawie której przeprowadzone zostaną prace w celu budowy instalacji OZE na potrzeby budynków mieszkalnych, zlokalizowanych na obszarze Gminy. Realizacja projektu została przewidziana w trybie „zaprojektuj i wybuduj”, zatem wybrany wykonawca będzie odpowiedzialny za opracowanie dokumentacji technicznej i następnie wykonanie prac montażowo-instalacyjnych. Czas realizacji: I kw. 2023 -II kw. 2023 Podmiot odpowiedzialny za realizację: Gmina Rzeczyca /Podmiot(y) zewnętrzny(e) wybrany(e) na podstawie postępowania przetargowego zgodnie z Ustawą z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. 2019 poz. 2019 z późn.zm.).</p>
Zadanie 2	Roboty budowlano montażowe	<p>Roboty montażowo-instalacyjne Zakres rzeczowy projektu zakłada zakup i montaż instalacji OZE <input type="checkbox"/> paneli fotowoltaicznych na terenie prywatnych posesji mieszkańców gminy - ilość instalacji 39 szt., <input type="checkbox"/> powietrznych pomp ciepła - 11 szt. Czas realizacji: I kw. 2023- IV kw. 2023 Podmiot odpowiedzialny za realizację: Gmina Rzeczyca /Podmiot(y) zewnętrzny(e) wybrany na podstawie postępowania przetargowego zgodnie z Ustawą z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. 2019 poz. 2019 z późn.zm.).</p>

8.2 Koszty pośrednie

 Stawka ryczałtowa Wydatki rzeczywiście poniesione

Opis działań planowanych do realizacji w ramach kosztów pośrednich / czas realizacji / Podmiot realizujący

3. Koszty pośrednie

3.1 Zarządzanie Projektem i nadzór inwestorski- W ramach zarządzania projektem planuje się wyłonienie firmy zewnętrznej, która będzie odpowiedzialna za zarządzanie projektem i dodatkowo zapewni nadzór inwestorski. Inspektor nadzoru jest niezbędny do weryfikacji i prawidłowego wykonania robót budowlano - montażowych. Do głównych obowiązków Wykonawcy niniejszej usługi będzie należało pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego, oraz pełnienie funkcji koordynatora czynności branżowych inspektorów nadzoru inwestorskiego, zgodnie z przepisami polskiego prawa, w szczególności Ustawy Prawo budowlane (Dz.U. z 2020r. poz. 1333 z późn.zm).

Czas realizacji: I kw. 2023 - IV kw. 2023

Podmiot odpowiedzialny za realizację: Gmina Rzeczyca /Podmioty zewnętrzne wybrane zgodnie z zasadą konkurencyjności.

3.2 Promocja projektu

Na promocję projektu składać się będą następujące działania:

- Tablica informacyjno - pamiątkowa (1 szt.) - będzie informować o realizowanym projekcie i źródłach jego finansowania. Tablica zostanie umiejscowiona w Urzędzie Gminy Rzeczyca.
- Plakaty informacyjne -zostaną rozwieszane w miejscowościach, w których będzie realizowany projekt.
- wszystkie materiały związane z projektem (w szczególności dokumentacja projektu, plakaty, pisma dotyczące Projektu, segregatory z dokumentacją itp.) oznaczane będą znakiem Unii Europejskiej, barwami Rzeczypospolitej Polskiej, znakiem Funduszy Europejskich oraz herbem województwa, zgodnie z treścią Podręcznika wnioskodawcy i beneficjenta programów polityki spójności 2014-2020 w zakresie informacji i promocji (działanie bezkosztowe).
- Oznakowanie wszystkich instalacji - naklejki
- Umieszczenie opisu projektu i bieżącej dokumentacji fotograficznej na stronie internetowej (działanie bezkosztowe). Strony internetowa Wnioskodawcy zachowa standardy WCAG 2.1 przynajmniej na poziomie AA. w zakresie stron internetowych Wnioskodawcy, na których będą publikowane informacje o projekcie będzie stosowany standard cyfrowy opisany w rozdz. 1 części VI zał. 2 do Wytycznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób niepełnosprawnych oraz zasady równości szans i kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.

Czas realizacji: III kw. 2022 - IV kw. 2023

Podmiot odpowiedzialny za realizację: Gmina Rzeczyca /Podmioty zewnętrzne wybrane zgodnie z zasadą konkurencyjności

IX. Zakres finansowy projektu ogółem												
9.1 Koszty rzeczywiście poniesione												
Kategoria kosztów	Nazwa kosztu w ramach danej kategorii kosztów wraz z ilością/ liczbą (np. szt.)	Cross-financing	Pomoc publiczna	Wartość netto (w PLN)	VAT (w PLN)	Wydatki ogółem (PLN)	Wydatki kwalifikowalne (PLN)		Wydatki niekwalifikowalne (PLN)		Dofinansowanie (PLN)	
							netto	w tym VAT	netto	w tym VAT	PLN	%
zadanie 1: Przygotowanie projektu												
Inne	Opracowanie dokumentacji aplikacyjnej 1 kpl.	N	Nie dotyczy „N/D”	14 000,00	3 220,00	17 220,00	14 000,00	0,00	0,00	3 220,00	11 900,00	85,00
Inne	Opracowanie dokumentacji technicznej - 50 kpl.	N	Nie dotyczy „N/D”	13 338,00	3 067,74	16 405,74	13 338,00	0,00	0,00	3 067,74	11 337,30	85,00
Suma				27 338,00	6 287,74	33 625,74	27 338,00	0,00	0,00	6 287,74	23 237,30	-
zadanie 2: Roboty budowlano montażowe												
Roboty budowlane	Zakup robót i materiałów budowlanych związanych z montażem paneli fotowoltaicznych - 39 kpl.	N	Nie dotyczy „N/D”	967 120,00	77 369,60	1 044 489,60	967 120,00	0,00	0,00	77 369,60	822 052,00	85,00
Suma				967 120,00	77 369,60	1 044 489,60	967 120,00	0,00	0,00	77 369,60	822 052,00	-
zadanie :												
Inne	Zarządzanie projektem i nadzór inwestorski - 1 kpl.	N	Nie dotyczy „N/D”	39 000,00	8 970,00	47 970,00	39 000,00	0,00	0,00	8 970,00	33 150,00	85,00
Informacja i promocja	Promocja projektu - 1 kpl.	N	Nie dotyczy „N/D”	1 890,00	434,70	2 324,70	1 890,00	0,00	0,00	434,70	1 606,50	85,00
Suma				40 890,00	9 404,70	50 294,70	40 890,00	0,00	0,00	9 404,70	34 756,50	-
Wydatki ogółem				1 035 348,00	93 062,04	1 128 410,04	1 035 348,00	0,00	0,00	93 062,04	880 045,80	-
9.2 Wydatki rozliczane stawką ryczałtową												
Stawka ryczałtowa dla Zarządzania projektem i jego obsługi (%)	Wydatki ogółem (PLN)	Wydatki kwalifikowalne (netto + VAT) (PLN)	Pomoc publiczna „PP”/ de minimis / Nie dotyczy „N/D”	% dofinansowania		Dofinansowanie (PLN)						
9.3 Wydatki ogółem w projekcie												

Wydatki ogółem w projekcie	Wydatki ogółem (PLN)	Wydatki kwalifikowalne (netto + VAT) (PLN)	Wydatki niekwalifikowalne (netto+VAT)(PLN)	% dofinansowania	Dofinansowanie (PLN)
		1 128 410,04	1 035 348,00	93 062,04	85,00
W tym koszty bezpośrednie	Wydatki ogółem (PLN)	Wydatki kwalifikowalne (netto + VAT) (PLN)	Wydatki niekwalifikowalne (netto+VAT)(PLN)	% dofinansowania	Dofinansowanie (PLN)
		1 078 115,34	994 458,00	83 657,34	85,00
9.4 Wydatki w ramach kosztów podlegających limitom					
Koszty podlegające limitom			Wydatki kwalifikowalne (PLN)	Udział %	
wydatki związane z przygotowaniem projektu będą kwalifikowalne do wysokości 3,5% wydatków kwalifikowalnych			27 338,00	2,64	
Koszty pośrednie rozliczone na podstawie rzeczywiście poniesionych wydatków maksymalnie łącznie 5% kwalifikowalnych kosztów bezpośrednich - łącznie miesięcznie nie więcej niż 20 tys. PLN.			40 890,00	3,95	
wydatki związane z budową, przebudową lub modernizacją infrastruktury służącej do dystrybucji energii elektrycznej i ciepłej pochodzącej ze źródeł odnawialnych będą kwalifikowalne do wysokości 15% wydatków kwalifikowalnych			96 712,00	9,34	

X. OPIS I UZASADNIENIE DLA KOSZTÓW

Lp.	Nazwa kosztu w ramach projektu	Opis i uzasadnienie konieczności poniesienia kosztów	Uzasadnienie dla wybranej metody pozyskania środka trwałego lub wartości niematerialnych i prawnych
1	Opracowanie dokumentacji aplikacyjnej 1 kpl	OPRACOWANIE DOKUMENTACJI APLIKACYJNEJ (USŁUGA 1) W ZAKRES PRZYGOTOWANIA PROJEKTU WCHODZĄ KOSZTY ZWIĄZANE Z OPRACOWANIEM DOKUMENTACJI APLIKACYJNEJ, NIEZBĘDNEJ DO APLIKOWANIA O DOFINANSOWANIE UE. W SKŁAD DOKUMENTACJI APLIKACYJNEJ WCHODZI OPRACOWANIE STUDIUM WYKONALNOŚCI I PFU. VAT STANOWI KOSZT CAŁKOWICIE NIEKWALIFIKOWALNY	Nie dotyczy

2	Opracowanie dokumentacji technicznej - 50 kpl.	<p>OPRACOWANIE DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ (USŁUGA 1)</p> <p>W ZAKRES KOSZTU WCHODZĄ WYDATKI ZWIĄZANE Z OPRACOWANIEM DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ NA PODSTAWIE KTÓREJ PRZEPROWADZONE ZOSTANĄ PRACE W CELU MONTŻU INSTALACJI OZE NA POTRZEBY BUDYNKÓW MIESZKALNYCH NA TERENIE GMINY RZECZYCA. REALIZACJA PROJEKTU ZOSTAŁA PRZEWIDZIANA W TRYBIE „ZAPROJEKTUJ I WYBUDUJ”, ZATEM WYBRANY WYKONAWCA BĘDZIE ODPOWIEDZIALNY ZA OPRACOWANIE DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ I NASTĘPNIE WYKONANIE ROBÓT MONTAŻOWO-INSTALACYJNYCH. NA PODSTAWIE WYKONANEJ I ZATWIERDZONEJ DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ WYKONAWCA BĘDZIE MÓGŁ PRZYSTĄPIĆ DO REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH. KOSZT WYKONANIA USŁUGI ZOSTAŁ OSZACOWANY NA PODSTAWIE OBOWIĄZUJĄCYCH CEN RYNKOWYCH ZA WYKONANIE PODOBNYCH USŁUG. PODATEK VAT JEST W CAŁOŚCI NIEKWALIFIKOWANY.</p>	Nie dotyczy
3	Zakup robót i materiałów budowlanych związanych z montażem paneli fotowoltaicznych - 39 kpl.	<p>ZAKUP ROBÓT I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z MONTAŻEM INSTALACJI OZE (KOMPLET 1)</p> <p>WYKONANIE ROBÓT MONTAŻOWO - INSTALACYJNYCH -JEST NIEZBĘDNYM ELEMENTEM PROJEKTU UMOŻLIWIĄJĄCYM OSIĄGNIĘCIE ZAŁOŻONYCH WE WNIOSKU WSKAŹNIKÓW PRODUKTU I REZULTATU. ZAPROPONOWANE ROZWIĄZANIA SĄ WYKONALNE POD WZGLĘDEM TECHNICZNYM I TECHNOLOGICZNYM. ZAKRES PRAC DOBRANO NA PODSTAWIE ZALECEŃ WSKAZANYCH W DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ. ZAKRES TEN JEST ODPOWIEDZIĄ NA ZDIAGNOZOWANE PROBLEMY I POTRZEBY MIESZKAŃCÓW. SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRZEWIDYWANYCH PRAC ZOSTAŁ PRZEDSTAWIONY W ROZDZIALE 3.1.4 STUDIUM WYKONALNOŚCI ORAZ PFU. PODATEK VAT JEST W CAŁOŚCI NIEKWALIFIKOWANY.</p>	nie dotyczy

4	Zarządzanie projektem i nadzór inwestorski - 1 kpl.	<p>ZARZĄDZANIE PROJEKTEM I NADZÓR INWESTORSKI (USŁUGA 1)</p> <p>W RAMACH USŁUGI ZARZĄDZANIA PROJEKTEM ZOSTANIE ZLECONA USŁUGA W ZAKRESIE ROZLICZENIA FINANSOWEGO ORAZ NADZORU NAD JEGO PRAWIDŁOWĄ REALIZACJĄ ZGODNIE Z ZAPISAMI UMOWY O DOFINANSOWANIE W RAMACH RPO WŁ 2014 -2020. W CELU WSPARCIA WNIOSKODAWCY PLANOWANE JEST ZLECENIE USŁUGI ZARZĄDZANIA PROJEKTEM FIRMIE ZEWNĘTRZNEJ, KTÓRA BĘDZIE ODPOWIADAŁA ZA NADZÓR NAD ZGODNOŚCIĄ POSTĘPU REALIZACJI PROJEKTU Z HARMONOGRAMEM RZECZOWO - FINANSOWYM, ROZLICZANIE DOTACJI (PRZYGOTOWYWANIE ORAZ SPORZĄDZENIE WNIOSKÓW O PŁATNOŚĆ W FUNKCJI SPRAWOZDAWCZEJ I SPRAWOZDAWCZO-FINANSOWEJ), W TYM NADZÓR NAD TERMINOWOŚCIĄ SKŁADANIA DOKUMENTÓW DO INSTYTUCJI ZARZĄDZAJĄCEJ RPO WŁ, BIEŻĄCY NADZÓR NAD DOKUMENTACJĄ PROJEKTU; KOORDYNACJĘ WYPEŁNIANIA INNYCH OBOWIĄZKÓW OKREŚLONYCH W UMOWIE O DOFINANSOWANIE.</p> <p>PODATEK VAT JEST W CAŁOŚCI NIEKWALIFIKOWANY</p> <p>NADZÓR INWESTORSKI</p> <p>WYŁONIONY WYKONAWCA POSIADAJĄCY ODPOWIEDNIE DOŚWIADCZENIE I KOMPETENCJE W TYM ZAKRESIE ODPOWIEDZIALNY BĘDZIE ZA KONTROLĘ REALIZOWANYCH PRAC POD KĄTEM PROJEKTU TECHNICZNEGO, ZGODNOŚCI Z ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ ORAZ WSZELKIMI PRZEPISAMI PRAWNYMI. WYKONAWCA ODPOWIEDZIALNY BĘDZIE ZA JAKOŚĆ MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH ORAZ WYKONYWANYCH PRAC. BĘDZIE RÓWNIEŻ BRAŁ UDZIAŁ W PRÓBACH I ODBIORACH TECHNICZNYCH WSZYSTKICH INSTALACJI. DO OBOWIĄZKÓW OSOBY PEŁNIĄCEJ FUNKCJĘ INSPEKTORA NALEŻEĆ BĘDZIE RÓWNIEŻ PRZEKAZYWANIE GOTOWYCH OBIEKTÓW DO UŻYTKOWANIA, POTWIERDZANIE WYKONANIA PRAC, UDZIAŁ PRZY USUWANIU EWENTUALNYCH WAD ORAZ KONTROLA ROZLICZENIA.</p> <p>PODATEK VAT JEST W CAŁOŚCI NIEKWALIFIKOWANY</p>	Nie dotyczy
---	---	--	-------------

5	Promocja projektu - 1 kpl.	<p>PROMOCJA PROJEKTU (USŁUGA 1)</p> <p>WYDATEK NIEZBĘDNY DO REALIZACJI PROJEKTU. DZIAŁANIA PROMOCYJNE ZOSTANĄ ROZPOCZĘTE OD MOMENTU PODPISANIA UMOWY O DOFINANSOWANIE I BĘDĄ TRWAŁ PRZEZ CAŁY OKRES REALIZACJI PROJEKTU. 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. WNIOSKODAWCA ZADBA O UMIESZCZENIE TABLICY INFORMACYJNO - PAMIĄTKOWEJ, PŁAKATY, OZNAKOWANIA ŚRODKÓW TRWAŁYCH-NAKLEJKI. WNIOSKODAWCA DOPILNUJE RÓWNIEŻ ABY WSZELKA DOKUMENTACJA ZWIĄZANA Z REALIZACJĄ PROJEKTU ZOSTAŁA ODPOWIEDNIO OZNAKOWANA, ORAZ UMIEŚCI OPIS PROJEKTU WRAZ Z INFORMACJĄ O WSPÓŁFINANSOWANIU ZE ŚRODKÓW UE, NA SWOJEJ STRONIE INTERNETOWEJ (SPEŁNIAJĄCEJ STANDARD WCAG 2.1. Z UWZGLĘDNIENIEM POZIOMU AA). W ZAKRESIE STRONY INTERNETOWEJ WNIOSKODAWCY, NA KTÓREJ BĘDĄ PUBLIKOWANE INFORMACJE O PROJEKCIE BĘDZIE STOSOWANY STANDARD CYFROWY OPISANY W ROZDZIALE 1 CZĘŚCI VI ZAŁ. 2 DO WYTYCZNYCH W ZAKRESIE REALIZACJI ZASADY RÓWNOŚCI SZANS I NIEDYSKRIMINACJI, W TYM DOSTĘPNOŚCI DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI ORAZ ZASADY RÓWNOŚCI SZANS KOBIECI I MĘŻCZYŹN W RAMACH FUNDUSZY UNIJNYCH NA LATA 2014-2020. PODATEK VAT 23% JEST NIEKWALIFIKOWANY</p>	Nie dotyczy
---	----------------------------	--	-------------

10.1.5. Uzasadnienie dla cross-financingu

11.1 Pomoc publiczna lub pomoc de minimis							
Nazwa kosztu	Podstawa prawna udzielenia pomocy publicznej	Wartość ogółem kosztu (w PLN)	Wartość kwalifikowalna kosztu (w PLN)	Pułap wnioskowanej pomocy publicznej (w %)	Wartość wnioskowanej pomocy publicznej		Wkład własny
					Ogółem	Wkład UE	
11.2 PROJEKTY Z ZAKRESU USŁUG W OGÓLNYM INTERESIE GOSPODARCZYM (REKOMPENSATA)							
MAKSYMALNA WARTOŚĆ REKOMPENSATY, KTÓRĄ MOŻE UZYSKAĆ PODMIOT REALIZUJĄCY OBOWIĄZEK ŚWIADCZENIA USŁUG NA PODSTAWIE UMOWY O ŚWIADCZENIE USŁUG W OGÓLNYM INTERESIE GOSPODARCZYM	OKRES OBOWIĄZYWANIA UMOWY O ŚWIADCZENIE USŁUG (OD DO....)	WARTOŚĆ REKOMPENSATY OTRZYMYWANEJ Z INNYCH ŹRÓDEŁ ANIŻELI RPO WŁ	WARTOŚĆ REKOMPENSATY				
(1)	(2)	(3)	(4)				

XII. Źródła finansowania

Nazwa źródła finansowania	Wydatki ogółem (PLN)	Wydatki kwalifikowalne (PLN)	Wydatki niekwalifikowalne (PLN)
1. Dofinansowanie	880 045,80	880 045,80	0,00
współfinansowanie EFRR	880 045,80	880 045,80	0,00
współfinansowanie krajowe z budżetu państwa	0,00	0,00	0,00
2. Krajowe środki publiczne, w tym:	248 364,24	155 302,20	93 062,04
2.1 Budżet jednostek samorządu terytorialnego	248 364,24	155 302,20	93 062,04
2.2 Budżet państwa	0,00	0,00	0,00
2.3. Inne krajowe środki publiczne, w tym:	0,00	0,00	0,00
3. Środki prywatne	0,00	0,00	0,00
Suma	1 128 410,04	1 035 348,00	93 062,04
w tym EBI	0,00	0,00	0,00

Projekt generujący dochód	Nie dotyczy	
Luka w finansowaniu [%]	Wartość wydatków kwalifikowalnych przed uwzględnieniem dochodu	Wartość generowanego dochodu

12.3. Źródła finansowania kosztów kwalifikowalnych projektu

Źródła finansowania kosztów kwalifikowalnych projektu nieobjętych pomocą publiczną lub pomocą de minimis

Źródło finansowania	Kwota	% kosztów kwalifikowalnych
wnioskodawca		
1. Dofinansowanie	880 045,80	85,00
współfinansowanie EFRR	880 045,80	85,00

współfinansowanie krajowe z budżetu państwa	0,00	0,00
2. Krajowe środki publiczne, w tym:	155 302,20	15,00
2.1 Budżet jednostek samorządu terytorialnego	155 302,20	0,00
2.2 Budżet państwa	0,00	0,00
2.3. Inne krajowe środki publiczne, w tym:	0,00	0,00
2.4. Środki prywatne	0,00	0,00
Suma	1 035 348,00	100,00

ŹRÓDŁA FINANSOWANIA KOSZTÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU - RAZEM

Źródło finansowania	Kwota	% kosztów kwalifikowalnych
1. Dofinansowanie	880 045,80	85,00
współfinansowanie EFRR	880 045,80	85,00
współfinansowanie krajowe z budżetu państwa	0,00	0,00
2. Krajowe środki publiczne, w tym:	155 302,20	15,00
2.1 Budżet jednostek samorządu terytorialnego	155 302,20	0,00
2.2 Budżet państwa	0,00	0,00
2.3. Inne krajowe środki publiczne, w tym:	0,00	0,00
2.4. Środki prywatne	0,00	0,00
Suma	1 035 348,00	100,00

XIII. Promocja projektu

Koncepcja promocji w zależności od realizowanego projektu

Wkład publiczny do projektu mniejszy lub równy 500 000 EUR

Projekt z zakresu infrastruktury lub prac budowlanych lub zakupu środków trwałych, dla którego całkowity wkład publiczny przekracza 500 000 EUR

Działania informacyjne i promocyjne dla projektu:

Działania informacyjne i promocyjne dla projektu*:

Zaplanowano następujące działania:

- W siedzibie Wnioskodawcy zostanie umieszczona tablica informacyjno - pamiątkowa, 1 szt.;
- W miejscowościach, w których realizowany będzie projekt, zostaną umieszczone plakaty informujące o realizacji projektu;
- Oznakowanie naklejkami zakupionych środków trwałych;
- Na stronie internetowej Wnioskodawcy zostaną umieszczone informacje o realizacji projektu przy współudziale EFRR wraz z dokumentacją fotograficzną. Strona internetowa Wnioskodawcy zachowa standardy WCAG 2.1 przynajmniej na poziomie AA. w zakresie stron internetowych Wnioskodawcy, na których będą publikowane informacje o projekcie będzie stosowany standard cyfrowy opisany w rozdz. 1 części VI zał. 2 do Wytycznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób niepełnosprawnych oraz zasady równości szans i kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.
- Wszystkie dokumenty wytwarzane przez Beneficjenta w związku z realizowanym projektem (korespondencja, dokumentacja przetargowa, ogłoszenia, analizy, raporty, wzory umów, wzory wniosków, etc.) będą oznaczone logotypami UE - zgodnie z Księgą znaków dostępną na stronie internetowej Instytucji Zarządzającej wraz z informacją: „projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020”.

Wymienione powyżej elementy promocyjne inwestycji są zgodne z wytycznymi dotyczącymi promocji Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014 - 2020 opisanymi w Podręczniku Wnioskodawcy i Beneficjenta Programów Polityki Spójności 2014 - 2020 w zakresie informacji i promocji. Wszystkie działania będą prowadzone zgodnie z wytycznymi, w tym uwzględniając Podręcznik wnioskodawcy i beneficjenta programów polityki spójności 2014-2020 w zakresie informacji i promocji.

Czas realizacji: III kw. 2022 - IV kw. 2023

Przeprowadzenie działań promocyjnych będzie prowadzone przez cały okres realizacji projektu, od momentu podpisania umowy o dofinansowanie.

Podmiot odpowiedzialny za realizację: Gmina Rzeczyca / wykonawca zewnętrzny wybrany zgodnie z zasadą konkurencyjności.

*dla projektu z zakresu infrastruktury lub prac budowlanych lub zakupu środków trwałych, dla którego całkowite wsparcie publiczne przekracza 500 000 EUR pole pozostaje puste, Wnioskodawca zobowiązany jest wypełnić załącznik nr 12 „Opis promocji projektu”.

XIV. Deklaracja wnioskodawcy

14.1	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za podanie fałszywych danych lub złożenie fałszywych oświadczeń.
14.1.1	Zgodnie z art. 297 § 1 kodeksu karnego, „Kto, w celu uzyskania dla siebie lub kogo innego, od banku lub jednostki organizacyjnej prowadzącej podobną działalność gospodarczą na podstawie ustawy albo od organu lub instytucji dysponujących środkami publicznymi - kredytu, pożyczki pieniężnej, poręczenia, gwarancji, akredytywy, dotacji, subwencji, potwierdzenia przez bank zobowiązania wynikającego z poręczenia lub z gwarancji lub podobnego świadczenia pieniężnego na określony cel gospodarczy, elektronicznego instrumentu płatniczego lub zamówienia publicznego, przedkłada podrobiony, przerobiony, poświadczający nieprawdę albo nierzetelny dokument albo nierzetelne, pisemne oświadczenie dotyczące okoliczności o istotnym znaczeniu dla uzyskania wymienionego wsparcia finansowego, instrumentu płatniczego lub zamówienia, podlega karze pozbawienia wolności od 3 miesięcy do lat 5”.
14.2	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, że wydatki kwalifikowalne przewidziane w projekcie nie były i nie są współfinansowane z innych programów operacyjnych lub z instrumentów unijnych.
14.3	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, iż w przypadku otrzymania dofinansowania na realizację projektu nie naruszę zasady zakazu podwójnego finansowania, oznaczającej niedozwolone zrefundowanie całkowite lub częściowe danego wydatku dwa razy ze środków publicznych (wspólnotowych lub krajowych).
14.4	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, że projekt jest zgodny z właściwymi przepisami prawa unijnego i krajowego, w szczególności dotyczącymi zamówień publicznych oraz pomocy publicznej.
14.5	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, że nie zalegam w opłacaniu składek na ubezpieczenie społeczne, ubezpieczenie zdrowotne, Fundusz Pracy i Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych oraz podatków i innych należności publicznoprawnych. (W przypadku realizacji projektów partnerskich, każdy z partnerów przedkłada powyższe oświadczenia)
14.6	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, że Wnioskodawca nie podlega wykluczeniu z ubiegania się o dofinansowanie i wobec niego nie orzeczono zakazu dostępu do środków funduszy europejskich na podstawie: - art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych, - art. 12 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, - art. 9 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary.
14.7	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, że Wnioskodawca nie jest przedsiębiorstwem w trudnej sytuacji w rozumieniu unijnych przepisów dotyczących pomocy publicznej.
14.8	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, że projekt nie został fizycznie ukończony lub w pełni zrealizowany w rozumieniu art. 65 ust. 6 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. przed dniem złożenia niniejszego wniosku o dofinansowanie.
14.9	Oświadczam, że: <input checked="" type="checkbox"/> realizacja projektu nie rozpoczęła się przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie, <input type="checkbox"/> realizując projekt, przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie, przestrzegałem obowiązujących przepisów prawa dotyczących danej operacji (art. 125 ust. 3 lit. e Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r).
14.10	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, że projekt nie obejmuje przedsięwzięć będących częścią operacji, które zostały objęte lub powinny być zostać objęte procedurą odzyskiwania zgodnie z art. 71 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. w następstwie przeniesienia działalności produkcyjnej poza obszar objęty programem.

14.11	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, że projekt nie dotyczy: - likwidacji lub budowy elektrowni jądrowych, - inwestycji na rzecz redukcji emisji gazów cieplarnianych pochodzących z listy działań wymienionych w załączniku I do dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. ustanawiającej system handlu przydziałami emisji gazów cieplarnianych we Wspólnocie oraz zmieniającej dyrektywę Rady 96/61/WE (Dz. U. L 275 z 25.10.2003, str. 32), - wytwarzania, przetwórstwa i wprowadzania do obrotu tytoniu i wyrobów tytoniowych, - inwestycji w infrastrukturę portów lotniczych, chyba że są one związane z ochroną środowiska lub towarzyszą im inwestycje niezbędne do łagodzenia lub ograniczenia ich negatywnego oddziaływania na środowisko.
14.12	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, że wniosek o dofinansowanie jest składany przed rozpoczęciem prac nad projektem w rozumieniu art. 2 pkt. 23 Rozporządzenia Komisji (UE) 651/2014 z dn. 17 czerwca 2014 r. (dotyczy projektów objętych pomocą publiczną, w których pomoc ma wywołać „efekt zachęty” zgodnie z art. 6 ww. Rozporządzenia).
14.13	<input checked="" type="checkbox"/> Wyrażam zgodę na udzielanie informacji na potrzeby ewaluacji przeprowadzanych przez Instytucję Zarządzającą, Instytucję Pośredniczącą lub inną uprawnioną instytucję lub jednostkę organizacyjną.
14.14	<input checked="" type="checkbox"/> Wyrażam zgodę na udostępnienie niniejszego wniosku o dofinansowanie podmiotom dokonującym ewaluacji, z zastrzeżeniem ochrony informacji w nim zawartych.
14.14.1	Zastrzegam, że informacje zawarte w następujących punktach wniosku o dofinansowanie: stanowią tajemnicę/ są chronione na podstawie ustawy:
14.15	<input checked="" type="checkbox"/> Wyrażam zgodę na udostępnienie niniejszego wniosku o dofinansowanie podmiotom dokonującym oceny lub kontroli.
14.16	<input type="checkbox"/> Oświadczam, iż Partnerzy zostali wybrani zgodnie z art. 33 ust. 2-4 oraz 6 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (dotyczy projektu partnerskiego).

14.17	<p><input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, iż zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej zwane RODO):</p> <ul style="list-style-type: none"> – Zostałem/am poinformowany/a, że Administratorem Danych Osobowych jest Zarząd Województwa Łódzkiego z siedzibą w Łodzi, 90-051, Al. Piłsudskiego 8 – Zostałem/am poinformowany/a o danych kontaktowych Inspektora Ochrony Danych: tel. 42 663 33 06, iod@lodzkie.pl – Zostałem/am poinformowany/a, że moje dane osobowe przetwarzane będą w celu aplikowania o dofinansowanie i realizacji projektów w okresie programowania 2014-2020, a odbiorcami danych będą instytucje i podmioty dokonujące oceny i biorące udział w realizacji projektu, w tym dokonujące monitoringu, ewaluacji, kontroli, audytu i sprawozdawczości oraz działań informacyjno-promocyjnych. – Zostałem/am poinformowany/a, że podstawą prawną przetwarzania moich danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. e RODO, Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiającego wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiającego przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006 (Dz. Urz. UE L 347 z 20.12.2013, str. 320, z późn. zm.), Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1301/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i przepisów szczególnych dotyczących celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia” oraz w sprawie uchylenia rozporządzenia (WE) nr 1080/2006 (Dz. Urz. UE L 347 z 20.12.2013, str. 289, z późn. zm.), Ustawa z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (Dz. U. z 2017 r. poz. 1460, z późn. zm.); – Zostałem/am poinformowany/a, że moje dane nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej; – Zostałem/am poinformowany/a, że moje dane osobowe będą przechowywane do czasu rozliczenia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014 -2020 oraz zakończenia archiwizowania dokumentacji. – Zostałem/am poinformowany/a, że podanie danych jest dobrowolne, ale niezbędne do aplikowania o dofinansowanie i realizacji Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020. – Zostałem/am poinformowany/a, że posiadam prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych gdy uznam, iż przetwarzanie danych narusza przepisy RODO. – Zostałem/am poinformowany/a, że podczas przetwarzania danych osobowych nie będzie dochodziło do zautomatyzowanego podejmowania decyzji w indywidualnych przypadkach jak również nie będzie zachodziło profilowanie. – Zostałem/am poinformowany/a o prawie żądania dostępu do swoich danych osobowych, prawo ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania. <p>Ponadto, w związku z aplikowaniem o dofinansowanie oświadczam, że spełniłem obowiązek informacyjny realizowany w związku z art. 13 i art. 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 w stosunku do innych osób wskazanych we wniosku o dofinansowanie, w tym osób do kontaktu, w zakresie wskazanym we wniosku o dofinansowanie.</p>
14.18	<p><input checked="" type="checkbox"/> Oświadczam, że zapoznałem/-łam się z formą i sposobem komunikacji z IZ RPO WŁ w trakcie naboru projektu wskazanymi w Regulaminie Konkursu i jestem świadomy skutków ich niezachowania, zgodnie z postanowieniami Regulaminu Konkursu</p>
14.19	<p><input checked="" type="checkbox"/> Zobowiązuję się, iż na każdym etapie naboru, a przed podpisaniem umowy o dofinansowanie, zawiadomić IP/IZ RPO WŁ o każdej zmianie okoliczności faktycznych i prawnych we wniosku o dofinansowanie projektu, mającej wpływ na spełnianie przez projekt kryteriów wyboru projektu i której wprowadzenie skutkowałoby negatywną oceną projektu</p>

XV. Lista załączników obligatoryjnych	
1.	<input checked="" type="checkbox"/> Studium wykonalności,
2.	<input checked="" type="checkbox"/> Mapy, szkice lokalizacyjne sytuujące projekt,
3.	<input checked="" type="checkbox"/> Wyciąg z dokumentacji technicznej (projekt i opis techniczny)/program funkcjonalno-użytkowy,
4.	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczenie o zabezpieczeniu środków niezbędnych do realizowania projektu. (W przypadku realizacji projektów partnerskich, każdy z partnerów przedkłada przedmiotowe oświadczenie),
5.	<input type="checkbox"/> W przypadku realizacji projektu przez więcej niż jeden podmiot - kopia porozumienia bądź umowy o partnerstwie zgodnie z art. 33 Ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020,
6.	<input type="checkbox"/> Sprawozdanie finansowe (W przypadku realizacji projektów partnerskich, każdy z partnerów przedkłada przedmiotowy załącznik),
7.	<input type="checkbox"/> W przypadku gdy Wnioskodawca jest zarejestrowany jako podatnik VAT czynny, należy załączyć interpretację indywidualną w sprawie możliwości prawnej odzyskania podatku od towarów i usług (VAT) w związku z realizacją projektu, wydaną przez Dyrektora Izby Skarbowej właściwego ze względu na miejsce zamieszkania lub siedzibę Wnioskodawcy W przypadku gdy Wnioskodawca jest zarejestrowany jako podatnik VAT zwolniony, należy załączyć zaświadczenie Urzędu Skarbowego potwierdzające status Wnioskodawcy jako podatnika VAT zwolnionego, wydane nie później niż trzy miesiące przed złożeniem Wniosku o dofinansowanie projektu, W przypadku realizacji projektów partnerskich, każdy z partnerów przedkłada również w/w załącznik.
8.	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczenie Wnioskodawcy o zachowaniu celów projektu zgodnych z wnioskiem o dofinansowanie projektu (W przypadku realizacji projektów partnerskich, każdy z partnerów przedkłada przedmiotowe oświadczenie),
9.	<input checked="" type="checkbox"/> Dokument określający status prawny Wnioskodawcy/partnera, tj. dokument rejestrowy wraz z dokumentem wskazującym na umocowanie do działania w imieniu i na rzecz Wnioskodawcy/partnera,
10.	<input checked="" type="checkbox"/> Oświadczenie Wnioskodawcy o prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane (W przypadku realizacji projektów partnerskich, każdy z partnerów przedkłada przedmiotowy załącznik),
11.	<input checked="" type="checkbox"/> Dokumentacja dotycząca oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz na obszar Natura 2000,
11a.	<input checked="" type="checkbox"/> Formularz do wniosku o dofinansowanie w zakresie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,
12.	<input type="checkbox"/> Opis promocji projektu,
13.	<input type="checkbox"/> Informacje dotyczące sytuacji ekonomicznej przedsiębiorcy, któremu ma być udzielone dofinansowanie (W przypadku realizacji projektów partnerskich, każdy z partnerów przedkłada przedmiotowy załącznik),
14.	<input type="checkbox"/> Oświadczenie o wielkości przedsiębiorcy (W przypadku realizacji projektów partnerskich, każdy z partnerów przedkłada przedmiotowy załącznik),
15.	<input checked="" type="checkbox"/> Formularz dotyczący występowania pomocy publicznej (W przypadku realizacji projektów partnerskich, każdy z partnerów przedkłada przedmiotowy załącznik.),
16.	<input checked="" type="checkbox"/> Inne dokumenty wymagane prawem polskim lub kategorią projektu,
17.	<input type="checkbox"/> Program rewitalizacji (jeżeli dotyczy),
XVI. Lista załączników fakultatywnych	

1.	<input checked="" type="checkbox"/> Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
2.	<input type="checkbox"/> Kopia pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy wraz z kopią decyzji o warunkach zabudowy lub kopią decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego / kopia decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (dotyczy projektów z zakresu infrastruktury drogowej realizowanych na podstawie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych - tj. Dz.U. z 2015 r., poz. 2031 z późn.zm.).