

## Sukces programu "Moja Woda"

Kategoria: Moja Woda

Utworzono: czwartek, 17 wrzesień 2020 10:19 - Poprawiono: czwartek, 17 wrzesień 2020 11:23

Opublikowano: czwartek, 17 wrzesień 2020 11:04

Autor: Marcin Pasieka

Odślon: 8691

**Ogromne zainteresowanie Programem „Moja Woda”! W ciągu 2 miesięcy od uruchomienia naboru został wyczerpany planowany budżet programu na 2020 r. Wnioski można jednak składać do końca września drogą elektroniczną (a do końca października dostać wersję papierową) do właściwego wojewódzkiego funduszu - według zapowiedzi brakujące środki zostaną pokryte z budżetu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska. Minister Klimatu, Michał Kurtyka, zapowiedział także kontynuację wsparcia budowy przydomowych instalacji zatrzymujących deszczówkę od początku 2021 r.**

*Cieszy nas ogromny sukces pierwszej odśloni programu Moja Woda. Prawie 24 tysiące polskich rodzin włączyło się aktywnie w zapobieganie suszy. Te rodziny skorzystały z dotacji do 5 tysięcy złotych, ale również zainwestowały własne pieniądze w budowę przydomowej instalacji retencyjnej, gdyż są świadome korzyści z magazynowania i wykorzystania deszczówki - podsumował Minister Michał Kurtyka.*

30 września 2020 (środa) to ostatni dzień na przysyłanie wniosków w wersji elektronicznej poprzez Portal Beneficjenta ([beneficjent.wfosigw.rzeszow.pl](http://beneficjent.wfosigw.rzeszow.pl)), a 30 października 2020 (piątek) to ostateczny termin na uzupełnienie wersji papierowej wniosku wysłanego elektronicznie do końca września do właściwego wojewódzkiego funduszu - **dla mieszkańców Podkarpacia jest to Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Rzeszowie**. Tym samym tylko wnioski, które zostaną wysłane elektronicznie do 30 września 2020, a do 30 października 2020 uzupełnione zostaną w wersji papierowej będą podlegać rozpatrzeniu. Wnioski złożone wyłącznie w wersji papierowej po 30 września 2020 nie będą rozpatrywane. *Wszystkie wnioski, które zostaną zarejestrowane, zostaną sfinansowane w tym roku - zapowiada Wiceprezes Narodowego Funduszu, Artur Lorkowski.*

## Program "Moja Woda" w 2021 roku

Pierwszy nabór w programie „Moja Woda” został uruchomiony 1 lipca 2020 roku. Środki przeznaczone na realizację programu wspierającego przydomową retencję wyniosły ponad 100 mln zł z budżetu Narodowego Funduszu oraz 4,67 mln zł od wojewódzkich funduszy.

*Chcemy uruchomić nową edycję programu Moja Woda, której budżet powinien być porównywalny do tego, którym dysponowaliśmy w 2020 roku. Poprosiłem Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej o przedstawienie propozycji nowej odśloni programu w ciągu najbliższych tygodni we współpracy z wojewódzkimi funduszami - mówił Minister Klimatu, Michał Kurtyka.*

## Kto i na co może uzyskać dofinansowanie z Programu "Moja Woda"?

## Sukces programu "Moja Woda"

Kategoria: Moja Woda

Utworzono: czwartek, 17 wrzesień 2020 10:19 - Poprawiono: czwartek, 17 wrzesień 2020 11:23

Opublikowano: czwartek, 17 wrzesień 2020 11:04

Autor: Marcin Pasieka

Odsłon: 8691.

Program skierowany jest osób fizycznych, będących właścicielami lub współwłaścicielami nieruchomości, na której znajduje się budynek mieszkalny jednorodzinny (może być nowo budowany) z kompletnym systemem orywnowania dachu.

Finansowanie z Programu „Moja Woda” obejmuje zakup, montaż, budowę i uruchomienie instalacji, które pozwolą na zagospodarowanie wód opadowych (czyli popularnej „deszczówki”), jak i wód roztopowych.

### Jakie są warunki przystąpienia do Programu?

Dofinansowanie można otrzymać na inwestycje, które zostały rozpoczęte najwcześniej 1 czerwca 2020 r. Zadanie nie może być zakończone przed datą złożenia wniosku.

Środki z Programu są przyznawane w formie bezzwrotnej dotacji, która może wynosić do 80% kosztów kwalifikowanych, ale nie więcej niż 5000 złotych w ramach jednego wniosku.

### Gdzie szukać informacji o Programie?

Szczegółowa lista inwestycji, na którą można otrzymać dofinansowanie oraz wymagane dokumenty i załączniki są opisane w Programie "Moja Woda" oraz w zakładce Programu "Moja Woda" **na stronach Wojewódzkiego Funduszu w Rzeszowie.**