

Naturalnie

nr 3(53)/2022



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W SZCZECINIE

OD 2023 ROKU WAŻNE ZMIANY W PROGRAMIE CZYSTE POWIETRZE

strona 4

WSPARCIE POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ W RAMACH PROGRAMÓW CIEPŁE MIESZKANIE I AGROENERGIA

strona 10

CZTERY HYBRYDY PLUG-IN DLA KWP W SZCZECINIE

strona 23

KOŁOBRZESKI KOPERNIK Z NOWOCZESNYM SPRZĘTEM Z PROGRAMU EKO-PRACOWNIA

strona 25

FOTOWOLTAIKA W PUM-IE JUŻ PRZYNOSI WYMIERNE KORZYŚCI

strona 26



O TYM SIĘ MÓWI

- 3** Wstęp
- 4** Od 2023 roku ważne zmiany w programie Czyste Powietrze
- 10** Wsparcie poprawy efektywności energetycznej w ramach programów Ciepłe Mieszkanie i Agroenergia
- 13** Ustawa zamrażająca ceny prądu przyjęta przez Sejm
- 14** 715 tys. zł wsparcia dla OSP w programie Remiza
- 16** Dofinansowanie jednostek OSP w ramach naborów wniosków w 2022 roku
- 17** Nowy ogród w Ośrodku Edukacji Ekologicznej w Lipiu



PORADNIK BENEFICJENTA

- 18** Hybrydowe samochody dla Pogotowia Ratunkowego
- 19** Eko-edukacja
- 23** Cztery hybrydy plug-in dla KWP w Szczecinie
- 24** Koszaliński WIORiN rozwija eko-flotę
- 25** Kołobrzeski Kopernik z nowoczesnym sprzętem z programu Eko-Pracownia
- 26** Fotowoltaika w PUM-ie już przynosi wymierne korzyści
- 28** Sprzęt do zwalczania przestępczości środowiskowej dla WIOŚ



CZYSZTE POWIETRZE

- 29** Eko-wóz zadba o czystość plaż w Ustroniu Morskim
- 30** Finał modernizacji oczyszczalni ścieków w Lipianach
- 31** Miejski Punkt Elektroodpadów w Sianowie
- 32** Liga Pszczelich Zuchów
- 34** Elektro Parki – elektromobilność w parkach narodowych
- 36** Kronika



Szanowni Państwo,

Nowy, rządowy program Czyste Powietrze to aż 9 ważnych zmian dla Beneficjentów, którzy chcą zadbać o jakość powietrza, zdrowie i budżet domowy, wymieniając źródło ciepła na ekologiczne. W nowej edycji – od 3 stycznia 2023 roku - dodatkowy nacisk, a wraz z tym – finansowanie – będzie położone na termomodernizację domu, którą poprzedzi audyt energetyczny. Zgodnie z zasadą: im niższe dochody, tym wyższa dotacja – w najwyższym poziomie dofinansowania będzie można otrzymać nawet 136 tysięcy złotych dofinansowania. W nowym biuletynie Naturalnie szczegółowo wyjaśniamy, jakie zmiany czekają mieszkańców województwa zachodniopomorskiego w nowej odsłonie programu Czyste Powietrze.

Piszemy także o możliwościach uzyskania wsparcia na działania dotyczące poprawy efektywności energetycznej w ramach programów: Ciepłe Mieszkanie i Agroenergia. Nie brakuje również informacji o wsparciu, jakiego Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie udziela zachodniopomorskim jednostkom Ochotniczych Straży Pożarnych – zarówno w ramach dwóch części Ogólnopolskiego Programu Finansowania Służb Ratowniczych, jak i programu Remiza.

W nowym numerze zaglądamy też do Ośrodka Edukacji Ekologicznej w Lipiu i sprawdzamy, jak Komenda Wojewódzka Policji, Pogotowie i Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa inwestują w transport przyszłości.

Najmłodszym Czytelnikom tradycyjnie polecamy gry i zabawy na stronach dotyczących edukacji ekologicznej.

Zapraszamy do lektury!

Paulina Grab
Zastępca Prezesa Zarządu

Marek Subocz
Prezes Zarządu

Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Szczecinie

Biuletyn Wojewódzkiego Funduszu
Ochrony Środowiska i Gospodarki
Wodnej w Szczecinie

Redakcja:
Wojewódzki Fundusz Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Szczecinie
ul. Solskiego 3
71-323 Szczecin

Wydawca:
Wojewódzki Fundusz Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

Zdjęcie okładkowe:
Panele fotowoltaiczne na dachach
akademików PUM w Szczecinie.

Zdjęcia zawarte w Biuletynie
Naturalnie są własnością WFOŚiGW
w Szczecinie lub zostały przekazane
przez autorów.

Redakcja zastrzega sobie prawo
do skrótów i redakcyjnego
opracowania tekstów przyjętych
do druku.

Skład, opracowanie graficzne i druk:
Agencja Reklamy Eureka Plus
ul. 3 Maja 11, 35-030 Rzeszów

ISSN 2080-0681

Nakład: 1000 egzemplarzy

Wydrukowano
na papierze ekologicznym.

Klauzula informacyjna
o przetwarzaniu danych osobowych
przez Wojewódzki Fundusz Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Szczecinie

Zgodnie z art. 13 i 14 ogólnego
rozporządzenia o ochronie danych
osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
(Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016)
informujemy, iż:

1. Administratorem danych
osobowych jest Wojewódzki Fundusz
Ochrony Środowiska i Gospodarki
Wodnej w Szczecinie z siedzibą
w Szczecinie,
ul. Solskiego 3, 71-323 Szczecin,
tel.: 91 48 55 100,
e-mail: sekretariat@wfos.szczecin.pl

2. Istnieje możliwość kontaktu
z inspektorem ochrony danych
poprzez adres e-mail: iod@wfos.
szczecin.pl.

3. Pozostałe informacje dotyczące
przetwarzania danych osobowych
przez Wojewódzki Fundusz Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Szczecinie znajdują się na stronie:
<https://bip.wfos.szczecin.pl/rodz/klauzula-ogolna.html>

OD 2023 ROKU WAŻNE ZMIANY W PROGRAMIE CZYSZTE POWIETRZE

Naturalnie

Wyższe progi dochodowe, niemal dwukrotnie wyższe dofinansowanie i urealnienie kosztów jednostkowych to główne zmiany, które mają zachęcić Polaków do głębokiej termomodernizacji wraz z wymianą źródła ciepła. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej wraz z Ministerstwem Klimatu i Środowiska wprowadza kolejną odsłonę programu „Czyste Powietrze”, która spowoduje, że Beneficjenci programu nie tylko uzyskają bezpieczeństwo ciepłe dla swoich domowników, ale docelowo za ciepło będą płacić mniej. O ważnych nowościach dla mieszkańców Pomorza Zachodniego – podczas briefingu w Szczecinie - mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.



Program Priorytetowy „Czyste Powietrze” jest największym projektem proekologicznym w Polsce i stale go usprawniamy - mówi Anna Moskwa, minister klimatu i środowiska. Zastosowaliśmy w nim pionierskie rozwiązania, chociażby poprzez włączenie sektora bankowego do masowego, powszechnego programu. Teraz przechodzimy krok dalej i podwyższamy zarówno progi dochodowe, jak i wysokość dotacji. Przy podwyższonym dofinansowaniu próg dochodowy wzrośnie z 1564 do 1894 zł na osobę w gospodarstwie wieloosobowym i z 2189 do 2651 zł w gospodarstwie jednoosobowym. Z kolei przy najwyższym wymiarze wsparcia progi wzrosną odpowiednio z 900 do

1 090 zł w przypadku gospodarstw wieloosobowych oraz z 1260 do 1 526 zł w przypadku gospodarstw jednoosobowych - dodaje.

- W związku z agresją Rosji na Ukrainę sytuacja na rynku wiąże się ze znacznym wzrostem cen, w tym nośników energii. Z tego względu Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej podkreśla bardzo ważną rolę termomodernizacji w zmianach w programie priorytetowym „Czyste Powietrze”. Wychodzimy do Beneficjentów z propozycją nie tylko dofinansowania do wymiany przestarzałego wysokoemisyjnego źródła ciepła, ale także zachęcamy do skorzystania

Podaj dalej!

#CzystePowietrze

To pierwszy ogólnopolski **program finansowy**, skierowany bezpośrednio do obywateli na dofinansowanie realizacji przedsięwzięć polegających nie tylko na **wymianie starych kotłów**, ale także na **dociepleniu jednorodzinnych budynków mieszkalnych**.

Ministerstwo Klimatu i Środowiska

WOJEWÓDZKI FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ w szczecinie

czyste powietrze zdrowy wybór

z bardzo atrakcyjnego pakietu dofinansowania do kompleksowej termomodernizacji budynku. Najwyższe dofinansowanie, czyli nawet do 136 200 zł będzie można uzyskać w przypadku przeprowadzenia tzw. głębokiej, a więc kompleksowej termomodernizacji - zaznacza Paweł Mirowski, za-

i budżet domowy, wymieniając źródło ciepła na ekologiczne. Średnia wysokość dotacji z uwzględnieniem wzrostu poziomu podstawowej dotacji oraz dodatkowego, dofinansowania kosztów głębokiej termomodernizacji wzrośnie minimum dwukrotnie. Zgodnie z zasadą: im niższe docho-



- Program Priorytetowy „Czyste Powietrze” jest największym projektem proekologicznym w Polsce i stale go usprawniamy - mówi Anna Moskwa, minister klimatu i środowiska.

stępcą Prezesa Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Pełnomocnik Prezesa Rady Ministrów do Spraw Programu Czyste Powietrze i efektywności energetycznej budynków.

- Nowa odstona rządowego programu Czyste Powietrze przynosi ważne zmiany dla Beneficjentów, którzy chcą zadbać o jakość powietrza, zdrowie

dy, tym wyższa dotacja – w najwyższym poziomie dofinansowania będzie można otrzymać nawet 135 tysięcy złotych, w poziomie podwyższonym – nawet 99 tysięcy złotych, a w poziomie podstawowym – 66 tysięcy złotych dotacji – mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.

Nowa odstona programu Czyste Powietrze to także urealnienie cen, bazujące na rozeznaniu rynku



Minister Klimatu i Środowiska – Anna Moskwa, Paweł Mirowski - Pełnomocnik Prezesa Rady Ministrów do Spraw Programu Czyste Powietrze i efektywności energetycznej budynków i Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.

i dostosowanie do nich poziomów dotacji, a także wprowadzenie wyższego dofinansowania do zakupu i montażu źródeł ciepła o najniższej emisyjności: gruntowej pompy ciepła, pompy ciepła powietrze-woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej oraz podłączenia do sieci ciepłowniczej.

Nowością, dla osób, które skorzystały już z programu i wymieniły źródło ciepła, jest też możliwość złożenia drugiego wniosku i ubieganie się o środki na kompleksową termomodernizację domu.

Program wprowadza dodatkowe finansowania w przypadku przeprowadzenia kompleksowej termomodernizacji

Beneficjenci, we wszystkich trzech częściach Programu, będą mogli otrzymać dofinansowanie tak jak dotychczas na szereg rozwiązań służących dociepleniu budynku i wymianie źródła ciepła wraz z np. modernizacją centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej, montażem wentylacji z rekuperacją oraz zamontowaniem mikroinstalacji fotowoltaicznej. W przypadku, gdy wnioskodaw-

Ponad pół miliona rodzin korzysta z programu!



Przeprowadzone inwestycje opiewają na blisko 10 mld złotych!

Celem programu jest poprawa jakości powietrza i zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych przez wymianę źródeł ciepła i termomodernizację jednorodzinnych budynków mieszkalnych.



4 lata funkcjonowania programu

#CzystePowietrze

2018 r. Start programu

2021 r. II część programu

2022 r. III część programu

2023 r. IV część programu

3,8 mld zł przekazanych beneficjentom!

Program podlega stałemu monitoringowi i ewaluacji. Efektem są systematyczne zmiany i ulepszenia, aby ułatwić potencjalnym beneficjentom dostęp do oferty.

czyste powietrze zdrowy wybór

WOJEWÓDZKI FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ w szczecinie

Ministerstwo Klimatu i Środowiska

ca zdecyduje się na przeprowadzenie kompleksowej termomodernizacji budynku, będzie mógł uzyskać dofinansowanie najwyższe z przysługującego mu z oferty programu „Czyste Powietrze”. Odpowiednio wyższe dofinansowanie przewidziano w każdej z trzech części Programu. Jego wielkość jest uzależniona od dochodu, jaki osiąga wnioskodawca Programu. Najwyższe poziomy dofinansowania, uwzględniające kompleksową termomodernizację wraz z mikroinstalacją fotowoltaiczną w poszczególnych częściach programu kształtują się do poziomu 66 tys. zł, 99 tys. zł i 135 tys. zł bezzwrotnej dotacji.

Aby otrzymać dofinansowanie na kompleksową termomodernizację, wymagany jest audyt energetyczny oraz wykonanie wszystkich elementów wskazanych w jednym z wariantów w przygotowanym audycie, który zagwarantuje zmniejszenie zużycia energii użytkowej (EU) na cele ogrzewania budynku:

- do wartości nie większej niż 80 kWh/(m²*rok), lub
- o minimum 40%.

Nowa oferta programu gwarantuje dodatkowe dofinansowanie audytu energetycznego budynku

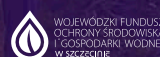


Od 3 stycznia 2023 r. nowe rozwiązania w programie Czyste Powietrze



Kluczowe zmiany:

- Podwyższenie progów dochodowych,
- Podniesienie kwoty wsparcia finansowego,
- Próg dochodowy przy dofinansowaniu podstawowym wzrośnie **do 135 tys. zł**, a maksymalna kwota dotacji wyniesie **66 tys. zł**,
- Przy podwyższonym dofinansowaniu próg dochodowy **wzrośnie z 1564 do 1894 zł** na osobę w gospodarstwie wieloosobowym i **z 2189 do 2651 zł** w gosp. jednoosobowym. Maksymalna dotacja wzrośnie z **47 do 99 tys. zł**,



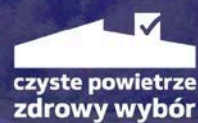
do kwoty 1 200 zł, które jest kosztem kwalifikowanym, ale nie jest wliczane do limitu maksymalnej kwoty dotacji określonej dla poszczególnych rodzajów przedsięwzięć w ramach każdej części programu.

W Programie urealniono wartości poszczególnych kosztów kwalifikowanych poprzez podniesienie maksymalnych kwot dotacji dla poszczególnych elementów finansowanych, a także maksymalnych kwot dotacji dla poszczególnych rodzajów przedsięwzięć.

W Programie zwiększono wartości progów dochodowych kwalifikujące do uzyskania dofinansowania w ramach wszystkich części Programu.

- W Części 1) Programu – do 135 000 zł,
- W Części 2) Programu – do 1 894 zł na osobę w gospodarstwie wieloosobowym oraz 2 651 zł w gospodarstwie jednoosobowym,
- W Części 3) Programu – do 1 090 zł na osobę w gospodarstwie wieloosobowym oraz 1 526 zł w gospodarstwie jednoosobowym.

Kluczowe zmiany przy najwyższym wymiarze wsparcia:



- Progi dochodowe wzrosną z **900 do 1090 zł na osobę** (gospodarstwa wieloosobowe),
- Progi dochodowe wzrosną z **1260 do 1526 zł na osobę** (gospodarstwa jednoosobowe), wysokość maksymalnej dotacji wzrośnie z **79 do 135 tys. zł**,
- Będzie można ubiegać się **o 50 proc. dotacji w ramach prefinansowania inwestycji**, czyli przed startem remontu,
- Środki trafią do wykonawców prac, a 1. transza dotacji przelana zostanie **na konto w 14 dni** od podpisania umowy. Pozostała część w ciągu 30 dni od zakończenia remontu,





Nowa odsłona programu „Czyste Powietrze” wprowadza **możliwość złożenia dwóch wniosków o dofinansowanie**. W celu promowania termomodernizacji budynków jako metody na zmniejszenie kosztów ogrzewania budynków jednorodzinnych, umożliwiono złożenia drugiego wniosku o dofinansowanie dla Beneficjentów, którzy wcześniej otrzymali dofinansowanie na wymianę kotła. Możliwe będzie wówczas wykonanie, na podstawie audytu energetycznego, zarówno częściowej jak i kompleksowej termomodernizacji budynku pozwalającej na osiągnięcie określonych w Programie wskaźników zużycia energii po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia.

W dostosowaniu do ujednoczenia zasad i dostosowaniu do przyszłych źródeł finansowania, jakimi są środki z KPO i FENIKS wyłączone z kosztów kwalifikowanych podatek od towarów i usług (VAT) przy jednoczesnym podniesieniu intensywności dofinansowania przedsięwzięcia w celu zrekompensowania powyższej zmiany.

Inne ważne zmiany w programie to: wprowadzenie możliwości uzyskania dotacji na kocioł na biomasę drzewną o obniżonej emisyjności cząstek stałych $\leq 20 \text{ mg/m}^3$ w przypadku, gdy budynek jest podłączony do sieci dystrybucji gazu. Zmiany obejmują także eliminację od 1 lipca 2023 r., po zastosowaniu okresu przejściowego, możliwości dofinansowania w ramach Programu kotłów na biomasę drzewną, których emisyjność cząstek stałych przekracza 20 mg/m^3 .

W ramach **oferty bankowej zmieni się termin kwalifikowalności kosztów** realizowanego przedsięwzięcia oraz nastąpi zwiększenie kwoty kredytu objętej gwarancją bankową. Umożliwiono udzielanie kredytów bankowych oraz dotacji na ich spłatę na przedsięwzięcia rozpoczęte do 6 miesięcy przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie w banku.

Program zostaje też uproszczony w zakresie procesu obsługi i rozliczeń.

Od początku trwania programu mieszkańcy województwa zachodniopomorskiego złożyli do Funduszu **12 523 wnioski** na kwotę **220 087 970 zł**, w tym: 194 218 524 zł to dotacje, 20 745 316 zł – pożyczki, 2 446 090 zł - dotacje na częściową spłatę kapitału kredytu bankowego, a 2 678 041 zł – dotacje z prefinansowaniem. Fundusz zawarł z Beneficjentami **10 568 umów** na kwotę **177 825 651 zł**.



WSPARCIE POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ W RAMACH PROGRAMÓW CIEPŁE MIESZKANIE I AGROENERGIA

Mieszkańcy województwa zachodniopomorskiego, którzy chcą zainwestować w środowisko, stawiając na poprawę efektywności energetycznej, mają do wyboru wiele programów wsparcia, realizowanych przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie. Wśród nich są programy: Agroenergia i Ciepłe Mieszkanie.

Hubert Simiński

Specjalista ds. Techniczno-Branżowych



AGROENERGIA

Fotowoltaika dla rolnika w programie Agroenergia

Zarząd Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie w październiku 2021 roku ogłosił nabór wniosków dla zadań realizowanych do roku 2027, wpisujący się w Program Priorytetowy „Agroenergia” Część 1) Mikroinstalacje pompy ciepła i towarzyszące magazyny energii.

Celem programu jest zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych w sektorze rolniczym. To między innymi dzięki wsparciu zakupu instalacji fotowoltaicznych budowana jest samodzielność energetyczna polskiej wsi. Dzięki takim inwestycjom zwiększa się bezpieczeństwo energetyczne oraz poprawia się jakość powietrza.

W programie Agroenergia mogą wziąć udział dwie grupy Beneficjentów:

- **Osoby fizyczne**, będące właścicielem lub dzierżawcą nieruchomości rolnych, których łączna powierzchnia użytków rolnych zawiera się w przedziale od 1 ha do 300 ha oraz co najmniej rok

przed złożeniem wniosku prowadzące osobiście gospodarstwo.

- **Osoby prawne**, będące właścicielem lub dzierżawcą nieruchomości rolnych, których łączna powierzchnia użytków rolnych zawiera się w przedziale od 1 ha do 300 ha oraz co najmniej rok przed złożeniem wniosku o udzielenie dofinansowania prowadzące działalność rolniczą lub działalność gospodarczą w zakresie usług rolniczych.

Intensywność dofinansowania

Moc instalacji [kW]		Dofinansowanie w formie dotacji
Procentowy udział w kosztach kwalifikowanych		nie więcej niż [zł]
10 < kW ≤ 30	do 20%	15.000
30 < kW ≤ 50	do 13%	25.000

Dla przedsięwzięć dotyczących budowy instalacji hybrydowej: fotowoltaika + pompa ciepła lub elektrownia wiatrowa + pompa ciepła, jeżeli zostały sprzężone w jeden układ, to dofinansowanie wylicza się z tabelą zgodnie z zainstalowaną mocą. W tym przypadku jest przewidziany dodatek w wysokości 10.000 zł.

Ponadto złożenie wniosku o dofinansowanie tych przedsięwzięć jest uwarunkowane wcześniejszym przeprowadzeniem audytu energetycznego, który rekomenduje zastosowanie pompy ciepła. Dofinansowanie w formie dotacji to 20% kosztów kwalifikowanych dla towarzyszących magazynów energii, przy czym koszt kwalifikowany nie może wynosić więcej niż 50% kosztów źródła wytwarzania energii.

Rodzaje przedsięwzięć, które otrzyma Beneficjent polegają na zakupie i montażu:

- instalacji fotowoltaicznych o zainstalowanej mocy elektrycznej większej niż 10 kW oraz nie większej niż 50 kW,
- instalacji wiatrowych o zainstalowanej mocy elektrycznej większej niż 10 kW oraz nie większej niż 50 kW,
- pomp ciepła o mocy większej niż 10 kW oraz nie większej niż 50 kW, przy czym złożenie wniosku jest uwarunkowane wcześniejszym przeprowadzeniem audytu energetycznego, który rekomenduje wnioskowany zakres przedsięwzięcia,
- instalacji hybrydowej, tj. fotowoltaika wraz z pompą ciepła lub elektrownia wiatrowa wraz z pompą ciepła, sprzężonych w jeden układ.
- Instalacji hybrydowych o sumarycznej mocy urządzeń wytwórczych powyżej 50 kW, przy czym moce poszczególnych jednostek wytwarzania energii nie mogą przekraczać 50 kW.

Warunki dofinansowania – o czym warto pamiętać?

Przedsięwzięcie nie może być rozpoczęte przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie. Przez rozpoczęcie należy rozumieć zamówienie lub zakup urządzeń. Dofinansowanie wypłacane jest w formie refundacji po zakończeniu inwestycji. Zakończenie przedsięwzięcia rozumiane jest jako przyłączenie mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej, a w przypadku przedsięwzięć dot. pompy ciepła, magazynów energii oraz systemów off-grid, poprzez uzyskanie protokołu odbioru. Urządzenia muszą być instalowane jako nowe, wyprodukowane w ciągu 24 miesięcy przed montażem. Beneficjent jest zobowiązany do eksploatacji instalacji przez co najmniej 3 lata od dnia zakończenia przedsięwzięcia. Nie otrzymamy dofinansowania na modernizację lub rozbudowę istniejących instalacji. Dofinansowanie obejmuje jedynie instalacje nowopowstające. Dotację możemy łączyć z ulgą termomodernizacyjną (kwotę do odliczenia od podatku musimy pomniejszyć o kwotę otrzymanego dofinansowania). Nie możemy łączyć dotacji Agroenergii z innymi programami realizowanymi ze środków publicznych, np. Mój Prąd i Czyste Powietrze. Korzystając z Agroenergii nie będziemy mogli skorzystać z ulgi w podatku rolnym.

Budżet programu w WFOŚiGW w Szczecinie to 1.250.000 zł. Zgodnie z regulaminem programu zobowiązania, rozumiane jako podpisywanie umów, będą

podejmowane do końca 2025 roku. Od chwili wzięcia wniosku do WFOŚiGW Beneficjent ma 12 miesięcy na wykonanie zadeklarowanej we wniosku inwestycji.

Agroenergia w WFOŚiGW w Szczecinie

Do chwili obecnej w programie Agroenergia w Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska w Szczecinie zostało złożonych 41 wniosków. W przeważającej mierze Beneficjenci decydują się na montaż instalacji fotowoltaicznych. Łącznie złożyli wnioski na kwotę blisko 550.000 zł. Dotychczas ze zrealizowanych umów wypłacono prawie 270.000 zł. Pozostałe środki z budżetu wynoszą 700.000 zł. Szczegółowe informacje o programie znajdują się na stronie internetowej WFOŚiGW w Szczecinie w zakładce konkursy i nabory wniosków: Agroenergia.



Ciepłe Mieszkanie – dla budynków wielorodzinnych

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w ramach programu Ciepłe Mieszkanie ogłosił nabór wniosków o dofinansowanie do wymiany tzw. kopciuchów i poprawę efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych znajdujących się w budynkach wielorodzinnych. Program jest skierowany do właścicieli lokali w wielorodzinnych budynkach mieszkalnych, którzy będą mogli się starać o uzyskanie dofinansowania w swoich gminach. Budżet na realizację programu w skali całego kraju wynosi 1,4 mld zł.

Celem programu jest poprawa jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji pyłów oraz gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych znajdujących się w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych. Wsparciem objęte są przedsięwzięcia polegające na wymianie nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe i poprawie efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych znajdujących się w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych.

Zarząd Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie w 2022 roku ogłosił nabór w terminie od dnia 21.07.2022 r. do 31.12.2022 r. Program „Ciepłe Mieszkanie” skierowany jest do gmin województwa zachodniopomorskiego.

Niezbędne informacje dla gmin – o czym warto pamiętać?

W założeniu programu są dwa nabory w trybie ciągłym. Pierwszy nabór trwa od 21.07.2022 r. i potrwa do 31.12.2022 r. Następnie zostanie ogłoszony drugi nabór do 31.12.2023 r., w zależności od dostępności środków. Termin oraz sposób składania i rozpatrywania wniosków dla gmin zostały określone w ogłoszeniu o naborze i w regulaminie naboru, które zosta-

ty zamieszczone na stronie internetowej WFOŚiGW w Szczecinie. Natomiast gminy terminy składania wniosków dla beneficjentów końcowych (mieszkańców danej gminy) określają indywidualnie w ogłoszeniach zamieszczanych na swoich stronach internetowych. O czym warto pamiętać: to, że dana gmina może złożyć maksymalnie dwa wnioski o dofinansowanie. Wnioski wycofane lub odrzucone nie wliczają się do dopuszczalnej liczby wniosków o dofinansowanie.

Sposób składania wniosku:

Gminy mogą składać wnioski o dofinansowanie za pośrednictwem Generatora Wniosków o Dofinansowanie (GWD), po utworzeniu konta i zalogowaniu, na stronie internetowej pod adresem <http://gwd.nfosigw.gov.pl>.

Wniosek składa się w formie elektronicznej. W celu złożenia wniosku Wnioskodawca wypełnia wniosek w GWD i podpisuje go kwalifikowanym podpisem elektronicznym osób upoważnionych do reprezentacji Wnioskodawcy oraz przesyła go automatycznie za pośrednictwem GWD do Funduszu. Konieczne jest dołączenie załączników do wniosku w formie elektronicznej opatrzonych kwalifikowanym podpisem elektronicznym osób upoważnionych do reprezentacji Wnioskodawcy.

Dofinansowanie dla Beneficjentów programu Ciepłe Mieszkanie

Beneficjenci końcowi – mieszkańcy danej gminy otrzymają dofinansowanie według ustalonych poziomów, które uzależnione są od dochodów.

Poziom 1 - podstawowy: Beneficjentem końcowym programu Ciepłe Mieszkanie może zostać każdy właściciel lokalu mieszkalnego w budynku wielorodzinnym, którego roczne dochody nie przekraczają kwoty 120 tys. zł.

Intensywność dofinansowania wyniesie w takim przypadku:

- **Do 30% kosztów** kwalifikowanych, nie więcej niż 15 tys. zł na jeden lokal mieszkalny
- **Do 35% kosztów** kwalifikowanych, nie więcej niż 17,5 tys. zł na jeden lokal mieszkalny, dla budynków w miejscowości ujętej na liście najbardziej zanieczyszczonych gmin (w województwie zachodniopomorskim nie ma takich miejscowości).

Poziom 2 - podwyższony: Beneficjentem końcowym programu Ciepłe Mieszkanie może zostać każdy właściciel lokalu mieszkalnego w budynku wielorodzinnym, którego roczne dochody nie przekraczają kwoty:

- **1673 zł** w gospodarstwie wieloosobowym
- **2342 zł** w gospodarstwie jednoosobowym

Intensywność dofinansowania wyniesie w takim przypadku:

- **Do 60% kosztów** kwalifikowanych, nie więcej niż 25 tys. zł na jeden lokal mieszkalny
- **Do 65% kosztów** kwalifikowanych, nie więcej niż 26,9 tys. zł na jeden lokal mieszkalny, dla budynków w miejscowości ujętej na liście najbardziej zanieczyszczonych gmin (w województwie zachodniopomorskim nie ma takich miejscowości).

Poziom 3 - najwyższy: w przypadku tego progu Beneficjentem końcowym programu Ciepłe Mieszkanie może zostać każdy właściciel lokalu mieszkalnego w budynku wielorodzinnym, którego roczne dochody nie przekraczają kwoty:

- **900 zł** w gospodarstwie wieloosobowym
- **1260 zł** w gospodarstwie jednoosobowym
- lub jest ustalone prawo do zasiłku stałego, okresowego, rodzinnego lub opiekuńczego

Intensywność dofinansowania wyniesie w takim przypadku:

- **Do 90% kosztów** kwalifikowanych, nie więcej niż 37,5 tys. zł na jeden lokal mieszkalny
- **Do 95% kosztów** kwalifikowanych, nie więcej niż 39,9 tys. zł na jeden lokal mieszkalny, dla budynków w miejscowości ujętej na liście najbardziej zanieczyszczonych gmin (w województwie zachodniopomorskim nie ma takich miejscowości).

We wszystkich trzech progach warunkiem otrzymania wsparcia będzie zobowiązanie beneficjenta końcowego, że po zakończeniu realizacji inwestycji w mieszkaniu nie będą zainstalowane żadne źródła ciepła o klasie niższej niż 5 wg normy przenoszącej normę europejską EN 303-5.

Dodatkowe informacje

Nabór wniosków dla beneficjentów końcowych będą prowadziły gminy na swoim terenie, na podstawie umowy o dofinansowanie zawartej z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie. Po przeprowadzeniu naboru i ocenie wniosków o dofinansowanie pod względem spełnienia warunków kwalifikujących do uzyskania dofinansowania w ramach Programu, gmina podpisze umowy o dofinansowanie z beneficjentami końcowymi.

Ciepłe Mieszkanie w WFOŚiGW w Szczecinie

Łączna kwota wnioskowanych dofinansowań wynosi ponad 17.000.000 zł. Pula środków, o które mogą wnioskować gminy to blisko 51.000.000 zł.

Szczegółowe informacje o programie znajdują się na stronie internetowej WFOŚiGW w Szczecinie w zakładce „Ciepłe Mieszkanie”.

USTAWA ZAMRAŻAJĄCA CENY PRĄDU PRZYJĘTA PRZEZ SEJM

ZAMROŻENIE CEN PRĄDU

dla gospodarstw domowych w 2023 r.
– gwarancja cen takich jak w roku 2022 r.

Brak wzrostu cen obowiązywać będzie do limitu:

- **2 MWh** (ogół gospodarstw domowych)
- **2,6 MWh** (niepełnosprawni)
- **3 MWh** (rolnicy, rodziny z Kartą Dużej Rodziny)



Ministerstwo
Klimatu i Środowiska

DODATEK ELEKTRYCZNY

dla gospodarstw domowych
ogrzewających się prądem.

W wysokości:

- **1000 zł** dla zużywających do 5 MWh energii elektrycznej rocznie
- **1500zł** dla zużywających powyżej 5 MWh energii elektrycznej rocznie



Tarcza
Solidarnościowa

Sejm przyjął 7 października 2022 roku ustawę przewidującą zamrożenie cen energii elektrycznej w 2023 roku w ramach tzw. Tarczy Solidarnościowej. Nowe przepisy przełożą się na brak wzrostu kosztów energii dla większości polskich rodzin. Nie zapłacą one wyższych rachunków za prąd do limitu 2 tys. kilowatogodzin (kWh). Wyższy limit – do 2,6 tys. kWh – obejmie natomiast osoby z niepełnosprawnościami, a limit do 3 tys. kWh – rodziny z Kartą Dużej Rodziny oraz rolników. Wprowadzony zostanie też specjalny dodatek elektryczny dla gospodarstw domowych, które zużywają energię elektryczną do ogrzewania, w tym wykorzystują pompy ciepła.

Uchwalona ustawa o szczególnych rozwiązaniach służących ochronie odbiorców energii elektrycznej w 2023 roku w związku z sytuacją na rynku energii elektrycznej, gwarantuje stałą cenę na obecnym poziomie do 2 tys. kWh zużycia rocznego. Limit ten jest zbliżony do średniego zużycia energii w gospodarstwie domowym w 2020 r.

Większy roczny limit zużycia energii elektrycznej dotyczyć będzie natomiast gospodarstw, w którym są osoby niepełnosprawnością, i wyniesie on 2,6 kWh. Z kolei w przypadku rodzin trzy plus – czyli rodzin z Kartą Dużej Rodziny oraz rolników, limit ten został określony na poziomie 3 tys. kWh.

- *Zagwarantowanie naszym obywatelom spokoju i pewności, że nie dotkną ich drastyczne podwyż-*

ki cen energii elektrycznej od początku było naszym priorytetem. Dlatego w przyszłym roku ceny prądu będą zamrożone na poziomie z tego roku do określonych limitów rocznych zużycia – podkreśla minister Anna Moskwa.

Jedynie nadwyżka ponad limit, odpowiednio 2 tys., 2,6 tys. i 3 tys. kWh, będzie rozliczana zgodnie z taryfą wyznaczoną na 2023 r.

Z zamrożenia cen energii elektrycznej w 2023 r. skorzysta prawie 17 mln gospodarstw domowych (odbiorcy tzw. grupy taryfowej G). Na nowe rozwiązanie rząd przeznaczy ok. 23 mld zł.

Gospodarstwa domowe, które zużywają energię elektryczną do ogrzewania – w tym wykorzystują

pompy ciepła – będą mogły liczyć na specjalny dodatek elektryczny w wysokości nawet do 1500 zł.

Wysokość dodatku będzie wynosiła 1000 zł, natomiast w przypadku rocznego zużycia energii elektrycznej ponad 5 MWh, zostanie on podwyższony do 1500 zł.

Warunkiem otrzymania dodatku będzie uzyskanie wpisu lub zgłoszenie źródła ogrzewania do Centralnej Ewidencji Emisyjności Budynków.

Premiowane będzie również oszczędzanie energii. Te gospodarstwa, które w 2023 r. zużyją nie więcej niż 90% energii z 2022 r., w 2024 r. otrzymają specjalny upust wysokości 10% całkowitych kosztów zużycia energii elektrycznej w 2023 r.

715 tys. zł wsparcia dla OSP w programie Remiza

W związku z dużym zainteresowaniem pierwszą i drugą edycją programu „Remiza”, który uwzględniał potrzebę poprawy efektywności energetycznej nieruchomości użytkowanych przez Ochotnicze Straże Pożarne, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie zaproponował kolejne wsparcie jednostkom OSP. Fundusz, podobnie jak w poprzednich latach, udziela wsparcia w ramach programu Remiza. Wnioski o dofinansowanie mogły składać jednostki samorządu terytorialnego (JST) szczebla gminnego i Ochotnicze Straże Pożarne.

Sylwia Szarkowska

Specjalista ds. Kontroli Umów

W styczniu 2022 roku został ogłoszony przez Fundusz nabór wniosków na projekty z terenu województwa zachodniopomorskiego, obejmujące nieruchomości użytkowane przez Ochotnicze Straże Pożarne na ich cele statutowe, których właścicielami są OSP lub gminy.

W ramach złożonych projektów można było sfinansować m.in.: przygotowanie i oczyszczenie podłoża pod ocieplenie, zakup materiału, wykonanie ocieplenia, wykonanie warstwy elewacyjnej, drenaż (osuszenie) przy ociepleniu fundamentów, wykonanie opaski wokół budynku przy ocieplaniu ścian przyziemia, roboty związane z modernizacją konstrukcji da-

chu/stropodachu niezbędne przy ociepleniu, wymiana pokrycia dachowego w przypadku, gdy towarzyszy jego ociepleniu, wymiana okien wraz z wymianą parapetów okiennych zewnętrznych, wymiana drzwi zewnętrznych/bram garażowych, wykorzystanie technologii odnawialnych źródeł energii poprzez zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych i pompy ciepła, demontaż starej instalacji źródła ciepła, zakup i montaż nowej instalacji technologicznej źródła ciepła wraz z niezbędną aparaturą kontrolno-pomiarową, instalacją elektryczną w obrębie kotłowni, zbiornikami na paliwo, czujnikiem tlenu węgla, przy-

łączenie do sieci ciepłowniczej lub gazowej, koszt demontażu starych opraw elektrycznych i źródeł światła wraz z kosztami pracy niezbędnego sprzętu, koszt zakupu i montażu nowych opraw elektrycznych i źródeł światła wraz z kosztami pracy niezbędnego sprzętu, modernizacja i wymiana systemu sterowania oświetleniem, montaż urządzeń do inteligentnego sterowania oświetleniem, koszt wymiany bezpieczników, zapłonników, przewodów elektrycznych od oprawy do bezpieczników (dotyczy oświetlenia zewnętrznego), opracowanie dokumentacji projektowej/technicznej stanowiącej element realizo-



Radowo Małe. Przekazanie umów jednostkom OSP z udziałem Postów: Leszka Dobrzyńskiego i Artura Szałabawki, a także Wojewody Zbigniewa Boguckiego, Prezesa WFOŚiGW w Szczecinie Marka Subocza i nadbryg. Jarosława Tomczyka – Komendanta Wojewódzkiego PSP.



Fotowoltaika w OSP Mętno i Ognica.

wanej inwestycji (w tym audyt energetyczny), nadzór nad realizacją inwestycji i obsługę geodezyjną.

Na realizację Programu Fundusz przeznaczył 510 tys. zł. Jednostki samorządu terytorialnego szczebla gminnego i Ochotnicze Straże Pożarne mogły ubiegać się o dofinansowanie w formie dotacji (do 90% kosztów kwalifikowalnych) oraz dotacji i pożyczki (do 100% kosztów). Wsparcie finansowe dla jednego Beneficjenta to maksymalnie 30 tysięcy złotych.

W związku z dużym zainteresowaniem Wnioskodawców w zakresie modernizacji remiz Ochotniczych Straży Pożarnych - w trakcie trwania naboru: od 3 stycznia do 4 marca 2022 r. w ramach ogłoszonego programu do Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie wpłynęło 27 projektów. W związku z tym - w celu umożliwienia realizacji wszystkich

działań w zakresie poprawy efektywności energetycznej obiektów Ochotniczych Straży Pożarnych złożonych w ramach programu - Fundusz zwiększył pulę dotacyjną do ponad 715 tys. zł.

W wyniku ogłoszonego naboru dofinansowanie otrzymają m.in. Ochotnicza Straż Pożarna w Storkowie i Grabowie, Gmina Moryń dla OSP w Moryniu, Gmina Szczecinek dla OSP w Drężnie, Gmina Wierzchowo dla OSP w Wierzchowie na termomodernizację budynków remizy, Ochotnicze Straż Pożarna w: Łasku, Brwicach, Namysłinie, Świnoujściu-Przytorze, Trzebieży, Mętnie oraz Gmina Widuchowa dla OSP w Ognicy, Gmina Boleszkowice dla OSP w Boleszkowicach, Gmina Miasto Świnoujście dla OSP Świnoujście-Karsibór, Gmina Sławno dla OSP w Sławsku na montaż instalacji fotowoltaicznej na budynkach remizy, Ochotnicza Straż Pożarna w Chwarsz-

czanach na docieplenie stropodachu oraz wymianę drzwi zewnętrznych w budynku remizy, Ochotnicze Straże Pożarne w Wysokiej Kamieńskiej oraz w Sępólnie Wielkim na wymianę bram garażowych w remizach, Gmina Rewal i Gmina Świeszyno na wymianę źródła ciepła odpowiednio w remizie Ochotniczej Straży Pożarnej w Niechorzu oraz w Strzeżeniu, Ochotnicza Straż Pożarna w Chociwlu na wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, Ochotnicza Straż Pożarna w Sowinie na ocieplenie pokrycia dachowego wraz z jego wymianą.

W związku ze znaczącym zapotrzebowaniem w zakresie modernizacji remiz Ochotniczych Straży Pożarnych, Fundusz rozważy możliwość uruchomienia kolejnej edycji programu. Informacja o ewentualnej możliwości składania wniosków w nowym naborze będzie dostępna na stronie wfos.szczecin.pl.



Nowe okna w OSP Chociwel.



OSP Niechorze w ramach programu Remiza zainwestowała w nowe źródło ciepła.



Dofinansowanie jednostek OSP w ramach naborów wniosków w 2022 roku

Ochotnicze Straże Pożarne z województwa zachodniopomorskiego – podobnie jak w poprzednich latach – w 2022 roku mogły liczyć na wsparcie w ramach Programu Priorytetowego Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej: „Ogólnopolskiego Programu Finansowania Służb Ratowniczych”.

Danuta Łukasiewicz
Specjalista ds. Techniczno-Branżowych

Część 1 tego programu: *Dofinansowanie zakupu specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych* pozwala na dofinansowanie zakupu samochodów ratowniczo-gaśniczych dla jednostek OSP oraz sprzętu ratowniczego i poszukiwawczego na potrzeby Szczecińskiego Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego i Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego Województwa Zachodniopomorskiego.



O pomoc finansową na zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego w ramach tegorocznego naboru wnioskowało 10 jednostek (OSP Babin, OSP Strzekęcino, OSP Chojna, OSP Żarowo, OSP Mścice, OSP Bierzwnik, OSP Pożrzadło Wielkie, OSP Karsko, OSP Zagórzycze, OSP Czachów). Formą dofinansowania jest dotacja w wysokości do 50% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia (łącznie ze środków NFOŚiGW i WFOŚiGW w Szczecinie). Kwota wsparcia finansowego, jaką uzyskają Ochotnicze Straże Pożarne na zakup samochodów ratowniczo-gaśniczych to 2,44 mln zł, w tym 1,44 mln zł z NFOŚiGW i 1 mln zł z WFOŚiGW w Szczecinie. Ponadto dofinansowanie uzyska zakup zestawu do działań poszukiwawczo-ratowniczych (w tym: silniki zaburtowe o mocy 80 KM, zestawy nawigacyjno-poszukiwawcze, agregat prądotwórczy, motopompa pływająca) i mobilnego zestawu do ratownictwa wodnego (samochody typu pick-up, samochód operacyjny, łódź IRB), o które wnioskują Szcze-

cińskie WOPR oraz WOPR Województwa Zachodniopomorskiego. Łączna kwota dofinansowania przeznaczona na zakup tych zestawów wynosi 575 tys zł (ze środków NFOŚiGW).

10 nowych wozów dla zachodniopomorskich OSP:

-  OSP Babin
-  OSP Strzekęcino
-  OSP Chojna
-  OSP Żarowo
-  OSP Mścice
-  OSP Bierzwnik
-  OSP Pożrzadło Wielkie
-  OSP Karsko
-  OSP Zagórzycze
-  OSP Czachów

2 zestawy ratownicze:

-  Szczecińskie WOPR
-  WOPR Województwa Zachodniopomorskiego

Część 2 Programu: *Dofinansowanie zakupu sprzętu i wyposażenia jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych* umożliwia wsparcie jednostek OSP poprzez doposażenie w sprzęt ratowniczy i ochrony osobistej strażaków. WFOŚiGW w Szczecinie realizuje ten program pod nazwą Mały Strażak. Obecnie realizujemy V i VI edycję tego programu. W roku 2022 wnioski mogły składać tylko te OSP, które znalazły się na *Liście OSP rekomendowanych przez KW PSP w Szczecinie do dofinansowania w 2022 roku*. Znalazły się na niej jednostki, które na apel Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Szcze-



Nowy wóz OSP Mścice, kupiony w tegorocznej edycji Ogólnopolskiego Programu Finansowania Służb Ratowniczych. Fot. Polskie Radio Koszalin.

cinie przekazały część swojego sprzętu dla jednostek w Ukrainie. Kwota dotacji dla jednej OSP wynosi od 5 do 25 tys. zł i była wskazana przez KW PSP w Szczecinie. Formą dofinansowania jest dotacja w wysokości do 90% kosztów. Jednostki OSP mogą przeznaczyć dotację na zakup:

- wyposażenia osobistego ochronnego strażaka np.: ubrań specjalnych, butów strażackich, rękawic specjalnych, hełmów strażackich, kombinezonów ochronnych na owady, sygnalizatorów bezruchu;
- sprzętu łączności np.: radiotelefonów przenośnych lub przewoźnych, systemów selektywnego alarmowania;
- sprzętu uzbrojenia i techniki specjalnej np.: agregatów prądotwórczych, pomp pływających, węży pożarniczych, zbiorników przenośnych na wodę, prądownicy wodnej lub pianowej, pilarek do drewna, pił tarczowych do stali i betonu, kurtyny wodnej, wentylatorów oddymiających, sprzętu do oznakowania terenu akcji, ratowniczego sprzętu hydraulicznego.

W 2022 roku w ramach programu Mały Strażak Fundusz zawarł 150 umów z jednostkami OSP z terenu województwa zachodniopomorskiego na łączną kwotę prawie 1,53 mln zł.



NOWY OGRÓD W OŚRODKU EDUKACJI EKOLOGICZNEJ W LIPIU

Podziwiać okolicę z wieży, przyrzyć się roślinom miododajnym, zajrzeć do pszczelego hotelu i posłuchać ptasich trel – można w nowym, Polsko-Niemieckim Ogrodzie Naukowo-Przyrodniczym, który – dzięki prawie 450 tys. zł wsparcia z WFOŚiGW w Szczecinie – powstał w Ośrodku Edukacji Ekologicznej w Lipiu w gminie Rąbino.



- Dumą i satysfakcją Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie jest stworzenie w Lipiu atrakcyjnego miejsca edukacji ekologicznej, z którego skorzystają uczniowie z 19 gmin, mieszkańcy i osoby odwiedzające Ośrodek. Poprzez taką kwiatną, ścieżkę sensoryczną, prawie 12 tysięcy roślin, modele i tablice edukacyjne chcemy pobudzić pasję do ochrony przyrody i uczyć o tym, jak dbać o środowisko, w którym żyjemy – mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.

Fundusz dofinansował między innymi stworzenie zielonego labiryntu z krzewów i łąki kwiat-

nej, budowę wieży widokowej i ścieżki zmysłów, przygotowanie plenerowych gier edukacyjnych i hoteli dla owadów oraz siłowni pod chmurką.

Ogród został otwarty podczas konferencji „Pomerania - atrakcje kulturalne i przyrodnicze”, zorganizowanej przez Związek Miast i Gmin Dorzecza Parsęty. Kosztował 700 tysięcy złotych, z czego ponad 440 tys. zł to dofinansowanie z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie (prawie 46 tys. zł – dotacja i 396 tys. zł – pożyczka). Ogród był także finansowany z unijnego programu Interreg Va.



HYBRYDOWE SAMOCHODY DLA POGOTOWIA RATUNKOWEGO

Pięć samochodów z napędem hybrydowym plug-in i 5 stacji ładowania dla Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego - dzięki 400 tys. zł dotacji z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie. Nowe auta będą służyć w Szczecinie, Łobzie i Gryficach.



– *Efektom ekologicznym będzie uniknięcie emisji do atmosfery prawie 6 ton dwutlenku węgla rocznie* – mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.



W briefing z okazji podpisania umowy wzięli udział: Wojewoda Zachodniopomorski Zbigniew Bogucki, Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie, Poseł Czesław Hoc oraz Dyrektor WSPR Roman Pałka.

W Dniu Ratownictwa Medycznego – Marek Subocz – Prezes WFOŚiGW w Szczecinie i Roman Pałka-Dyrektor WSPR – w obecności Wojewody Zbigniewa Boguckiego – zawarli umowę dofinansowania. Koszt całkowity to 800 tys. zł, z czego połowa to dotacja z Funduszu.

Pojazdy będą wykorzystywane w codziennej, administracyjnej, pracy Pogotowia i transportu między filiami WSPR, rozlokowanymi w różnych częściach regionu. – *Efektom ekologicznym będzie uniknięcie emisji do atmosfery prawie 6 ton dwutlenku węgla rocznie. To wyraz troski o środowisko, ale także – zdrowie mieszkańców, co jest spójne z codzienną służbą ratowników medycznych* – mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.

Zakup obejmuje pojazdy hybrydowe typu plug-in z napędem spalinowo-elektrycznym: jednego z zasięgiem w trybie elektrycznym do 55 km i czterech – z zasięgiem do 45 km oraz 5 naściennych stacji ładowania. Wszystkie auta trafią do Pogotowia przed końcem roku.

WFOŚiGW w Szczecinie, mając na uwadze ustawę o elektromobilności i paliwach alternatywnych, dofinansowuje zakup samochodów elektrycznych i hybryd plug-in oraz stacji ładowania. Do tej pory wsparcie w wysokości ponad 54 mln zł pozwoliło na zakup przez jednostki samorządowe i służby ponad 70 samochodów elektrycznych i 10 o napędzie spalinowo-elektrycznym oraz 32 stacji ładowania.

Samochody elektryczne służą m.in. w Zachodniopomorskim Urzędzie Wojewódzkim (auto elektryczne i hybryda plug-in), Komendzie Wojewódzkiej Policji (w tym: pierwsze w Polsce elektryczne radiowozy), Wojewódzkich Stacjach Sanitarно-Epidemiologicznych w Szczecinie i Szczecinku, Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji w Szczecinie, spółce Enea Operator, a także Strażach Miejskich m.in. w Stargardzie i Kołobrzegu. Dzięki zastąpieniu przez te auta wystużonych samochodów z silnikiem benzynowym lub Diesla, rocznie do atmosfery nie trafia ponad 90 ton dwutlenku węgla i innych zanieczyszczeń.

Rozwiąż krzyżówkę i dowiedz się, co należy chronić!

1. Ptasi rezerwat nad jeziorem – na północ od Szczecina.
2. Zachodniopomorska rzeka – popularna wśród kajakarzy.
3. Park Narodowy z bielikiem w herbie.
4. Ruchome – w Słowińskim Parku Narodowym.
5. Szczecińska rzeka.
6. Puszcza na północ od Szczecina.
7. Największe szczecińskie jezioro.
8. Popularny szczeciński park.
9. Szczecińska puszcza z jeziorem w niezwykłym kolorze.
10. Nad nim Świnoujście i Międzyzdroje.

		1.							
	2.								
	3.								
4.									
		5.							
		6.							
7.									
	8.								
	9.								
		10.							



Znajdź 10 nazw gatunków roślin!

Kwiaty zaznacz na **CZERWONO**, zioła - na **zielono**!



H	O	R	T	E	N	S	J	A	M
C	T	Y	M	I	A	N	E	K	A
I	R	Y	S	T	R	A	S	U	J
M	E	F	B	R	A	T	E	K	E
S	E	W	U	L	I	M	O	M	R
M	A	G	N	O	L	I	A	A	A
A	E	R	T	K	O	Ę	W	L	N
K	S	T	R	A	M	T	P	W	E
B	A	Z	Y	L	I	A	N	A	K
E	L	T	E	Z	R	Ó	Ż	A	T



Połącz w pary domy
i ich mieszkańców!



Gniazdo

Dziupla

Ul

Ul

Nora

Gawra



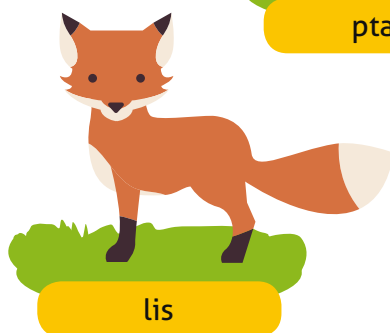
pszczoty



ptaki



wiewiórka



lis



niedźwiedź

Kolorowanka



Cztery hybrydy plug-in dla KWP w Szczecinie



Naturalnie

Ponad 10 ton dwutlenku węgla rocznie - nie trafi do atmosfery dzięki nowym samochodom hybrydowym, które zostały przekazane Zachodniopomorskiej Policji. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie na zakup 4 niskoemisyjnych wozów przeznaczył 280 tysięcy złotych.

Pojazdy hybrydowe typu plug-in z ponad 40 km zasięgu w trybie elektrycznym będą służyć w Wydziałach: Dochodzeniowo-Śledczym i do walki z Przeszłością Gospodarczą KWP w Szczecinie, Kryminalnym Komendy Powiatowej Policji w Świdwinie oraz Komendzie Powiatowej w Goleniowie. Bateria aut mogą być ładowane ze stacji lub w trakcie jazdy – dzięki odzyskowi energii z silnika spalinowego.

- Kolejne nowe samochody i motocykle trafiają w tym roku do zachodniopomorskiego garnizonu Policji - do Szczecina i komend powiatowych. Cieszę się, że czasy, w których Policjantki i Policjanci musieli korzystać z wystużonych pojazdów odeszły w niepamięć. Skuteczne działanie, oprócz umiejętności - wymaga odpowiednich narzędzi, dlatego stale zabiegamy o nowoczesny sprzęt dla naszych funkcjonariuszy – mówi wojewoda Zbigniew Bogucki.

- Komenda Wojewódzka Policji w Szczecinie – dzięki wsparciu Funduszu – po raz kolejny stawia na

elektromobilność. Efektem ekologicznym zakupu 4 aut jest uniknięcie emisji dwutlenku węgla do atmosfery na poziomie ponad 10 ton w skali roku. To sprawi, że mieszkańcy będą oddychać lepszej jakości powietrzem, a Policjanci – pełnić służbę jeszcze skuteczniej – zapewnia Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.

- Zachodniopomorska Policja była w roku 2018 jedną z pierwszych instytucji, która do floty aut służbowych wprowadziła e-pojazdy – przypomina nadinsp. Tomasz Trawiński – Komendant Wojewódzki Policji w Szczecinie. Teraz, bogatsi o pięć lat doświadczenia w użytkowaniu tego typu radiowozów, nie mamy wątpliwości, że była to słuszna decyzja, a ten proekologiczny trend jest po prostu nieodwracalny.

Łączny koszt zakupu 4 samochodów to ponad 740 tysięcy złotych, w tym 280 tys. zł – dofinansowanie z WFOŚiGW w Szczecinie w formie przekazania środków z rezerwy celowej budżetu państwa.

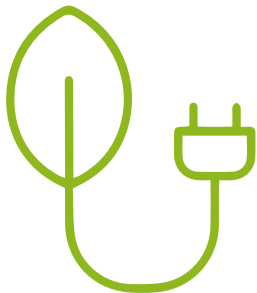
Łącznie z przekazanymi samochodami - Komenda Wojewódzka Policji dysponuje 6 samochodami hybrydowymi i 12 dofinansowanymi przez Fundusz autami elektrycznymi, wśród których są pierwsze w Polsce w pełni elektryczne radiowozy, wykorzystywane do służby w Szczecinie, Świnoujściu oraz Szczecinku.

Do tej pory WFOŚiGW w Szczecinie wsparł finansowo zakup ponad 70 samochodów elektrycznych i 10 z napędem spalinowo-elektrycznym oraz ponad 30 stacji ładowania – między innymi dla Wojewody Zachodniopomorskiego, jednostek Gminy Miasta Szczecin, Urzędu Morskiego w Szczecinie, Zachodniopomorskiego Centrum Onkologii, Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej, Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Szczecinie, Spółki Goleniowskie Wodociągi i Kanalizacja, Miejskiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej w Stargardzie, Straży Miejskich w Stargardzie i Kołobrzegu czy Uzdrowiska Świnoujście.



- Cieszę się, że czasy, w których Policjantki i Policjanci musieli korzystać z wystużonych pojazdów odeszły w niepamięć. Skuteczne działanie, oprócz umiejętności - wymaga odpowiednich narzędzi, dlatego stale zabiegamy o nowoczesny sprzęt dla naszych funkcjonariuszy – mówi wojewoda Zbigniew Bogucki.

KOSZALIŃSKI WIORiN ROZWIJA EKO-FLOTĘ



Sześć samochodów elektrycznych i stacji ładowania zasili ekologiczną flotę Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Koszalinie. To możliwe dzięki prawie 800 tys. zł wsparcia z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie, który finansuje eko-inwestycję w 100% z rezerwy celowej budżetu państwa.



W koszalińskim biurze Funduszu Marek Subocz – Prezes WFOŚiGW w Szczecinie i Barbara Hawrył – Wojewódzki Inspektor Ochrony Roślin i Nasiennictwa – podpisali umowę dofinansowania. Zgodnie z nią - WIORiN kupi pojazdy elektryczne o zasięgu co najmniej 230 km na pełnej baterii i naścienne stacje ładowania.

- Jesteśmy w awangardzie, jeśli chodzi o elektromobilność, gdyż flota Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Koszalinie będzie opierać się na pojazdach elektrycznych.



Stawiamy na ekologię, ekonomię, bezpieczeństwo i zdrowie – mówi Czesław Hoc – Poseł na Sejm RP.

- Fundusz wspiera elektromobilność, mając na uwadze efekt ekologiczny wymiany samochodów ze spalinowych na elektryczne. Dzięki naszemu dofinansowaniu – w przypadku tego zakupu WIORiNu do atmosfery nie trafi ponad 9 ton dwutlenku węgla rocznie. Co cieszy, Inspektorat planuje kolejne zakupy aut na prąd – mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie. Nowe pojazdy trafią do Koszalina, Szczecina, Kołobrzegu, Stargardu, Sławna i Wałcza.



Kołobrzeski Kopernik z nowoczesnym sprzętem z programu Eko-Pracownia

Monitory dotykowe, mikroskopy i zestawy odczynników – pomogą poznawać biologię i chemię uczniom z Kołobrzegu. W I Liceum Ogólnokształcącym Dwujęzycznym im. Mikołaja Kopernika zostało zaprezentowane wyposażenie, kupione w ramach programu Eko-Pracownia dzięki dofinansowaniu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie.



Łącznie w naszym regionie w ramach prowadzonego przez Fundusz programu Eko-Pracownia takie atrakcyjne miejsca do nauki powstają w 13 szkołach m.in. w Stargardzie, Sianowie, Bierzwniku, Szczecinku, Łubowie, Gościnnie, Węgorzynie i Wątczu - mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.

- Ekologia, ochrona środowiska i zdrowie to współczesne wyzwania cywilizacyjne. Musimy dbać o całą przyrodę – to bardzo ważna kwestia i cieszę się, że w środowisku szkół średnich funkcjonuje takie rozwiązanie, jak program Eko-Pracownia - mówi Czesław Hoc – Poseł na Sejm RP.

- Świat przyrody, a także skomplikowane reakcje chemiczne nie będą już dla licealistów tak tajemnicze. Fundusz wsparł zakup nowego sprzętu do czterech pracowni biologiczno-chemicznych. Kołobrzeskie Liceum

im. Mikołaja Kopernika jako pierwsze otwiera nowoczesne sale. Łącznie w naszym regionie w ramach prowadzonego przez Fundusz programu Eko-Pracownia takie atrakcyjne miejsca do nauki powstają w 13 szkołach m.in. w Stargardzie, Sianowie, Bierzwniku, Szczecinku, Łubowie, Gościnnie, Węgorzynie i Wątczu - mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.

W ramach projektu, oprócz zakupu sprzętu, została zorganizowana interaktywna konferencja „See the sea” na temat zanieczyszczeń morza - z udziałem uczniów z Polski i Hiszpanii. Koszt Eko-Pracowni w LO im. Mikołaja Kopernika w Kołobrzegu to ponad 53 tys. zł, w tym 48 tys. zł dotacji z WFOŚiGW w Szczecinie. Na stworzenie pracowni w 13 szkołach Fundusz przeznaczył w tym roku łącznie 575 tys. zł.

Eko-Pracownia to nowy program WFOŚiGW w Szczecinie. Jest adresowany do szkół podstawowych i średnich, które mogły otrzymać dofinansowanie w formie dotacji do 50 tys. złotych (90% kosztów) m.in. na modernizację i wyposażenie pracowni edukacyjnych w sprzęt i materiały do edukacji ekologicznej, zakup pomocy naukowych przydatnych na lekcjach przyrody, biologii, geografii, chemii i fizyki; wyposażenia, w tym komputerów i mebli, pojemników do selektywnej zbiórki odpadów, a także prace remontowe: m.in. modernizację oświetlenia oraz instalacji elektrycznej i wodno-kanalizacyjnej.



Kołobrzeski Kopernik kupił mikroskopy i tablice interaktywne do czterech sal biologiczno-chemicznych.

FOTOWOLTAIKA W PUM-IE JUŻ PRZYNOSI WYMIERNE KORZYŚCI

Od stycznia do września br. Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie wyprodukował dodatkowe 145 tys. kWh energii elektrycznej, co pozwoliło zmniejszyć emisję szkodliwego dla zdrowia gazu CO₂ aż o 110 ton oraz zaoszczędzić w rachunkach za prąd już 103 tys. zł. To efekt uruchomienia na początku roku paneli fotowoltaicznych na dachach trzech domów studenckich PUM przy ul. Dunikowskiego w Szczecinie. Montaż paneli – dotacją i pożyczką na prawie 760 tys. zł – dofinansował Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie.

- Trzy domy studenckie PUMu – dzięki wsparciu Funduszu – są zasilane zieloną energią, a efekty są korzystne nie tylko dla budżetu uczelni, ale i środowiska. Panele rocznie produkują ponad 140 MWh czystej, zielonej energii, a to atmosfery nie trafia prawie 120 ton dwutlenku węgla. Wszyscy chcemy oddychać dobrej jakości powietrzem, dlatego cieszy inicjatywa Uniwersytetu, który inwestuje w odnawialne źródła energii – mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie. W briefingu prasowym dotyczącym inwestycji wzięli udział także: Wicewojewoda Zachodniopomorski Tomasz Wójcik, Rektor PUM prof. Bogusław Machaliński i Kanclerz PUM Krzysztof Goralski.

Instalację wykonała szczecińska firma wyłoniona w postępowaniu przetargowym w formule za-projektuj i wybuduj. Są to 3 in-

stalacje fotowoltaiczne o mocy 50 kWp każda. Koszt zadania wyniósł 778,7 tys. zł brutto, z czego 97,6% środków finansowych pochodzi z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie (w formie dotacji oraz pożyczki: po 379 958,40 zł).

Prąd ze słońca nie tylko dla akademików

To kolejna proekologiczna inwestycja uczelni. W PUM-ie działa już bowiem 6 instalacji fotowoltaicznych na 5 budynkach o łącz-



759 916,80 zł

dotacji

379 958,40 zł

pożyczki

z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie na „Zaprojektowanie i budowę instalacji fotowoltaicznej o mocy do 3 x50kW na obiektach DS. 3,4,5 ul. Dunikowskiego 2,4,6 w Szczecinie” dla Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie



- *Wszyscy chcemy oddychać dobrej jakości powietrzem, dlatego cieszy inicjatywa Uniwersytetu, który inwestuje w odnawialne źródła energii* - mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.

nej mocy 270 kWp. Są to budynki domów studenckich oraz obiekt Studium Wychowania Fizycznego i Sportu PUM, a także budynki Międzywydziałowego Cen-

dowa instalacji fotowoltaicznych na budynkach PUM zlokalizowanych na terenie Samodzielnego Publicznego Szpitala Klinicznego nr 2 PUM.



trum Dydaktyki nr 3 PUM. Łącznie PUM w swoich obiektach od początku roku wyprodukował ponad 239 MWh. Kolejne inwestycje są w toku. Na etapie podpisywania umów na zaprojektowanie i montaż instalacji są dwie o łącznej mocy 100 kWp – na budynku Wydziału Nauk o Zdrowiu PUM przy ul. Żołnierskiej oraz na budynku Centrum Nowych Technologii Medycznych PUM. Dodatkowo uniwersytet ogłosił postępowania przetargowe na kolejne 4 instalacje na 4 obiektach o łącznej mocy 180 kWp. Będą to Wydział Nauk o Zdrowiu PUM przy ul. Broniewskiego, Biblioteka Główna PUM, Centrum Symulacji Medycznych PUM oraz Międzywydziałowe Centrum Dydaktyki nr 2 PUM. W 2023 roku dodatkowo zaplanowane jest zaprojektowanie, a następnie bu-

500 zł za 2000 km e-samochodem

Działania proekologiczne Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie nie ograniczają się tylko do inwestycji fotowoltaicznych. Przykładem proekologicznej postawy uczelni jest zakup w pełni elektrycznego samochodu służbowego, służącego PUM-owi do działalności gospodarczej, ochrony i utrzymania porządku. 50% wartości pojazdu, w kwocie 109,9 tys. zł, sfinansowane zostało przez WFOŚiGW w Szczecinie. Eksploatacja pojazdu już wpływa na poprawę efektywności działalności uczelni – koszt przejechanych 2053 km, począwszy od zakupu, wyniósł tylko 500,53 zł brutto.

Inwestycje w środowisko

Kolejnym przykładem jest zasilanie w ciepło i chłód z odnawialnych źródeł energii nowowznowianego budynku Międzywydziałowego Centrum Dydaktyki nr 3. Dzieje się to za pomocą 4 pomp ciepła z wymiennikami gruntowymi w postaci 42 odwiertów na głębokość 200 m każdy. Inwestycja została zrealizowana przy dofinansowaniu Ministerstwa Edukacji i Nauki. Władze Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego promują także „miękkie” postawy proekologiczne wśród studentów i pracowników. Wydawać by się mogło że drobnym, ale jednak znaczącym działaniem było zrezygnowanie z koszy na śmieci w pomieszczeniach admi-

nistracyjnych na rzecz wspólnych pojemników na śmieci umieszczonych w korytarzach z jednoczesną segregacją odpadów. Wszystkie obiekty PUM zostały także zoptymalizowane pod względem energetycznym. Zastosowano w pomieszczeniach biurowych i wspólnych tryb oszczędnościowy – tzn. tam, gdzie było to możliwe ograniczono pobór mocy cieplnej na węzłach ciepłowniczych, a także zmniejszono liczbę odbiorników energii elektrycznej (np. świetlówki na korytarzach). W dalszym ciągu kontynuowana będzie kampania edukująca społeczność akademicką, by korzystając z mediów – prądu, ciepła, wody, śmieci – czyniła to rozważnie, w poszanowaniu środowiska naturalnego oraz w celu optymalizowania kosztów za ich zużycie.

Sprzęt do zwalczania przestępczości środowiskowej dla WIOŚ

Dwa samochody terenowe, dron z kamerą, laptopy i latarki posłużą pracownikom Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska do zwalczania przestępczości środowiskowej. W Zachodniopomorskim Urzędzie Wojewódzkim został przekazany sprzęt kupiony dzięki 820 tys. zł dofinansowania z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie.



W przekazaniu wozów i sprzętu wzięli udział Zbigniew Bogucki – Wojewoda Zachodniopomorski, Joanna Grab – Zastępca Prezesa Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie i Marek Chabior – Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska.

- Ostatnie wydarzenia związane z kryzysem od-rzańskim pokazały jak ważne są inwestycje w bez-pieczność naszego środowiska. Wojewódzka Inspekcja Ochrony Środowiska wykrywa naduży-cia oraz chroni obywateli przed skutkami prze-stępstw środowiskowych. Do jeszcze bardziej efektywnej pracy inspektorów niezbędny jest od-powiedni sprzęt. Zakupione samochody, dron oraz wyposażenie ułatwi wypełnianie założonych za-dań oraz wzmocni bezpieczeństwo środowiskowe mieszkańców naszego województwa – mówi wo-jewoda zachodniopomorski Zbigniew Bogucki.

- Inspektorzy WIOŚ – dzięki dofinansowanym przez Funduszu zakupom - będą reagować jesz-cze szybciej w sytuacjach wystąpienia zagrożeń dla środowiska: pożarów składowisk, nielegalnych wysypisk, miejsc skażenia wód czy przekroczenia norm jakości powietrza. Samochody, dron, lapto-py i oświetlenie pomogą w codziennej pracy na rzecz przeciwdziałania przestępstwom i pozwo-

lą kontrolować miejsca, w których mogą wystą-pić szkody dla środowiska. To inwestycja Fundu-szu w skuteczność działań WIOŚ - mówi Joanna Grab – Zastępca Prezesa Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.

- Dziękuję Wojewódzkiemu Funduszowi Ochro-ny Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczeci-nie za okazaną pomoc i wsparcie finansowe na zakup m.in. dwóch aut terenowych 4x4, które są niezbędne do prowadzenia działań inspektorów WIOŚ w trudnym terenie – powiedział Marek Cha-bior - Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska i dodał: - Często przestę-pcy środowiskowi ukrywają się w trudno dostę-pnych miejscach, do których inspektorzy nie byli-by w stanie dotrzeć zwykłymi autami. Otrzymany dziś sprzęt pozwoli działać nam szybciej, sprawniej i efektywniej w miejscach gdzie istnieją podej-rzenia wystąpienia zagrożeń dla środowiska.



Fundusz wsparł realizację projektu „Wzmocnienie potencjału kontrolnego Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Szczecinie w zakresie zdolności do zwalczania przestępczości środowisko-wej”, przekazując łącznie 820 tysięcy złotych z rezerwy celowej budżetu państwa.

Eko-wóz zadba o czystość plaż w Ustroniu Morskim

Ponad 200 tysięcy złotych dotacji z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie na zakup ciągnika, który pomoże zadbać o czystość plaż terenów zielonych w gminie Ustronie Morskie. Marek Subocz - Prezes WFOŚiGW w Szczecinie i Wójt Bernardeta Borkowska – w obecności Posta Czesława Hoca - zawarli umowę dofinansowania.



Samorząd planuje kupić dla Gminnego Ośrodka Sportu i Rekreacji ciągnik z osprzętem: głowicami tnącymi, pługiem i piłą do gałęzi. Wóz, który będzie wykorzystywany nie tylko do sprzątnięcia terenów zielonych, ale także plaż, będzie wyposażony w silnik z układem recyrkulacji spalin. Pojazd pozwoli efektywnie zbierać odpady, których w wakacje jest trzy razy więcej, niż w ciągu roku.

- *Efektom ekologicznym, kluczowym z punktu widzenia Funduszu, będzie odzysk i możliwość ponownego wykorzystania surowców wtórnych: ponad 10 ton szkła, tony makulatury i 2 ton tworzyw sztucznych rocznie. Wóz – w skali roku – będzie zbierał ponad 1000 metrów sześciennych odpadów komunalnych, z których część będzie kompostowana* – mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.



EFEKT EKOLOGICZNY:

**ilość zebranych
odpadów
komunalnych:
1061 m³**

odzysk surowców wtórnych:
szkło 10,05 tony/rok
makulatura 0,85 tony/rok
tworzywa sztuczne 2,2 tony/rok

Koszt inwestycji to ponad 410 tysięcy zł, w tym 206 tys. zł dotacji z WFOŚiGW w Szczecinie.



Finale modernizacji oczyszczalni ścieków w Lipianach

Dzięki prawie 2,3 mln zł z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie dla Gminy Lipiany była możliwa kompleksowa modernizacja oczyszczalni, która jest gotowa na przyjęcie ścieków od prawie 5 tysięcy osób. Zakończono realizację ważnej dla mieszkańców i środowiska inwestycji.

Przepompownia, budynek z krytopiaskownikami, osadnik i studnia – to tylko część obiektów, które zostały zbudowane na nowo. Przebudowano zbiornik retencyjny, budynek techniczny i komorę tlenową.

- *Przepustowość oczyszczalni po modernizacji to 800 metrów sześciennych na dobę. Jest gotowa na przyjęcie ścieków od*

4800 osób. Po modernizacji jest w pełni zautomatyzowana i dostosowana do nowej technologii oczyszczania - mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.

Gmina Lipiany jest skanalizowana w 98%. Ścieki trafiają do oczyszczalni od ponad 4 tysięcy osób. Osady – po oczyszczeniu – będą wykorzystywane w rolnictwie.

Przebudowa kosztowała ponad 6 mln zł, w tym prawie 2,3 mln zł pożyczki z WFOŚiGW w Szczecinie. Inwestycja uzyskała też dofinansowanie z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego.





Miejski Punkt Elektroodpadów w Sianowie

Dzięki dofinansowaniu z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie mieszkańcy Sianowa mogą korzystać z Miejskiego Punktu Elektroodpadów. To innowacyjne urządzenie, które łączy w sobie kilka funkcji. Pierwszą i najważniejszą jest zbiórka elektroodpadów i to od razu z podziałem na siedem rodzajów. Na urządzenie składa się bowiem siedem tub o pojemności 33 litry każda, do których wrzuca się poszczególne rodzaje e-odpadów: żarówki, baterie, telefony i ładowarki, płyty CD, drobną elektronikę oraz zużyte tonery. Urządzenie jest zbudowane w taki sposób, aby odpady nie zagrażały środowisku. Dodatkowo pojemnik do wrzucania zużytych żarówek jest wypełniony specjalnym materiałem, zapobiegającym ich potłuczeniu.

Marika Lewandowska
Urząd Gminy i Miasta w Sianowie

Obecność MPE w przestrzeni miejskiej zwraca uwagę na problem elektroodpadów i potrzebę ich osobnej segregacji. Na każdym urządzeniu znajduje się plakat z informacjami o rodzajach elektroodpadów i ich szkodliwym wpływie na środowisko. Tym samym MPE doskonale spełnia swoją kolejną funkcję, czyli funkcję nośnika reklamowego z dwiema powierzchniami reklamowymi z plakatami. MPE jest więc idealnym połączeniem informacji i pojemnika na odpady w jednym urządzeniu. Estetyczne, funkcjonalne i krzewiące świadomość ekologiczną: nic dziwnego, że urządzenie to zbiera pozytywne opinie mieszkańców i sprawdza się w codziennym funkcjonowaniu. MPE to widoczne i skuteczne narzędzie do informowania,

propagowania i uświadamiania, że elektroodpady są niebezpieczne i nie można ich wyrzucać razem z pozostałymi odpadami. Elektrośmieci zagrażają środowisku, ponieważ zawierają liczne substancje szkodliwe oraz trujące.

Mieszkańcy Gminy i Miasta Sianów podkreślają wygodę rozwiązania: idąc na spacer czy do sklepu mogą wziąć ze sobą drobne elektroodpady i pozbyć się ich zgodnie z prawem. Poza tym MPE jest ogólnodostępny i czynny całą dobę. To również duża zaleta, gdyż przed postawieniem urządzenia elektroodpady można było dostarczyć jedynie do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK), który znajduje się na obrzeżach miasta oraz do punktu

zbiórki baterii w Urzędzie Gminy i Miasta, przychodni zdrowia oraz w Miejsko-Gminnym Ośrodku Pomocy Społecznej, dlatego ułatwiliśmy mieszkańcom utylizację drobnych elektroodpadów.

Z uwagi na to, że Miejski Punkt Elektroodpadów został przyjęty bardzo entuzjastycznie przez mieszkańców i napętnił się błyskawicznie, Gmina Sianów będzie rozważała zakup kolejnego.

Na zakup pojemnika miasto pozyskało ponad 12 tys. złotych dofinansowania z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie. Całkowity koszt urządzenia to prawie 25 tys. zł.



LIGA PSZCZELICH ZUCHÓW

Dziewięćset dzieci i ich rodziców między innymi z Koszalina, Biesiekierza i Mścic wzięło udział w działaniach edukacyjnych w ramach projektu Liga Pszczelich Zuchów realizowanego przez Fundację Happy Days – Szczęśliwe Dni i placówki partnerskie z terenu Koszalina oraz gminy Biesiekierz dzięki dofinansowaniu ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie.

Fundacja Happy Days – Szczęśliwe Dni

W przedsięwzięciu wzięły udział dzieci i rodzice z Niepublicznego Przedszkola „Happy Days – Szczęśliwe Dni” w Koszalinie, Publicznego Przedszkola „Happy Days – Szczęśliwe Dni” w Starych Bielicach oraz Publicznego Przedszkola „Promyki Bałtyku” z Mścic. Całokształt działań był ściśle koordynowany przez patrona akcji, czyli Fundację oraz przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie.

Idea projektu powstała w wyniku analizy obecnego stanu świadomości ekologicznej społeczeństwa oraz ogólnościatowych założeń na rzecz ochrony środowiska. Został opracowany program edukacyjny mający na celu wyjaśnienie przyszłym pokoleniom aspektów życia i funkcji zagrożonych wyginieniem pszczoł miododajnych, głównych czynników zagrażających populacji tego gatunku oraz sposobów jego ochrony poprzez

aktywność i wskazanie dobrych praktyk w obrębie ekologicznych upraw, zagospodarowania krajobrazu i ochrony bioróżnorodności ekosystemów. Realizacja rozpoczęła się w marcu 2022 r., jednak sam pomysł powstał znacznie wcześniej.

Warsztaty dla najmłodszych odbywały się w poszczególnych placówkach partnerskich i były prowadzone przez wykwalifikowanych edukatorów.

Dzieci uczestniczyły także w wyjazdach studyjnych do Rezerwatu „Sieciemieńskie Rosiczki: w obrębie Nadleśnictwa Karnieszewice, ogrodów tematycznych „Hortulus”, gdzie uczestnicy zapoznali się z ekosystemem pobliskich łąk i pól oraz gatunkami zwierząt żyjącymi na tych terenach, Gospodarstwa Agroturystycznego „Nadmorskie Zacisze”, gdzie podopieczni mieli możliwość zapoznania się z bioróżnorodnością organizmów



występujących na naszym obszarze, a także zgłębienia wiedzy na temat pszczół miodnych. Dzieci odwiedziły także pasiekę „Miodowy Raj” w Dygowie, Centrum Transgraniczne w Sarbinowie oraz Gospodarstwo Ekologiczne w Łętowie.

Ważnym aspektem projektu było także rozszerzenie działań na kolejne obszary województwa zachodniopomorskiego. Zostało to pomyślnie zrealizowane za pośrednictwem kampanii informacyjno-edukacyjno-promocyjnej „Maraton Szczęśliwej Pszczoty”, mającej charakter zdalnej współpracy z placówkami z poszczególnych powiatów. W ramach działania do każdej z placówek zostały przekazane pa-

kiety edukacyjne, pomocne nauczycielom w prowadzeniu zajęć.

Program został podsumowany konkursem „Łąka miododajna” oraz festynem dla najmłodszych i ich rodziców. Uroczysty festyn został zorganizowany na terenie partnerskiego przedszkola w Starych Bielicach. Uczestnicy festynu mieli możliwość korzystania z kącia edukacyjnego, w którym stanęły kupione w projekcie gry wielkoformatowe, kącia czytelniczego zorganizowanego przez Bibliotekę z Biesiekierza, kącia artystycznego, a także strefy rekreacyjnej, w której odbywały się rodzinne zawody sportowe. W trakcie festynu nastąpiło rozstrzygnięcie konkursu plastycznego.

Wybrano trzech laureatów. Za pomysłowość i kreatywność zostali oni obdarowani upominkami w postaci aparatów fotograficznych kupionych z środków WFOŚiGW w Szczecinie. Pozostali uczestnicy konkursu nie wyszli z festynu ze smutnymi minami, bowiem na nich także czekały ciekawe nagrody w postaci książek o owadach.

Fundacja „Happy Days – Szczęśliwe Dni” planuje dalszą realizację działań o charakterze ekologicznym i kontynuację przedsięwzięcia związanego z ochroną owadów zapylających. W tym celu Fundacja planuje stworzenie projektu zagospodarowania obszaru w obrębie pól uprawnych znajdujących się na terenie gminy Biesiekierz, do

którego zostaną także wykorzystane projekty ogrodów stworzone przez dzieci z placówek partnerskich. Fundacja ma już na swoim koncie szereg podobnych działań, które w ubiegłych latach były również realizowane przy współudziale Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie. Świadczy to o dużej świadomości ekologicznej i ciągłej potrzebie reagowania na wszelkie negatywne skutki oddziaływania ludzi na naturę. Do działań ekologicznych Fundacja zachęca wszystkie placówki edukacyjne oraz środowisko lokalne, bo ekologia zaczyna się już na etapie wczesnego dzieciństwa.



Elektro Parki – elektromobilność w parkach narodowych

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej przekaże 16 mln zł parkom narodowym na realizację programu priorytetowego „Elektro Parki – elektromobilność w parkach narodowych”. Dotacja przeznaczona jest na zakup samochodów elektrycznych, stacji oraz punktów ładowania. Umowa została podpisana 4 listopada 2022 r.



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej



Ministerstwo
Klimatu i Środowiska

– Dzięki podpisanym umowom polskie parki narodowe otrzymają łącznie 16 mln zł na zakup cichych i zeroemisyjnych pojazdów elektrycznych. To ważne wsparcie udzielane z myślą o przyrodzie i turystach odwiedzających parki. Dzięki temu nie tylko zostanie ograniczone zanieczyszczenie powietrza, ale również poprawi się komfort pracy służb parkowych i zmniejszy się poziom hałasu - podkreśla minister klimatu i środowiska Anna Moskwa.

Wdrożenie programu „Elektro Parki – elektromobilność w parkach narodowych” ma na celu ograniczenie zanieczyszczenia powietrza, zmniejszenie zużycia paliw emisyjnych, a także upowszechnienie wiedzy na temat elektromobilności i korzyści, które przynosi ona zarówno ludziom, jak i środowisku.

– Zasoby przyrodnicze parków narodowych, stanowią ważny element ochrony dziedzictwa przy-



Wizualizacja samochodu. Fot. NFOŚiGW.



Drawieński Park Narodowy. Od lewej Jezioro Ostrowieckie, w środku Perkoz, na górze po prawej stronie Jezioro Czarne. Fot. Grzegorz Walkowski/DPN.

rodniczego w Polsce, dlatego musimy starać się ograniczyć emisję szkodliwych związków na tych terenach – zaznacza Sławomir Mazurek, wiceprezes Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. – *W efekcie realizacji programu „Elektro Parki – elektromobilność w parkach narodowych” już w przyszłym roku Parki Narodowe otrzymają 79 nowych, elektrycznych i cichych pojazdów zeroemisyjnych* – dodaje wiceszef NFOŚiGW.

Parki narodowe zamierzające kupić pojazdy zeroemisyjne, ubiegały się w Narodowym Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej o bezzwrotne dotacje. Kwota alokacji wynosi 16 mln zł pochodzących z Funduszu Niskoemisyjnego Transportu. Dzięki dofinansowaniu zostanie zakupionych 79 pojazdów elektrycznych (samochodów osobowych, minivanów i SUV-ów) oraz 41 punktów i stacji ładowania do ich zasilania oraz zeroemisyjna tódź z napędem elektrycznym.

Umowa została podpisana 4 listopada br. w Ministerstwie Klimatu i Środowiska przez ministra klimatu i środowiska Annę Moskwę, wicemini-

ster klimatu i środowiska Małgorzatę Golińską oraz Sławomira Mazurka, wiceprezesa Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Program „Elektro Parki” będzie realizowany w latach 2022-2023. Parki narodowe otrzymają z NFOŚiGW dotację w wysokości do 90 proc. kosztów kwalifikowanych na zakup fabrycznie nowych pojazdów o napędzie elektrycznym wraz z wyposażeniem. Górną granicą wartości auta będzie 170 tys. zł dla „osobówek” i minivanów oraz 270 tys. zł dla SUV-ów. Pułap 90 proc. kosztów kwalifikowanych ma dotyczyć również dotacji na zakup, budowę i montaż punktów i stacji ładowania.

Samochody zeroemisyjne oraz punkty i stacje ładowania wykorzystywane w parkach narodowych zostaną w specjalny sposób oznakowane. Ma to być dodatkowy element promowania w polskim społeczeństwie idei elektromobilności i troski o jakość powietrza w naszym kraju.



OTWARCIE ŻŁOBKA „SZUWARKA” w Kaliszu Pomorskim

Żłobek Szuwarek w Kaliszu Pomorskim-gotowy! Znalazło w nim miejsce 25 dzieci. W otwarciu nowej placówki, stworzonej dzięki rządowemu dofinansowaniu, wzięł udział Marek Subocz - Prezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie.

AKCJA #SADZIMY w koszalińskim Biurze Funduszu

Jarząby pospolite, głogi, buki i lipy drobnolistne - można było otrzymać na parkingu naszego koszalińskiego Biura. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie włączył się w akcję #SadziMY, organizowaną przez Lasy Państwowe pod patronatem Prezydenta Andrzeja Dudy.



WIELKIE GRZYBOBRANIE w Puszczy Goleniowskiej - za nami!

Gratulujemy wszystkim udanych zbiorów! Wydarzenie zorganizowało Nadleśnictwo Kliniska przy wsparciu WFOŚiGW w Szczecinie.



MORSKA ENERGETYKA WIATROWA na Politechnice Morskiej

Na Politechnice Morskiej w Szczecinie z udziałem Prezesa Marka Subocza odbyła się konferencja „Morska Energetyka Wiatrowa”. W programie znalazła się m.in. prezentacja dofinansowanego przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie stanowiska VR do nauki obsługi morskiej turbiny wiatrowej.



Konferencja MEW 2022. Fot. Wydział Mechaniczny Politechniki Morskiej w Szczecinie



OGÓLNOPOLSKI SZCZYT GOSPODARCZY w Lublinie

„Państwo–Gospodarka–Bezpieczeństwo: Wojna w Europie. Polska w obliczu nowych wyzwań” - to hasło Ogólnopolskiego Szczytu Gospodarczego w Lublinie. Wzięli w nim udział: Prezes Marek Subocz i Doradcy Energetyczni Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie.



NOWE NUMERY Wydry i Przyjaciół

Popularny wśród dzieci i młodzieży kwartalnik „Wydra i Przyjaciół” po raz kolejny ze wsparciem Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie. Dzięki ponad 90 tys. zł dotacji Drawieński Park Narodowy wyda w tym roku 4 numery „Wydry”. Marek Subocz – Prezes WFOŚiGW w Szczecinie i Paweł Biłski – Dyrektor Parku – podpisali umowę dofinansowania.

Tytułowa Wydra – Przewodniczka na kartach czasopisma oprowadza najmłodszych po pięknych miejscach Drawieńskiego Parku Narodowego i Puszczy Drawskiej. Redaktorami są uczniowie Szkoły Podstawowej w Drawnie i pracownicy DPN.

- *Wsparcie z Funduszu obejmuje przygotowanie, wydanie i dystrybucję 4 numerów „Wydry i Przyjaciół” – każdego w nakładzie 3 tysięcy egzemplarzy. Przez atrakcyjne treści, w tym gry, zabawy i krzyżówki chcemy zachęcić dzieci i młodzież do poznawania pasjonującego świata przyrody* – mówi Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.

Do tegorocznych numerów będą dołączone ekogadżety: bawełniana torba i puzzle. Gazeta ukazuje się od 2018 roku. Została nagrodzona m.in. w kategorii wydawnictwa dla dzieci podczas Ogólnopolskiego Przeglądu Książki Krajoznawczej i Turystycznej w Poznaniu.



To kolejna współpraca między Funduszem, a Drawieńskim Parkiem Narodowym. Dzięki prawie 60 tys. zł dotacji z WFOŚiGW w Szczecinie Park – w Punkcie Informacji Turystycznej w Drawnie – stworzył studio podcastowe, w którym można realizować audycje, dotyczące edukacji ekologicznej i ochrony przyrody.



TARGI OCHRONY ŚRODOWISKA POLECO w Poznaniu

Panel „W czystym powietrzu i ciepłym mieszkaniu strategiczny plan dla Polski-możliwości i bariery” to ważny element Poleco - Targów Ochrony Środowiska w Poznaniu. W wydarzeniu wzięł udział m.in. Prezes Marek Subocz i Doradcy Energetyczni Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie.

OSP MŚCICE ma nowy wóz

Bezpieczniej – dla mieszkańców i środowiska. Ochotnicza Straż Pożarna w Mścicach ma nowy, średni wóz, kupiony dzięki 194.000 zł wsparcia z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie. W uroczystym przekazaniu samochodu – z udziałem Pawła Szefernakera – Sekretarza stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji – uczestniczył Marek Subocz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Szczecinie.



Nowy wóz bojowy pozwoli Ochotnikom Mścic reagować jeszcze szybciej w sytuacjach zagrożenia mieszkańców i środowiska, w tym na drodze krajowej 11 i w trasie prowadzącej do nadmorskiego Mielna. Koszt to ponad 850 tys. zł, w tym środki NFOŚiGW i WFOŚiGW w Szczecinie, Komendy Głównej PSP i Gminy.

Serdecznie gratulujemy – niech nowy wóz dobrze służy!



Fot. Polskie Radio Koszalin.



Fot. Fotografia Ratownicza Adam Wójcik/Ochotnicza Straż Pożarna w Gościnie.

NOWOCZESNE CENTRUM RATOWNICTWA w Gościnie – otwarte

Marek Subocz – Prezes Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie w sobotę, 19.11.2022 r., uczestniczył w otwarciu i poświęceniu Gminnego Centrum Ratownictwa przy ul. Jagodowej w Gościnie.

To nowe miejsce, z którego będą korzystać drzewnicy Ochotniczej Straży Pożarnej oraz Policja i Wydział Zarządzania Kryzysowego. Wszystko – w trosce o bezpieczeństwo mieszkańców. Inwestycja kosztowała 4,5 mln zł, w tym 4 mln zł dofinansowania z Unii Europejskiej.



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W SZCZECINIE



wfos.szczecin.pl

Biuro Szczecin
ul. Solskiego 3
71-323 Szczecin
tel: 91 48 55 100
fax: 91 48 55 101
sekretariat@wfos.szczecin.pl

Zespół ds. Obsługi Osób Fizycznych
Biuro Szczecin
ul. Waryńskiego 17
71-310 Szczecin
tel: 91 48 55 160
zof.szczecin@wfos.szczecin.pl

Biuro Koszalin
ul. Zwycięstwa 111
75-601 Koszalin
tel: 94 34 67 200
fax: 94 34 67 201
koszalin@wfos.szczecin.pl

Punkt Obsługi Osób Fizycznych
pl. Wolności 8
78-400 Szczecinek
tel: 94 37 50 480
tel: 94 37 50 481
szczecinek@wfos.szczecin.pl