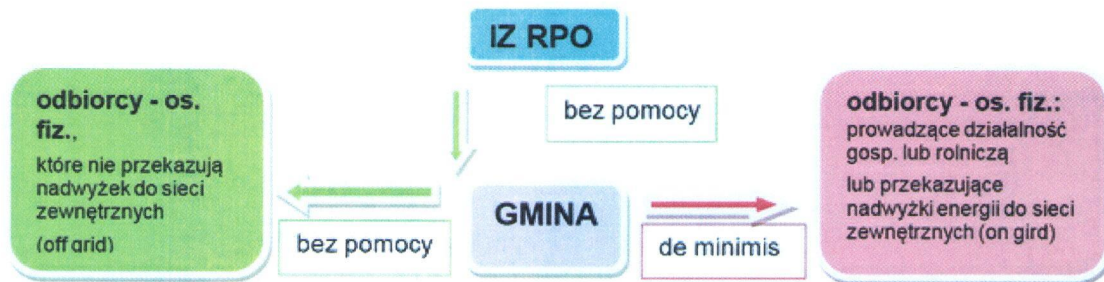


**REGULAMIN DLA MIESZKAŃCÓW GMINY TYCZYN DOTYCZĄCY NABORU
WSTĘPNEJ DEKLARACJI UCZESTNICTWA W PROJEKCIE
PN. „WSPRACIE ROZWOJU OZE NA TERENIE GMINY TYCZYN”**

I. Informacje ogólne

- 1) Nabór wstępnej deklaracji uczestnictwa w projekcie prowadzony jest w celu rozpoznania zainteresowania mieszkańców udziału w projekcie z zakresu dofinansowania instalacji fotowoltaicznych w ramach Osi Priorytetowej III Czysta energia Działania 3.1. Rozwój OZE w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 (RPO WP 2014-2020) realizowanego w trybie pozakonkursowym w ramach projektu zintegrowanego gmin Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego.
- 2) Projekt będzie realizowany przez Gminę Tyczyn jako Partnera projektu wyłącznie w przypadku uzyskania dofinansowania ze środków RPO WP 2014-2020 przez Lidera projektu – Stowarzyszenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego.
- 3) Projekt obejmuje swoim zakresem zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych do produkcji energii elektrycznej.
- 4) W projekcie mogą brać udział osoby fizyczne posiadające prawo własności budynku mieszkalnego położonego na terenie Gminy Tyczyn i prawo do dysponowania zgłoszoną nieruchomością w okresie realizacji i trwałości projektu (tj. 5 lat po jego zakończeniu) w sposób zapewniający funkcjonowanie instalacji. Wymagany jest uregulowany stan prawny nieruchomości, na której będzie realizowany projekt. W przypadku współwłasności nieruchomości wszyscy współwłaściciele muszą wyrazić zgodę na użyczenie nieruchomości na cele projektu (podpisać umowę użyczenia),
- 5) W projekcie mogą brać udział osoby nie posiadające jakichkolwiek zobowiązań finansowych wobec Gminy Tyczyn, tj. należności podatkowych, opłat za wywóz śmieci itp.
- 6) Wsparciem mogą być objęte osoby fizyczne, w tym prowadzące działalność gospodarczą lub działalność rolniczą. Ostatecznymi odbiorcami (użytkownikami instalacji) nie mogą być: spółki prawa handlowego, jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne.
- 7) Poziom dofinansowania ze środków RPO WP 2014-2020 w ramach działania 3.1. Rozwój OZE wynosi maksymalnie do 85% kosztów kwalifikowanych.
- 8) Dofinansowanie może być również udzielane w formie pomocy de minimis (70%), zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie zasadami (każdego odbiorcę obowiązuje limit kwotowy - maksymalnie równowartość 200 tys. euro w ciągu 3 lat), w przypadku gdy:
 - a) instalacje OZE będą podłączone do sieci dystrybucyjnej i możliwe będzie fizyczne wprowadzenie energii do takiej sieci,
 - albo
 - b) gdy odbiorcą ostatecznym lub członkiem gospodarstwa domowego, w którym planuje się zainstalowanie OZE, będzie osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą lub rolniczą.

Sposoby dofinansowania przedstawiono na poniższej grafice:



IZ RPO – Instytucja Zarządzająca Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020, tj. Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego.

Bez pomocy – dofinansowanie do 85% kosztów kwalifikowanych

De minimis – dofinansowanie na poziomie ok. 70% kosztów kwalifikowanych

9) Udział finansowy ostatecznych odbiorców zostanie ustalony przez Zarząd Stowarzyszenia Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego. IZ RPO dopuszcza:

- preferencyjne potraktowanie niektórych grup odbiorców ostatecznych, np. dotkniętych ubóstwem energetycznym lub różny poziom udziału w zależności od rodzaju lub mocy urządzeń, przy czym zróżnicowanie takie powinno wynikać z jasnych przesłanek oraz nie może prowadzić do dyskryminacji odbiorców ostatecznych,
- jednolity udział finansowy ostatecznych odbiorców lub jednolity udział % ostatecznych odbiorców przy zróżnicowanych instalacjach.

10) Właściciel nieruchomości zobowiązuje się do zapewnienia minimalnych warunków technicznych (udostępnienia powierzchni, przejść komunikacyjnych), które są wymagane do montażu ww. instalacji.

11) Wykonane instalacje przez okres trwałości projektu (5 lat od zakończenia projektu) stanowić będą własność Gminy Tyczyn i przez ten czas zostaną użyczone do bezpłatnego użytkowania właścicielom nieruchomości. Po upływie okresu trwałości projektu zostaną przekazane na własność właścicielom nieruchomości. W przypadku współwłasności wszyscy właściciele muszą wyrazić zgodę na udział w projekcie i użyczenie nieruchomości na jego cele.

12) Po zakwalifikowaniu do udziału w projekcie, uczestnik jest zobowiązany do podpisania umowy dotyczącej wzajemnych zobowiązań stron pod względem organizacyjnym i finansowym i do wniesienia udziału własnego w kosztach realizacji projektu. W przypadku wspólnej własności do podpisania umowy zobowiązani są wszyscy właściciele nieruchomości. W przypadku objęcia gospodarstwa domowego projektem, a następnie rezygnacji właściciela nieruchomości z udziału w projekcie po przyznaniu dofinansowania, mieszkaniec traci prawo do zwrotu wcześniej wpłaconych rat.

13) Samorząd Gminy Tyczyn dopuszcza wprowadzenie zmian w przedmiotowym Regulaminie w sytuacji zmiany zasad aplikowania ustalonych przez Instytucję Zarządzającą

Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020. Informacja na temat wprowadzenia ewentualnych zmian zostanie umieszczona na stronie internetowej Gminy Tyczyn www.tyczyn.pl.

14) Informacje odnośnie naboru deklaracji można uzyskać w Urzędzie Miejskim w Tyczynie (I piętro, p. 28) oraz pod nr tel. 17 22-19-310 wew. 28.

15) Kryteria wyboru do udziału w projekcie:

- 1) udział w projekcie uzależniony będzie od złożenia deklaracji w wyznaczonym terminie.
- 2) w przypadku małego zainteresowania udziałem w projekcie właścicieli budynków Gmina zastrzega sobie prawo do unieważnienia naboru deklaracji.

16) Termin i miejsce składania deklaracji:

- 1) w celu zgłoszenia chęci udziału w projekcie należy wypełnić i złożyć deklarację uczestnictwa w projekcie.
- 2) deklaracje są dostępne na stronie internetowej www.tyczyn.pl oraz w Urzędzie Miejskim w Tyczynie (p.28, I piętro).
- 3) **wypełnione i podpisane deklaracje należy składać w terminie do dnia 8 sierpnia 2016 r.** w sekretariacie Urzędu Miejskiego w Tyczynie w godzinach pracy Urzędu, tj. w poniedziałek w godz. 7.30 do 17.00, od wtorku do czwartku w godz. 7.30 do 15.30, w piątek w godz. od 7.30 do 15.00. W przypadku deklaracji wysłanych za pomocą operatora pocztowego decyduje data wpływu do Urzędu Miejskiego w Tyczynie. Deklaracje złożone po ww. terminie nie będą rozpatrywane.

17) Załączniki do Regulaminu

Deklaracja uczestnictwa w projekcie zakupu i montażu instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Tyczyn

II. Informacje o instalacjach OZE

1) Montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminy Tyczyn

- a) Instalacja fotowoltaiczna składająca się m.in. z paneli fotowoltaicznych, falownika, konstrukcji nośnej, okablowania i osprzętu instalacyjnego służy do zamiany energii promieniowania słonecznego na energię elektryczną oraz zabezpieczeń.
- b) Produkcja energii z systemu PV jest statystycznie największa, gdy słońce pada na ogniwa słoneczne pod kątem prostym. Optymalny kąt nachylenia dla paneli fotowoltaicznych mieści się w granicach 30 - 40°. Połacie dachowe, na której zostanie zainstalowany system PV powinna być skierowana na południe (im bliżej kierunku południowego, tym większa wydajność instalacji fotowoltaicznej).
- c) Panele fotowoltaiczne mogą być montowane na dachu lub na gruncie. Należy sprawdzić czy jest dostępna odpowiednio duża powierzchnia, na której możliwe będzie zamontowanie paneli fotowoltaicznych – dla instalacji o mocy 2 kW wymagana powierzchnia wyniesie ok. 14 m², natomiast dla instalacji 3 kW ok. 20 m².
- d) Instalacje nie będą montowane na połaciach dachowych pokrytych eternitem lub innymi wyrobami azbestowymi oraz w miejscach zacienionych.



- e) Moc zainstalowanych urządzeń zostanie określona m.in. na podstawie danych o zużytej energii za wcześniejszy okres rozliczeniowy, dlatego uczestnicy projektu winni posiadać faktury za zużycie energii elektrycznej w 2015 roku i przeprowadzonego audytu wstępnego przeprowadzonego przez specjalistyczną firmę zewnętrzną.
- f) Szacunkowy koszt netto instalacji oraz wkład własny uczestnika projektu będzie uzależniony od mocy wybranej instalacji, umiejscowienia i zostanie określony w umowie podpisanej przed rozpoczęciem realizacji projektu.
- g) Instalacja fotowoltaiczna musi być tak dobrana, aby całkowita wartość energii elektrycznej wyprodukowanej przez tę instalację nie mogła przekroczyć całkowitej wartości energii elektrycznej zakupionej z sieci energetycznej przez użytkownika w ostatnim rocznym okresie rozliczeniowym. Podanie zawyżonych wartości zużytej energii będzie skutkowało zwrotem dotacji.
- h) Instalacja elektryczna w budynku powinna być sprawna technicznie, posiadać zabezpieczenie przeciwprzepięciowe oraz aktualne badania w zakresie ochrony przeciwporażeniowej.
- i) Energia elektryczna wyprodukowana w mikroinstalacji powinna być używana na potrzeby własne gospodarstw domowych, a tylko jej niewykorzystana część może być wprowadzana do sieci zewnętrznej. Zasady odprowadzania ewentualnych nadwyżek do sieci dystrybucyjnej i rozliczenia z tym związane zostaną uregulowane w umowie pomiędzy użytkownikiem instalacji a operatorem sieci dystrybucyjnej.

III. Szacunkowe koszty zakupu i montażu instalacji*

- 1) Zestawy instalacji fotowoltaicznych wraz z przybliżonymi cenami (wraz z montażem)

Moc [kW]	Powierzchnia [m ²]	Przybliżony koszt netto [PLN]
2	14	11 300 - 13 000
3	20	17 000 - 20 000
5	30	28 400 – 34 000

Do powyższych kosztów należy doliczyć podatek VAT (koszt niekwalifikowalny) w wysokości:**

- 8% dla instalacji fotowoltaicznych montowanych na połaci dachowej,
- 23% dla instalacji fotowoltaicznych montowanych na gruncie oraz w budynkach niemieszkalnych,
- przy czym z podatku w wysokości 8% wyłączone są budynki mieszkalne jednorodzinne, których powierzchnia użytkowa przekracza 300 m².

Powyższe kwoty zostały oszacowane na podstawie rozeznania rynku, dlatego po przeprowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego mogą one ulec zmianie.

* Opracowano na podstawie rozeznania rynku

**Na podstawie indywidualnej interpretacji Dyrektora Izby Skarbowej z Łodzi z dnia 29 czerwca 2015 r. nr IPTPP2/4512-202/15-4/KK.

Zestawienie szacunkowych kosztów w przypadku uzyskania dofinansowania w wysokości 85% (VAT 8%)

Rodzaj inwestycji	Średni koszt netto	VAT 8%	Wkład własny – 15 % kwalifikowalnych kosztów netto	Łączny koszt dla mieszkańca	Dofinansowanie - 85% kwalifikowalnych kosztów netto	Łączny koszt brutto
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 2 kW	12 150	972	1 823	2 795	10 328	13 122
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 3 kW	18 500	1 480	2 775	4 255	15 725	19 980
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 5 kW	31 200	2 496	4 680	7 176	26 520	33 696

Zestawienie szacunkowych kosztów w przypadku uzyskania dofinansowania w wysokości 85% (VAT 23%)

Rodzaj inwestycji	Średni koszt netto	VAT 23%	Wkład własny - 15 % kwalifikowalnych kosztów netto	Łączny koszt dla mieszkańca	Dofinansowanie - 85% kwalifikowalnych kosztów netto	Łączny koszt brutto
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 2 kW	12 150	2 795	1 823	4 617	10 328	14 945
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 3 kW	18 500	4 255	2 775	7 030	15 725	22 755
Instalacja fotowoltaiczna o mocy 5 kW	31 200	7 176	4 680	11 856	26 520	38 376

Z up. Burmistrza
Kłós
mgr inż. Jadwiga Kłós
Sekretarz Gminy

02 SIE. 2016