



1. AGROENERGIA

2. ZIELONA ENERGIA W GOSPODARSTWIE ROLNYM

PROW, Modernizacja Gospodarstw Rolnych – obszar f

- OD 31.01.2023

3. ENERGIA DLA WSI

4. ULGA DLA ROLNIKÓW NA FOTOWOLTAIKĘ

1. AGROENERGIA

	AGROENERGIA	FOTOWOLTAIKA POMPA CIEPŁA
DLA KOGO?	<ul style="list-style-type: none">Osoby fizycznej oraz osoby prawnej, która jest właścicielem lub dzierżawcą gruntów i przez co najmniej rok prowadziła działalność rolniczą lub działalność gospodarczą w zakresie usług rolnych	
WARUNEK	<ul style="list-style-type: none">Powierzchnia użytków rolnych musi zawierać się w przedziale od 1 ha do 300 haWymaga się od właściciela aby był w posiadaniu gospodarstwa i prowadził je osobiście przez minimum rok przed rozpoczęciem starań o dofinansowanie instalacji fotowoltaicznej czy pompy ciepła.Dofinansowanie wypłacane jest w formie refundacji po zakończonej inwestycji <p>Wymogi przed złożeniem wniosku. Beneficjent:</p> <ul style="list-style-type: none">nie może rozpocząć inwestycji przed przystąpieniem do programu – oznacza to, że zarówno podpisanie umowy z firmą fotowoltaiczną na projekt i wykonanie instalacji, jak i zakup podzespołów musi odbyć się już po zakwalifikowaniu do dofinansowania. Panele fotowoltaiczne i inne elementy instalacji muszą być nowe, nie starsze niż 24 miesiące;musi użytkować dofinansowaną instalację przez minimum 3 lata od dnia zakończenia przedsięwzięcia – za początek działania instalacji uważa się przyłączenie jej do sieci energetycznej i podjęcie w tym zakresie współpracy z Zakładem Energetycznym lub pozyskanie protokołu odbioru w przypadku instalacji off-grid, magazynu energii lub pompy ciepła;nie może korzystać jednocześnie z innych dofinansowań – takich jak np. dotacje w ramach programu Mój Prąd, czy programu priorytetowego Czyste Powietrze. Jednocześnie dofinansowanie z projektu Agroenergia może być łączone z ulgą termomodernizacyjną, jednak odliczenie od podatku zostanie pomniejszone o wartość otrzymanej dotacji. Dopuszczalne jest również połączenie dotacji Agroenergia ze środkami zwrotnymi z WFOŚiGW.wsparcie w ramach Agroenergii mogą otrzymać jedynie ci inwestorzy, którzy dopiero planują montaż nowej instalacji, a nie modernizację lub rozbudowę już istniejącej. Dodatkowym	



	wymogiem jest to, aby mikroinstalacja objęta programem służyła zaspokojeniu własnych potrzeb energetycznych beneficjenta.
ZAKRES PROGRAMU	<p>Program został podzielony na dwie części: część 1) Mikroinstalacje, pompy ciepła i towarzyszące magazyny energii. część 2) Biogazownie rolnicze i małe elektrownie wodne.</p> <p>Ad. część 1) zakres dofinansowania:</p> <ul style="list-style-type: none">• instalacja fotowoltaiczna, której łączna moc nie przekracza 50 kW, ale nie jest mniejsza niż 10 kW, przydomowych elektrowni wiatrowych o mocy nie większej niż 50 kW i nie mniejszej niż 10 kW,• instalacja hybrydowa, łącząca fotowoltaikę lub instalację wiatrową z pompą ciepła (przy instalacji hybrydowej konieczne jest przeprowadzenie audytu energetycznego).• towarzyszące magazyny energii, dostosowane do omawianych instalacji – ich montaż jest obligatoryjny, aby otrzymać środki na magazyn <p>W ramach powyższych przedsięwzięć wyszczególniane są oczywiście określone koszty kwalifikowane, które mogą podlegać dofinansowaniu w ramach programu Agroenergia. Należą do nich na przykład:</p> <ul style="list-style-type: none">• koszty zakupu, montażu i odbioru instalacji, środki trwałe, o ile nie były one pokryte w formie leasingu,• wynagrodzenie ekip budowlanych, kosztów materiałów, narzędzi i niezbędnej infrastruktury.
TERMINY	Dofinansowaniem zostaną objęte jedynie te wydatki, które zostały poniesione przed dniem złożenia wniosku przez beneficjenta, w terminie od 01.06.2021 do 30.06.2027 r. Nabór wniosków do 30.06.2027 r.
KWOTA	Zależnie od mocy planowanej instalacji: <ul style="list-style-type: none">• moc od 10 do 30 kW (włącznie) – do 20 proc. wartości inwestycji, ale nie więcej niż 15 tys. zł,• moc od 30 do 50 kW (włącznie) – do 13 proc. kosztów przedsięwzięcia, ale nie więcej niż 25 tys. zł. W przypadku instalacji hybrydowej (PV + PC) – do 10 tys. zł
NIEZBĘDNE DOKUMENTY	<p>WNIOSEK O DOTACJĘ:</p> <ul style="list-style-type: none">• Zakres audytu energetycznego – Agroenergia• Załącznik AG-1 oświadczenie Wnioskodawcy - prowadzenie działalności rolniczej• Załącznik AG-2 oświadczenie dotyczące instalacji• Załącznik AG-3 oświadczenie współmałżonka• Załącznik AG-4 oświadczenie współwłaścicieli nieruchomości <p>WNIOSEK O PŁATNOŚĆ:</p> <ul style="list-style-type: none">• Wzór protokołu odbioru robót <p>PRZYKŁADOWE DOKUMENTY I SZCZEGÓŁOWY REGULAMIN DO POBRANIA ZE STRONY https://www.wfosgw.poznan.pl/programy/program-priorytetowy-agroenergia/</p>
WNIOSEK	Wniosek należy dostarczyć w formie papierowej do WFOŚiGW odpowiedniego dla miejsca zamieszkania beneficjenta. Wniosek można wygenerować z Portalu Beneficjenta



2. ZIELONA ENERGIA W GOSPODARSTWIE ROLNYM

PROW, Modernizacja Gospodarstw Rolnych – obszar f

- OD 31.01.2023

ZIELONA ENERGIA - OD 31.01.2023		FOTOWOLTAIKA
DLA KOGO?	<p>Rolnik (osoby fizyczne, osoba prawna, spółka osobowa prawa handlowego, wspólnik spółki cywilnej):</p> <ul style="list-style-type: none">wielkości gospodarstwa rolnego musi wynosić co najmniej 1 ha użytków rolnych lub nieruchomość służąca do prowadzenia produkcji w zakresie działów specjalnych produkcji rolnej,działalność rolnicza musi być prowadzona w celach zarobkowych w zakresie produkcji zwierzęcej lub roślinnej, z wyłączeniem chowu i hodowli ryb, i działalność ta nie jest prowadzona w celach naukowo-badawczych (nie dotyczy rolnika będącego osobą fizyczną, który prowadzi działalność rolniczą przez okres krótszy niż 12 miesięcy poprzedzających miesiąc złożenia wniosku o przyznanie pomocy).	
WARUNEK	<ul style="list-style-type: none">Produkcja prądu przez urządzenia objęte dofinansowaniem musi być dostosowana do zużycia energii elektrycznej gospodarstwa (musi być zużyta na potrzeby gospodarstwa)Całkowita moc tych urządzeń nie może przekroczyć 50 kilowatów (kW), przy czym wykorzystanie mocy przypadającej na budynki mieszkalne jednorodzinne nie może przekroczyć 10 kW i musi stanowić nie więcej niż 20% całkowitej mocy urządzeńdach pod instalację fotowoltaiczną nie może być wykonany z azbestuurządzenia objęte dofinansowaniem muszą być usytuowane na gruntach rolnych zabudowanych	
ZAKRES PROGRAMU	instalacja paneli fotowoltaicznych oraz pompy ciepła	
TERMINY	Nabór 31 stycznia - 1 marca 2023 r.	
KWOTA	<ul style="list-style-type: none">Standardowy poziom to 50% kosztów kwalifikowanych,dla tzw. „młodego rolnika” – 60% kosztów kwalifikowanychLimit wykorzystany w obszarze F nie łączy się z limitami w pozostałych obszarach finansowanych w ramach „Modernizacji gospodarstw rolnych”.	
NIEZBĘDNE DOKUMENTY	<p>Złożone wnioski zostaną poddane ocenie punktowej. Suma uzyskanych punktów będzie decydowała o kolejności przysługiwania pomocy. Punktowane będą następujące elementy:</p> <ul style="list-style-type: none">posiadanie certyfikatu uczestnictwa w unijnym systemie jakości, tj. rolnictwo ekologiczne;realizacja na gruntach znajdujących się na następujących formach przyrody tj. parki narodowe, rezerваты przyrody, parki krajobrazowe, obszary chronionego krajobrazu, obszary Natura 2000 wraz z ich otulinami;brak urządzeń do wytwarzania energii elektrycznej z promieniowania słonecznego dofinansowanych ze środków PROW 2014 - 2020, w ramach poddziałania „Wsparcie inwestycji w gospodarstwach rolnych” w ramach operacji typu „Modernizacja gospodarstw rolnych” lub „Inwestycje w gospodarstwach położonych na obszarach Natura 2000;ukończenie szkolenia w programie, którego uwzględniono zagadnienia dotyczące efektywności energetycznej gospodarstwa rolnego lub	



	<p>zobowiązanie się do jego ukończenia nie później niż w terminie 12 miesięcy od dnia otrzymania płatności końcowej,</p> <ul style="list-style-type: none">• prowadzenie produkcji zwierzęcą w ilości równej co najmniej 5 DJP,• sprawności urządzeń do wytwarzania energii elektrycznej z promieniowania słonecznego.
WNIOSEK	<p>Wnioski należy przekazywać do oddziałów regionalnych ARiMR (Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa):</p> <ul style="list-style-type: none">• osobiście lub przez upoważnioną osobę, bezpośrednio we właściwym oddziale regionalnym/biurze powiatowym ARiMR• w formie dokumentu elektronicznego wysłanego na elektroniczną skrynkę podawczą za pośrednictwem platformy ePUAP (Usługi ARiMR na e-PUAP)• przesyłką rejestrowaną, nadaną w polskiej placówce pocztowej operatora pocztowego w rozumieniu art. 3 pkt 12 ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. – Prawo pocztowe lub w placówce podmiotu zajmującego się doręczaniem korespondencji na terenie Unii Europejskiej. Złożone wnioski zostaną poddane ocenie punktowej. Suma uzyskanych punktów będzie decydowała o kolejności przysługiwania pomocy.

3. ENERGIA DLA WSI

ENERGIA DLA WSI		FOTOWOLTAIKA POMPA CIEPŁA
DLA KOGO?	<p>1. Rolnik – osoba fizyczna oraz osoba prawna, która w ramach działalności rolniczej prowadzonej przez okres co najmniej 12 miesięcy, prowadzi:</p> <ul style="list-style-type: none">• gospodarstwo rolne w rozumieniu przepisów o podatku rolnym, położone w ramach zabudowy zagrodowej w rozumieniu przepisów o ochronie gruntów rolnych i leśnych lub• dział specjalny produkcji rolnej. <p>2. Spółdzielnia energetyczna lub jej członek</p> <p>3. Powstająca spółdzielnia energetyczna – spółdzielnia lub spółdzielnia rolników, której przedmiotem działalności jest wytwarzanie energii elektrycznej lub biogazu, lub ciepła, w instalacjach odnawialnego źródła energii i równoważenie zapotrzebowania energii elektrycznej lub biogazu, lub ciepła, wyłącznie na potrzeby własne spółdzielni energetycznej i jej członków, która zamierza ubiegać się o umieszczenie jej danych jako spółdzielni energetycznej w wykazie spółdzielni energetycznych prowadzonym przez Dyrektora Generalnego Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa.</p>	
WARUNEK	<ul style="list-style-type: none">• inwestycja nie może być rozpoczęta przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie.• Okres trwałości wynosi 5 lat od dnia zakończenia realizacji inwestycji.	
ZAKRES PROGRAMU	<p>Rolnik:</p> <ul style="list-style-type: none">• instalacje fotowoltaiczne o mocy powyżej 50 kW nie większej niż 1 MW• magazyn energii pod warunkiem zintegrowania ze źródłem realizowanym w ramach inwestycji jw. <p>Spółdzielnia energetyczna lub jej członek lub powstająca spółdzielnia energetyczna:</p> <ul style="list-style-type: none">• instalacje fotowoltaiczne o mocy powyżej 10 kW nie większej niż 10 MW• magazyn energii pod warunkiem zintegrowania ze źródłem realizowanym w ramach inwestycji jw.	
TERMINY	<ul style="list-style-type: none">• Pierwszy nabór rusza od 25.01.2023 do 15.12.2023 lub do wyczerpania alokacji środków.• Okres realizacji projektu to lata 2020-2030	



KWOTA	instalacje fotowoltaiczne - pożyczka do 100% kosztów kwalifikowanych (pożyczka do 25 mln zł na danego beneficjenta) magazyny energii - dotacja do 20% kosztów kwalifikowanych (dotacja do 20 mln zł na danego beneficjenta) <ul style="list-style-type: none">• Maksymalny poziom dotacji może zostać zwiększony o:<ol style="list-style-type: none">a) 20 punktów procentowych – w przypadku mikroprzedsiębiorcy i małego przedsiębiorcy;b) 10 punktów procentowych – w przypadku średniego przedsiębiorcy.
NIEZBĘDNE DOKUMENTY	<ol style="list-style-type: none">1) Dokumenty określające status prawny Wnioskodawcy2) . Nakaz płatniczy podatku rolnego, lub Deklaracja na podatek rolny (jeżeli dotyczy)3) Dokumenty finansowe: zestawienia zbiorcze faktur i rachunków w podziale na część przychodową i kosztową; podsumowanie Podatkowej Księgi Przychodów i Rozchodów (o ile dotyczy)4) Historia podstawowego rachunku bankowego5) Metodyka wyliczania redukcji CO26) Uproszczony schemat technologiczny (całego projektu)7) Dokumenty potwierdzające uzyskane dopłaty w ramach prowadzonego gospodarstwa (jeżeli dotyczy)8) Udokumentowanie źródeł finansowania (jeżeli dotyczy).9) Studium wykonalności10) Model finansowy projektu11) Udokumentowanie zbytu energii elektrycznej12) Warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej (lub umowa przyłączeniowa) lub sieci dystrybucyjnej gazowej, lub sieci ciepłowniczej13)
WNIOSEK	Wnioski należy składać wyłącznie w wersji elektronicznej przez GWD (Generator Wniosków o Dofinansowanie)

- Lista dokumentów i załączników: <https://www.gov.pl/web/nfosiqw/nabor-wnioskow-2023-energia-dla-wsi>
- **KONTAKT: +48 222 500 118.** Infolinia czynna w dni robocze w godzinach 08:15-16:15
e-mail: energiadlawsi@nfosiqw.gov.pl



4. ULGA DLA ROLNIKÓW NA FOTOWOLTAIKĘ

Ulga w podatku rolnym na fotowoltaikę (jak i inne przedsięwzięcia)	FOTOWOLTAIKA
DLA KOGO?	<ul style="list-style-type: none">• płatników podatku rolnego, którzy mogą odpisać część kosztów poniesionych na inwestycje proekologiczne w ramach ulgi inwestycyjnej, <p>osób fizycznych, prawnych oraz jednostek organizacyjnych, będących płatnikami podatku rolnego (rozliczający się zarówno za pomocą ryczału, jak i podatku VAT), które zgodnie z art. 3 Ustawy o podatku rolnym są:</p> <ul style="list-style-type: none">• właścicielami gruntów,• posiadaczami samoistnymi gruntów,• użytkownikami wieczystymi gruntów;• posiadaczami gruntów, stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego. <p>Zgodnie z ustawą, minimalna wymagana powierzchnia gruntów to 1 ha lub 1 ha przeliczeniowy.</p>
WARUNEK	<ul style="list-style-type: none">• zakup instalacji OZE, z których energia będzie wykorzystywana na cele produkcyjne• Odliczenie fotowoltaiki od podatku rolnego nie jest możliwe, jeśli całość lub część inwestycji sfinansowano za pomocą środków publicznych (np. dotacji). <p>Warto pamiętać, że ulga inwestycyjna w podatku rolnym na fotowoltaikę:</p> <ul style="list-style-type: none">• jest odliczana od kwoty należnego podatku rolnego – pieniądze nie będą dostarczone w formie przelewu czy gotówki. (obniżenie opłat)• obejmuje jedynie inwestycje już ukończone (opłacona i zamontowana instalacja)• obowiązuje jedynie na terenie gminy, w której została zbudowana instalacja fotowoltaiczna.• będzie przysługiwać jedynie na te instalacje, które będą produkować energię na potrzeby produkcji rolnej.• niewykorzystana w pełni zostanie utracona, w przypadku sprzedaży lub zmiany rodzaju wykorzystania (przeznaczenie na cele inne niż produkcyjne) obiektów i urządzeń, na które została przyznana.• przechodzi na następców podatnika, jeśli gospodarstwo rolne zostało przekazane zgodnie z przepisami o ubezpieczeniu społecznym rolników bądź na drodze dziedziczenia.• nie jest przyznawana z urzędu – by z niej skorzystać, trzeba złożyć odpowiedni wniosek, o czym szerzej w dalszej części artykułu.
ZAKRES PROGRAMU	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej
TERMINY	<ul style="list-style-type: none">• odliczeń można dokonywać co roku, aż do wykorzystania przysługującej kwoty (nie dłużej niż przez okres 15 lat) <p><i>Przykład:</i> Pan Kowalski zakupił instalację fotowoltaiczną na cele produkcyjne, o mocy 10 kW. Za całość zapłacił 46.000 zł. W ramach ulgi, od podatku będzie mógł zatem odpisać 11.500 zł (0,25×46.000). Pan Kowalski do tej pory płacił 1.150 zł podatku rolnego. Dzięki uldze, przez 10 lat nie zapłaci go wcale.</p>
KWOTA	Możliwość odliczenia 25% kosztów na instalację fotowoltaiczną od kwoty podatku rolnego
NIEZBĘDNE DOKUMENTY	<ul style="list-style-type: none">• zestawienia poniesionych wydatków;



	<ul style="list-style-type: none">• dokumenty potwierdzające wysokość poczynionych nakładów inwestycyjnych – czyli np. oryginałów faktur VAT, rachunków etc;• formularz informacyjny niezbędny przy ubieganiu się o pomoc w rolnictwie lub rybołówstwie inną niż pomoc de minimis w rolnictwie lub rybołówstwie;• ewentualnie – pozwolenie na budowę lub zgłoszenie robót budowlanych (jeżeli jest wymagane).
WNIOSEK	W wersji papierowej do urzędu gminy lub urzędu miasta właściwego dla miejsca inwestycji – każda jednostka może wymagać nieco innego wzoru.

WAŻNE PYTANIA:

1. *Czy ulga inwestycyjna w podatku rolnym na fotowoltaikę zamontowaną na budynku mieszkalnym będzie obowiązywać?*

Odp. Według interpretacji, którą otrzymała od Ministerstwa Finansów Regionalna Izba Obrachunkowej w Lublinie, z treści ustawy nie wynika, że dla skorzystania z ulgi, instalacja OZE musi trafić na budynek gospodarczy. **Wówczas zamontowanie fotowoltaiki na budynku mieszkalnym nie wyklucza ze skorzystania z ulgi.**

2. *Czy instalacja OZE musi produkować energię wyłącznie na cele gospodarstwa rolnego, czy można z niej korzystać również w gospodarstwie domowym?*

Przepis nie nakłada obowiązku produkcji energii na wyłączny użytek produkcyjny. **Z ulgi w podatku rolnym na fotowoltaikę można skorzystać również wtedy, gdy część energii będzie wykorzystywana w budynku mieszkalnym.**