

**UCHWAŁA NR VI/48/2019  
RADY GMINY GIZAŁKI**

z dnia 27 maja 2019 r.

**w sprawie przyjęcia raportu z realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Gizałki na lata 2015-2018 z perspektywą na lata 2019-2022” za lata 2017-2018.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r., poz. 506) w związku z art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2018 r., poz. 799 z późn. zm.) uchwala się, co następuje :

- § 1. Przyjmuje się raport z realizacji „Program Ochrony Środowiska dla Gminy Gizałki na lata 2015-2018 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2019-2022” za lata 2017-2018, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.
- § 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Gizałki.
- § 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wiceprzewodniczący Rady

**Piotr Lis**

Załącznik  
do uchwały nr VI/48/2019  
Rady Gminy Gizałki  
z dnia 27 maja 2019 r.

**R A P O R T**  
**z realizacji „Programu Ochrony Środowiska**  
**dla Gminy Gizałki na lata 2015-2018**  
**z perspektywą na lata 2019-2022”**  
**za lata 2017 - 2018**



*Gizałki, maj 2019 r.*

## 1. Wstęp

Zgodnie z art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2018 r., poz. 799 z późn.zm.) organ wykonawczy gminy, w celu realizacji polityki ochrony środowiska, sporządza gminne programy ochrony środowiska, uwzględniając cele zawarte w strategiach, programach i dokumentach programowych, o których mowa w ustawie z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju. W myśl art. 18 ust. 1 ww. ustawy, programy te uchwała rada gminy.

„Program Ochrony Środowiska dla Gminy Gizałki na lata 2015-2018 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2019-2022” został opracowany w październiku 2015 r. i uchwalony przez Radę Gminy Gizałki uchwałą nr XII/50/2015 z dnia 1 grudnia 2015 r.

W Programie Ochrony Środowiska określono cele i kierunki działań w zakresie rozwoju społeczno-gospodarczego i ochrony środowiska w ramach następujących priorytetów:

1. Ochrona zasobów wodnych oraz gospodarka wodno-ściekowa.
2. Ochrona powierzchni ziemi i gleb.
3. Ochrona powietrza atmosferycznego.
4. Ochrona przyrody.
5. Ochrona przed hałasem.
6. Ochrona przed polami elektromagnetycznymi.
7. Ochrona przed poważnymi awariami.
8. Energia odnawialna.

Zgodnie z art. 18 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, organ wykonawczy gminy sporządza co 2 lata raporty z wykonania programu ochrony środowiska, które przedstawia radzie gminy.

Celem raportu z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Gizałki” jest przedstawienie stanu realizacji celów i zadań zapisanych w tym dokumencie.

Ustawa Prawo ochrony środowiska, jak również przepisy wykonawcze do tej ustawy nie określają wymagań dotyczących formy i struktury raportu. Wobec powyższego niniejszy raport przedstawia wykaz priorytetów i celów oraz zadań ujętych w przyjętym Programie i wymienia przedsięwzięcia, jakie zrealizowano w latach 2017-2018.

## **Realizacja zadań przyjętych w Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Gizałki na lata 2015-2018 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2019-2022.**

### **Priorytet I: Ochrona zasobów wodnych oraz gospodarka wodno-ściekowa.**

**Cel operacyjny: Zapewnienie odpowiedniej jakości użytkowej wód oraz zapobieganie deficytom wody.**

#### **Działania:**

1. Prowadzenie akcji edukacyjno-informacyjnej propagującej optymalizację zużycia wody przez

- indywidualnych użytkowników.
2. Ewidencja wszystkich zbiorników bezodpływowych.
  3. Modernizacja stacji uzdatniania wody w m. Gizałki wraz z wykonaniem odwiertu studni głębinowej.
  4. Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków.
  5. System zagospodarowania osadów ściekowych.

## **Realizacja**

Gospodarka wodno-ściekowa w gminie Gizałki jest w znacznej części uporządkowana. Gmina jest w całości zwodociągowana.

Z uwagi na to, że w 2015 r. zostało wykonane nowe ujęcie wody na działce nr 56/5 w m. Czołnochów, w 2017 r. zlikwidowane zostały dwa stare ujęcia wody w tej miejscowości. Rozbudowana została sieć wodociągowa w m. Gizałki – ul. Wrzesińska, a koszt jej wykonania wyniósł 33.066,61 zł. Ponadto, w 2017 r. wybudowano sieć kanalizacji sanitarnej o długości 170,4 mb wraz z przykanalikami o długości 20,2 mb na ul. Łąkowej w Gizałkach – koszt 52.851,70 zł.

W roku 2017 zostało wykonanych 6 przyłączy do sieci wodociągowej oraz 15 przyłączy do sieci kanalizacyjnej, natomiast w 2018 r. wykonano 13 przyłączy do sieci wodociągowej oraz 13 przyłączy do sieci kanalizacyjnej.

Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z ujęć wody na terenie gminy Gizałki są systematycznie wykonywane przez Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Pleszewie, który prowadzi również nadzór nad obiektami służącymi do zaopatrzenia ludności w wodę.

W celu założenia ewidencji zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków oraz przeprowadzenia kontroli w zakresie posiadania umowy na wywóz nieczystości ciekłych lub osadów ściekowych z przydomowych oczyszczalni ścieków, w 2017 r. Wójt Gminy Gizałki zwrócił się do mieszkańców gminy o zgłaszanie eksploatacji zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków przez właścicieli budynków niepodłączonych do sieci kanalizacyjnej. Zgłoszenia zbiorników bezodpływowych złożyło 61 osób w 2017 r. i 9 osób w 2018 r., a zgłoszenia przydomowych oczyszczalni ścieków złożyło 79 osób w 2017 r. i 19 osób w 2018 r.

W 2018 r. Gmina Gizałki wybudowała 110 przydomowych oczyszczalni ścieków w ramach zadania: Poprawa gospodarki wodno-ściekowej na terenie gminy Gizałki – budowa przydomowych oczyszczalni ścieków. Koszt inwestycji - 1.924.574,35 zł, w tym dofinansowanie ze środków UE w ramach PROW - 988.810,00 zł.

W okresie sprawozdawczym wydano dwa zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych: dla Spółki EKO-DBAJ Sp. z o.o., Cielcza, ul. Gajówka 1, 63-200 Jarocin oraz WC SERWIS Sp. z o.o., Spółka Komandytowa, ul. Szybowa 2, 41-808 Zabrze.

Aktualnie zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych na terenie gminy Gizałki posiadają następujące firmy:

1. Zakład Komunalny Sp. z o.o., ul. Wrzesińska 17, 63-308 Gizałki.
2. Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., ul. Fabryczna 5, 63-300 Pleszew.
3. EKO-DBAJ Sp. z o.o., Cielcza, ul. Gajówka 1, 63-200 Jarocin.
4. WC SERWIS Sp. z o.o., Spółka Komandytowa, ul. Szybowa 2, 41-808 Zabrze.

W 2018 r. został ogłoszony przetarg na wykonanie inwestycji polegającej na przebudowie stacji uzdatniania wody Gizałki wraz z budową zbiornika retencyjnego stalowego o pojemności 100 m<sup>3</sup>. Roboty rozpoczęto w listopadzie 2018 r.

Prace w zakresie konserwacji i odbudowy rowów melioracyjnych realizowane są przez Gminną Spółkę Wodną w Gizałkach. W 2017 r. Gmina Gizałki udzieliła dotacji dla Spółki w kwocie 6.000,00 zł na wykonanie konserwacji rowów melioracyjnych w miejscowości Białobłoty, Tomice, Kolonia Obory i Dziewiń Duży. W 2018 r. dotacja dla Spółki również wynosiła 6.000,00 zł na wykonanie konserwacji rowów w Leszczycy, Dziewiniu Dużym, Szymanowicach, Wierzchach, Kolonii Ostrowskiej i Orlinie Dużej.

## **PRIORYTET II: Ochrona powierzchni ziemi i gleb**

### **Cel operacyjny: Ochrona gleb i uporządkowanie gospodarki rolnej**

#### **Działania:**

1. Prowadzenie właściwej struktury zagospodarowania przestrzennego (zagospodarowanie gruntów o niskiej przydatności rolnej, uprawy na gruntach o wyższej klasie bonitacyjnej).
2. Kształtowanie struktury upraw przeciwdziałającej erozji i pogarszaniu się jakości gleb.
3. Proponowanie proekologicznych zasad gospodarki rolnej zmniejszających negatywny wpływ upraw na środowisko poprzez organizowanie szkoleń, publikację ulotek, broszur.
4. Wykorzystanie gleb o niższej klasie przydatności rolnej pod produkcję biomasy.
5. Uwzględnianie w zapisach miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zapisów dotyczących ochrony naturalnego ukształtowania powierzchni ziemi.
6. Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Gizałki.

#### **Realizacja:**

Na terenie gminy Gizałki dominują gleby niskich klas bonitacyjnych (V i VI), dlatego też głównie takie gleby są przeznaczane pod inwestycje. Teren gminy jest łagodnie pofalowany i jego ukształtowanie nie stwarza problemów w zagospodarowywaniu obszaru, a rzeźba terenu sprzyja rozwojowi rolnictwa i osadnictwa.

Gmina Gizałki corocznie dofinansowuje badania gleb rolniczych na zawartość makroelementów (fosfor, potas, magnez, pH). Badania są wykonywane przez Okręgową Stację Chemiczno-Rolniczą w Poznaniu. W 2017 r. wykonano badania 322 próbek gleb w 26 gospodarstwach rolnych na terenie miejscowości Orlina Duża, Orlina Mała, Krzyżówka i Białobłoty. Łączny koszt dofinansowania do badań wynosił 1.970,64 zł.

W 2018 r. wykonano badania 186 próbek gleb w 22 gospodarstwach rolnych na terenie miejscowości Dziewiń Duży, Ruda Wieczyńska i Obory. Łączny koszt dofinansowania do badań wynosił 1.138,32 zł. Badania umożliwiają rolnikom dobór odpowiedniego nawożenia na polach uprawnych.

W latach 2017-2018 były organizowane następujące szkolenia dla rolników przez Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Poznaniu Zespół Doradczy w Marszewie:

1. Produkcja rolnicza źródłem zanieczyszczenia środowiska – wybrane zagadnienia.
2. Gospodarowanie wodą w rolnictwie w obliczu ekstremalnych zjawisk pogodowych.
3. Odnawialne źródła energii dla domu i gospodarstwa rolnego.
4. Bioasekuracja w gospodarstwach prowadzących produkcję zwierzęcą.
5. Ochrona środowiska w gospodarstwie rolnym.

W 2017 r. została opracowana zmiana studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy dla części terenów położonych w miejscowości Tomice, Nowa Wieś (obręb Czołnochów), Gizałki Las, Dziewiń Duży, Białobłoty i przyjęta uchwałą Rady Gminy Gizałki nr XXXI/167/2017 z dnia 7 listopada 2017 r. Opracowano również zmianę planów zagospodarowania przestrzennego dla obszaru o łącznej powierzchni 4,34 ha w miejscowości Tomice i Nowa Wieś (obręb Czołnochów), a także miejscowy plan dla części terenów położonych w miejscowości Białobłoty, Gizałki Las i Tomice. Zmiana planu oraz plan zostały przyjęte uchwałami Rady Gminy Gizałki nr XXXIII/180/2017 i nr XXXIII/181/2017 z dnia 21 grudnia 2017 r. Łączny koszt opracowania zmiany studium, zmiany planu oraz nowego planu wynosił 29.520,00 zł.

W 2018 r. została opracowana ocena aktualności studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego i planów zagospodarowania przestrzennego gminy Gizałki. Koszt oceny wynosił 9.615,35 zł.

Składowisko odpadów w Gizałkach zostało zamknięte z dniem 30 czerwca 2012 r. Przez kilka lat trwały poszukiwania możliwości pozyskania środków finansowych na jego rekultywację. W dniu 19 września 2016 r. w Jarocinie została podpisana umowa partnerska o wspólnej realizacji projektu pn. „Rekultywacja składowisk odpadów: Gizałki, w ramach programu priorytetowego nr 2.2. „Ochrona

powierzchni ziemi” Część 1) Remediacja terenów zdegradowanych i rekultywacja składowisk odpadów, dofinansowanego ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej”. Partnerem w realizacji projektu jest Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Gizałkach, jako zarządzający składowiskiem, a beneficjentem jest Zakład Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. w Jarocinie. Przetarg na realizację tego zadania został ogłoszony przez ZGO w 2017 r.

Wykonawcą rekultywacji składowiska odpadów w Gizałkach jest Przedsiębiorstwo Ekologiczne Budeko Joanna Przybyłkowska, ul. Klonowa 25, 62-070 Dopiewo. Łączny koszt realizacji przedsięwzięcia wynosi 292.682,93 zł netto (360.000,00 zł brutto). Prace rozpoczęto we wrześniu 2018 r. i w grudniu tamtego roku zakończono realizację pierwszego etapu rekultywacji. Koszt tych robót wynosił 144.000 zł brutto. Zakończenie rekultywacji planowane jest na dzień 31.10.2019 r.

Na składowisku odpadów prowadzone są badania monitoringowe zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Koszt badań, ponoszony przez Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Gizałkach, wynosił 8.179,50 zł w 2017 r. i 9.944,55 zł w 2018 r.

Od 1 lipca 2013 r. obowiązuje nowy system gospodarowania odpadami komunalnymi. Na terenie gminy Gizałki systemem objęte są nieruchomości zamieszkałe oraz nieruchomości niezamieszkałe, na których powstają odpady komunalne. W okresie od dnia 01.01.2017 r. do dnia 31.07.2018 r. umowa na odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych zawarta była z firmą EKO-SKÓRTEX Gizałki Sp. z o.o., Piotrowice, ul. Malinowa 24g, 62-400 Słupca, natomiast od dnia 01.08.2018 r. – z firmą WM WIATROWIEC ENERGIE Sp. z o.o., Nowa Wieś 22, 63-308 Gizałki.

Właściciele nieruchomości otrzymują worki do selektywnej zbiórki odpadów, a ponadto w poszczególnych miejscowościach zlokalizowane są pojemniki typu „dzwon” do selektywnej zbiórki szkła i tworzyw sztucznych. We wszystkich placówkach oświatowych na terenie gminy oraz w Urzędzie Gminy ustawione są pojemniki na zużyte baterie. W aptece w Gizałkach prowadzona jest zbiórka przeterminowanych leków. Od 2015 r. funkcjonuje Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych zlokalizowany na terenie Zakładu Komunalnego Sp. z o.o. w Gizałkach przy ul. Wrzesińskiej 17. W punkcie tym zbierane są frakcje odpadów komunalnych:

- metale,
- chemikalia, farby, lakiery,
- odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne,
- odpady zielone, odpady komunalne ulegające biodegradacji.

W 2017 i 2018 r. dwukrotnie przeprowadzono zbiórkę odpadów wielkogabarytowych, zużytego sprzętu elektrycznego oraz opon.

Zmieszane odpady komunalne oraz pozostałości z sortowania są przekazywane do regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych (RIPOK), którą dla gminy Gizałki, zgodnie z Wojewódzkim Planem Gospodarowania Odpadami dla Województwa Wielkopolskiego, jest Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. w Jarocinie, Witaszyczki 1a.

W latach 2017-2018 na terenie gminy Gizałki zebrano następujące ilości odpadów:

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów (Mg)	
		2017 r.	2018 r.
20 03 01	Zmieszane odpady komunalne	450,880	496,980
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	9,083	9,669
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	32,832	36,309
15 01 07	Opakowania ze szkła	75,660	27,707
15 01 04	Opakowania z metali	2,372	4,808
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,984	0,929
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	6,140	7,020
16 01 03	Zużyte opony	2,320	3,340
17 09 04	Odpady betonu oraz gruz betonowy	4,500	4,660

20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	2,780	0,060
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,200	3,100
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	1,340	0,520
20 01 23	Urządzenia zawierające freony	0	1,920
20 01 40	Metale	0	2,970
20 01 34	Baterie i akumulatory	0	0,022
<b>Razem</b>		<b>564,965</b>	<b>576,647</b>

Na podstawie odrębnej umowy zawartej z firmą: Pogotowie Sanitarно-Epidemiologiczne „NOWISTA” s.c. Bielsko-Biała odebrano przeterminowane leki: w 2017 r. – 0,065 Mg, w 2018 r. – 0,229 Mg.

Gmina Gizałki corocznie współuczestniczyła w realizacji programu usuwania azbestu na terenie powiatu pleszewskiego i udzielała dotacji na rzecz Powiatu z przeznaczeniem na realizację ww. programu na terenie gminy Gizałki. Program realizowany był z udziałem środków Powiatu Pleszewskiego i Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu.

W 2017 r. zostało złożonych 15 wniosków z gminy Gizałki o dofinansowanie kosztów usunięcia azbestu. Dotacja Gminy wynosiła 1.506,21 zł. Usunięto łącznie 45,121 Mg wyrobów zawierających azbest.

W 2018 r. wnioski o dofinansowanie kosztów usunięcia azbestu złożyły 33 osoby, a dotacja Gminy wynosiła 735,74 zł. Rezygnację z usuwania azbestu złożyło 6 osób. Łącznie usunięto z terenu gminy 65,610 Mg odpadów azbestowych.

### **PRIORYTET III: Ochrona powietrza atmosferycznego**

#### **Cel Operacyjny: Poprawa jakości powietrza.**

##### **Działania:**

1. Modernizacja kotłowni węglowych na źródła alternatywne.
2. Gazyfikacja gminy Gizałki.
3. Budowa nowych alternatywnych źródeł energii.
4. Prowadzenie systematycznych akcji edukacji ekologicznej w zakresie potrzeb i możliwości ochrony powietrza, w tym oszczędności energii i stosowania alternatywnych źródeł energii – spotkania, pogadanki, konkursy, zajęcia dydaktyczne w szkołach.
5. Wspieranie przedsięwzięć wykorzystujących odnawialne źródła energii.

##### **Realizacja:**

W 2016 r. uchwałą Rady Gminy Gizałki został przyjęty „Plan gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Gizałki”. Celem tego dokumentu jest przedstawienie planu działań i uwarunkowań służących redukcji emisji zanieczyszczeń powietrza ze szczególnym uwzględnieniem emisji pyłów i CO<sub>2</sub>. Występujące na terenie gminy zanieczyszczenia powietrza spowodowane są przewagą węgla i paliw stałych wykorzystywanych do ogrzewania budynków mieszkalnych. Emitorami zanieczyszczeń na terenie gminy Gizałki są głównie piece i pionowe kominowe gospodarstw domowych oraz kotłownie węglowe. Występują również zanieczyszczenia komunikacyjne.

Sukcesywne działania prowadzone w ramach Planu Gospodarki Niskoemisyjnej będą prowadziły do zwiększenia udziału odnawialnych źródeł energii w produkcji energii na terenie gminy, zmniejszenia zużycia energii w budynkach użyteczności publicznej oraz zwiększenia świadomości energetycznej mieszkańców.

W 2018 r. planowana była budowa instalacji odnawialnych źródeł energii dla budynków użyteczności publicznej Gminy Gizałki. Z uwagi na brak dofinansowania w okresie sprawozdawczym, nie poniesiono wydatków na ten cel.

W zmianach miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, uchwalonych w 2017 r.,

uwzględniono zapisy dotyczące zastosowania niskoemisyjnych źródeł energii do ogrzewania budynków, z dopuszczeniem wykorzystania niekonwencjonalnych i odnawialnych źródeł energii. Ponadto, w wydawanych decyzjach o warunkach zabudowy, w ustaleniach dotyczących obsługi w zakresie infrastruktury technicznej, wprowadzono zapis dotyczący zaopatrzenia w ciepło, aby do ogrzewania wykorzystywać kotłownie na paliwa ekologiczne, przy czym dopuszcza się również paliwa stałe tradycyjne niskoemisyjne, z uwzględnieniem wymogów zawartych w uchwale nr XXXIX/941/17 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 18 grudnia 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa wielkopolskiego ograniczeń lub zakazów w zakresie eksploatacji inwestycji, w których następuje spalanie paliw (Dz. Urz. Województwa Wielkopolskiego z 2017 r., poz. 8807).

### **Cel operacyjny: Ograniczenie emisji zanieczyszczeń komunikacyjnych.**

#### **Działania:**

1. Przebudowa drogi gminnej – ulica Górki w Tomicach.
2. Budowa drogi gminnej Białobłoty-Krzyżówka.
3. Budowa drogi gminnej w miejscowości Dziewiń Duży.
4. Budowa ścieżki rowerowej Gizałki – Tomice.
5. Położenie dywanika asfaltowego na drodze gminnej dz. nr 300/11, 300/9 w Nowej Wsi.
6. Przebudowa drogi gminnej w Toporowie (zakładanie chodnika).
7. Przebudowa drogi gminnej w m. Leszczyca.
8. Naprawa nawierzchni dróg w Dziewiniu Dużym na odcinku ok. 300 m, dz. nr 152 i 32.
9. Budowa drogi gminnej na dz. nr 363/10 w Gizałkach.
10. Budowa drogi na dz. nr 2 i 112 w Kolonii Ostrowskiej.
11. Budowa drogi w miejscowości Krzyżówka przy zastosowaniu kruszywa naturalnego – dz.nr 269/1.
12. Remont nawierzchni drogowej dz. 151 w Rudzie Wieczyńskiej.
13. Remont dróg w miejscowości Szymanowice, dz. 143/2 i 322.
14. Odtworzenie rowów przydrożnych w obrębie dróg w Tominach.
15. Budowa drogi w Tomicach (droga do m. Tomice-Młynik) – tłuczeń – dz. 295/1.
16. Remont nawierzchni drogi w Tomicach (ul. Ogrodowa) – tłuczeń – dz. nr 386.
17. Utwardzenie nawierzchni drogi w Gizałkach Las, dz. nr 72.
18. Utwardzenie nawierzchni drogi w m. Wierchy, dz. nr 279, 275, 293.

#### **Realizacja:**

W 2017 r. zostały zrealizowane następujące zadania w zakresie budowy i modernizacji infrastruktury drogowej:

1. Budowa drogi gminnej Białobłoty-Krzyżówka o nawierzchni asfaltowej, długości 2.833,6 m i szerokości 5,5 m; koszt - 1.505.182,73 zł, w tym dofinansowanie z PROW – 849.072 zł.
2. Przebudowa drogi gminnej Robaków-Czołnochów polegająca na wykonaniu nawierzchni asfaltowej na długości 999 m i szerokości 5,5 m, ciągu pieszo-rowerowego o długości 880 m i szerokości 2,0 m, kanalizacji deszczowej o długości 319,2 oraz 2 przejść dla pieszych z wyspą dzielącą; łączny koszt – 1.349.565,62 zł, w tym dofinansowanie z budżetu państwa – 349.972 zł, Powiatu Pleszewskiego – 486.055 zł.
3. Przebudowa drogi gminnej w Kolonii Obory warstwą tłucznia o grubości 15 cm na odcinku 575 m; koszt – 66.095,00 zł.
4. Przebudowa drogi gminnej – ulicy Polnej w Gizałkach poprzez wykonanie podbudowy z kruszywa i nawierzchni asfaltowej na długości 817 m i szerokości 4,0 m oraz pobocza z kruszywa łamanego; koszt – 783.445,08 zł, w tym dofinansowanie z budżetu Województwa Wielkopolskiego – 157.409,00 zł.
5. Przebudowa drogi gminnej w Toporowie poprzez wykonanie chodnika z kostki betonowej na długości 100 m; koszt – 20.399,00 zł, w tym z funduszu sołectkiego – 10.788,37 zł.
6. Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej (działka nr 60) w Rudzie Wieczyńskiej poprzez



wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego i nawierzchni asfaltowej na powierzchni 920 m<sup>2</sup>; koszt – 194.493,59 zł.

7. Przebudowa rowu odwadniającego przy drodze w Rudzie Wieczyńskiej; koszt -15.488,16 zł.
8. Remont drogi w Tomicach – ulica Górki, pospółką na długości 500 m i szerokości 3,5 m; koszt – 38.852,29 zł, w tym fundusz sołecki – 20.000 zł.
9. Utwardzenie nawierzchni drogi gminnej w Gizałkach Las pospółką na długości 550 m i szerokości 3,5 m; koszt – 27.286,91 zł, w tym fundusz sołecki – 7.000,00 zł.
10. Przebudowa nawierzchni drogi w Dziewiniu Dużym – koszt 9.000,00 zł (fundusz sołecki).
11. Naprawa dróg w m. Leszczyca – koszt 12.389,23 zł (fundusz sołecki).
12. Przebudowa drogi gminnej w m. Kolonia Obory – koszt 13.713,92 zł (fundusz sołecki).
13. Remont drogi gminnej Krzyżówka-Białobłoty – koszt 7.972,32 zł (fundusz sołecki).
14. Remont drogi Tomice-Las – Wierzchy; koszt - 3.474,45 zł (fundusz sołecki).
15. Przebudowa drogi gminnej w Toporowie – koszt 10.788,37 zł (fundusz sołecki).
16. Remont drogi gminnej Wronów-Kolonia Obory – koszt 10.200,00 zł (fundusz sołecki).
17. Przebudowa drogi powiatowej w m. Białobłoty na długości 370 m i szerokości 5,5 m; koszt – 231.046,51 zł, w tym dotacja z budżetu Gminy Gizałki – 226.425,58 zł.
18. Przebudowa drogi powiatowej w zakresie budowy chodnika na ul. Kolejowej w Gizałkach o długości 232,3 m i szerokości 1,5 m z kostki brukowej; koszt – 91.068,51 zł, w tym dotacja z budżetu Gminy Gizałki – 87.425,77 zł.

W 2018 r. zostały zrealizowane następujące zadania w zakresie budowy i modernizacji infrastruktury drogowej:

1. Budowa drogi gminnej Kolonia Ostrowska-Studzianka – wykonanie dokumentacji projektowej i geodezyjnej; koszt – 29.000,00 zł.
2. Budowa drogi gminnej Wierzchy-Kolonia Ostrowska-Świerczyna poprzez wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego oraz nawierzchni asfaltowej na długości 690 m i szerokości 3,5 m; koszt – 538.511,69 zł.
3. Budowa drogi gminnej Orlina Duża-Białobłoty - wykonanie dokumentacji technicznej; koszt – 108.890,00 zł.
4. Budowa drogi gminnej wewnętrznej w m. Świerczyna poprzez wzmocnienie korpusu drogi kruszywem granitowym oraz wykonanie nawierzchni asfaltowej na długości 263 m i szerokości 3,5 m; koszt – 113.153,62 zł.
5. Przebudowa drogi gminnej Szymanowice-Tomice poprzez przebudowę nawierzchni asfaltowej na długości 790 m i szerokości 5,5 m, wykonanie ścieżki pieszo-rowerowej o długości 607 m, odbudowę rowów przydrożnych o długości 475 m oraz 129 m kanalizacji deszczowej; koszt – 1.461.725,42 zł, w tym dofinansowanie z budżetu państwa – 662.937,00 zł.
6. Przebudowa drogi gminnej Czarnybród-Dziewiń Duży – etap I i II, poprzez wykonanie nawierzchni asfaltowej na długości 1.404 m i szerokości 4,5 m oraz poboczy z kruszywa granitowego; koszt – 879.014,16 zł, w tym dofinansowanie z budżetu Województwa Wielkopolskiego.
7. Przebudowa drogi gminnej Toporów-Kolonia Obory poprzez przebudowę drogi kruszywem granitowym na odcinku długości 300 m i szerokości 3 m; koszt – 67.401,39 zł.
8. Przebudowa drogi gminnej w m. Toporów poprzez wykonanie chodnika z kostki betonowej o długości 60 m i szerokości 1 m; koszt – 13.159,95 zł (fundusz sołecki).
9. Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Tomice pospółką na długości 300 m i szerokości 3,5 m; koszt – 26.594,69 zł w tym z funduszu sołeckiego – 17.000,00 zł.
10. Rozbudowa drogi gminnej w m. Wierzchy – wykonanie dokumentacji projektowej i podziału działek; koszt – 65.964,00 zł, w tym z funduszu sołeckiego – 20.664,00 zł.
11. Rozbudowa drogi gminnej wewnętrznej w m. Wierzchy – wykonanie dokumentacji projektowej - koszt – 16.236,00 zł.
12. Remonty, przebudowa i naprawa dróg w ramach funduszu sołeckiego w miejscowościach: Białobłoty, Dziewiń Duży, Gizałki, Kolonia Obory, Kol. Ostrowska, Krzyżówka, Leszczyca, Nowa

Wieś, Świerczyna, Tomice, Wronów - 171.639,39 zł.

13. Budowa ścieżki rowerowej przy drodze wojewódzkiej nr 442 na odcinku Tomice-Gizałki – etap I o długości 710 m i szerokości 2,5 m; dotacja z budżetu Gminy Gizałki w wysokości 50% kosztów inwestycji – 662.363,37 zł.

## **PRIORYTET IV: Ochrona przyrody**

### **Cel operacyjny: Podniesienie walorów przyrodniczych i estetycznych gminy.**

#### **Działania:**

1. Zintensyfikowanie edukacji ekologicznej społeczeństwa w zakresie ochrony przyrody.
2. Organizowanie kampanii informacyjnych na temat proekologicznych zachowań mieszkańców.
3. Rozpoznanie potrzeb i możliwości prac pielęgnacyjnych w parkach i przy pomnikach przyrody, na terenach zieleni urządzonej, przy zabytkach.
4. Zakup sadzonek drzew i krzewów oraz wykonywanie nasadzeń na gruntach o niskich klasach bonitacji przeznaczonych w m.p.z.p. pod zalesienia.
5. Propagowanie rolnictwa ekologicznego.
6. Wykonanie planów urządzania lasów; promocja i ochrona racjonalnej gospodarki leśnej oraz ochrona terenów leśnych przed zaśmiecaniem.

#### **Realizacja:**

Na terenie gminy Gizałki znajdują się następujące formy ochrony przyrody:

- 1) pomniki przyrody – 9 dębów szypułkowych w miejscowościach: Kolonia Obory (1 szt.), Ruda Wieczyńska (1 szt.), Gizałki (1 szt.), Szymanowice (6 szt., w tym 5 szt. na cmentarzu),
- 2) użytek ekologiczny "Matecznik" o pow. 6,70 ha położony w obrębie Kolonia Obory (Leśnictwo Kaźmierka, oddział 100b).

W latach 2017-2018 nie utworzono nowych pomników przyrody oraz innych form ochrony przyrody.

Edukacja ekologiczna jest realizowana w każdej placówce oświatowej na terenie gminy w ramach programów nauczania. Ponadto szkoły biorą udział w akcjach: Sprzątanie Świata, Dzień Ziemi, Święto Drzewa, Święto Sportu, a także w konkursach ekologicznych.

W 2017 r. na utrzymanie zieleni na terenie gminy przeznaczono środki w kwocie 25.131,98 zł (w tym na zakup sadzonek kwiatów, prace pielęgnacyjne w parku w Szymanowicach), natomiast w 2018 r. – 53.025,07 zł, w tym na rewitalizację parku w Oborach – 14.957,50 zł z funduszu sołeckiego.

*Uproszczony Plan Urządzenia Lasu* dla lasów nie stanowiących własności Skarbu Państwa w gminie Gizałki został opracowany w 2015 r. na okres od 01.01.2016 r. do 31.12.2025 r. i zatwierdzony zarządzeniem Starosty Pleszewskiego nr 48/15 z dnia 31.12.2015 r.

W 2018 r. został wykonany nowy folder promujący Gminę Gizałki, w tym walory przyrodnicze naszej gminy.

### **Cel operacyjny: Poprawa infrastruktury społecznej.**

#### **Działania:**

1. Budowa sali sportowej w m. Gizałki.
2. Budowa placu zabaw na działce nr 133 w m. Czołnochów.
3. Budowa placu zabaw wraz z jego ogrodzeniem przy sali wiejskiej w Orlinie Małej.
4. Budowa oświetlenia ulicznego przy drodze wojewódzkiej nr 443 w m. Białobłoty.
5. Rozbudowa budynku sali wiejskiej we Wronowie.
6. Budowa sali sportowej w Tomicach.

#### **Realizacja:**

Budowa sali sportowej wraz z budową i przebudową infrastruktury dydaktycznej w Zespole Szkół w Gizałkach jest realizowana z dofinansowaniem z WRPO w ramach działania 9.3.3. – inwestowanie w rozwój infrastruktury edukacji ogólnokształcącej. W pierwszym półroczu 2018 r. ogłoszono przetarg w celu wyłonienia wykonawcy robót budowlanych. Roboty rozpoczęto w sierpniu 2018 r. Wykonano i odebrano roboty branży budowlanej i instalacyjno-sanitarnej za kwotę 1.901.016,76 zł. Planowane zakończenie inwestycji nastąpi w I półroczu 2020 r.

Plac zabaw w Czołnochowie został wybudowany w latach 2015-2016. W 2017 r. wykonano siłownię zewnętrzną przy placu zabaw – zamontowano 4 elementy siłowni oraz utwardzono nawierzchnię pod urządzeniami - koszt 5.983,17 zł. W 2018 r. wybudowano altanę rekreacyjną przy placu zabaw – koszt 11.400,00 zł (fundusz sołecki) oraz utwardzono nawierzchnię terenu rekreacyjnego przy placu zabaw, wykonano ławkę i posadzono drzewa – koszt 5.598,94 zł (fundusz sołecki).

Przy sali wiejskiej w Orlinie Małej, w sąsiedztwie placu zabaw, wybudowano siłownię zewnętrzną składającą się z ośmiu elementów. Koszt zadania w 2017 r. wynosił 16.272,90 zł, w tym dofinansowanie ze środków Województwa Wielkopolskiego w ramach programu „Pięknieje Wielkopolska Wieś” – 11.330,00 zł. W tym samym roku wybudowano również siłownię zewnętrzną w Nowej Wsi (5 elementów) – koszt 13.987,56 zł (fundusz sołecki).

W 2018 r. wybudowano plac zabaw składający się z 9 urządzeń wraz z ogrodzeniem w m. Ruda Wieczyńska. Koszt zadania wynosił 64.936,01 zł, w tym dofinansowanie ze środków UE – 31.815,00 zł. Wybudowano również siłownię zewnętrzną na terenie parku przy placu zabaw w m. Obory – koszt siłowni: 15.000,00 zł (fundusz sołecki) wraz z wykonaniem rewitalizacji parku, a także wybudowano dwie drewniane altany rekreacyjne przy Gminnym Centrum Kultury w Tomicach – koszt 31.362,17 zł, w tym środki Województwa Wielkopolskiego w ramach programu „Pięknieje Wielkopolska Wieś” – 17.300,00 zł.

W 2017 r. dofinansowano budowę oświetlenia ulicznego w miejscowości Białobłoty przy drodze wojewódzkiej nr 443 – 5.000,00 zł (fundusz sołecki). W 2018 r. w ramach tego zadania zamontowano 13 słupów oświetleniowych z oprawami typu LED. Koszt wykonania inwestycji wynosił 63.739,52 zł.

W 2018 r. wykonano przebudowę z rozbudową budynku sali wiejskiej w Szymanowicach polegającą na wymianie więźby dachowej i pokrycia dachu na powierzchni 449 m<sup>2</sup> oraz wykonano zadanie przed wejściem do sali. Poniesiono wydatki w kwocie 120.471,21 zł, w tym z dotacji Województwa Wielkopolskiego w ramach programu „Pięknieje Wielkopolska Wieś” – 30.000,00 zł

## **PRIORYTET V: Ochrona przed hałasem**

### **Cel operacyjny: Ograniczenie emisji hałasu do środowiska.**

#### **Działania:**

1. Prowadzenie monitoringu poziomu hałasu wzdłuż głównych szlaków komunikacyjnych przechodzących przez teren gminy oraz hałasu emitowanego przez turbiny wiatrowe wybudowane na terenie gminy.
2. Ochrona i promowanie obszarów cichych, na których występuje naturalny klimat akustyczny.
3. Usprawnienie systemu komunikacyjnego (poprawa nawierzchni i warunków bezpieczeństwa ruchu, modernizacja i rozbudowa dróg – uwzględnione w dziale powietrze).
4. Uwzględnienie w mpzp terenów przemysłowych i terenów o różnej funkcji w celu uniknięcia przemieszania się tych terenów.
5. Egzekwowanie ograniczeń prędkości ruchu na terenach zabudowanych.

#### **Realizacja:**

Zgodnie z *Raportem o stanie środowiska w Wielkopolsce w roku 2017*, opracowanym przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu, na terenie gminy Gizałki nie był prowadzony monitoring poziomu hałasu.

W celu ograniczenia emisji hałasu realizowana jest modernizacja i rozbudowa dróg oraz poprawa nawierzchni. Zadania zrealizowane w okresie sprawozdawczym omówiono w dziale „Ochrona powietrza

atmosferycznego”.

## **PRIORYTET VI: Ochrona przed polami elektromagnetycznymi**

**Cel operacyjny: Ograniczenie emisji promieniowania elektromagnetycznego do środowiska.**

### **Działania:**

1. Uwzględnienie w planach zagospodarowania przestrzennego zagadnień dotyczących znaczącego oddziaływania na środowisko i człowieka pól elektromagnetycznych
2. Zgłaszanie organowi ochrony środowiska instalacji stanowiących źródła promieniowania.
3. Współpraca ze służbami kontrolno-pomiarowymi obiektów emitujących pola elektromagnetyczne.

### **Realizacja:**

Na terenie gminy Gizałki funkcjonuje 5 stacji bazowych telefonii komórkowej w miejscowościach: Gizałki (2 stacje), Nowa Wieś, Orlina Mała, Białobłoty. Ponadto źródłami pól elektromagnetycznych wytwarzanych w sposób sztuczny są: stacje i linie elektroenergetyczne wysokiego napięcia (110 kV i więcej), elektrownie wiatrowe.

W miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego określone są zasady w zakresie ochrony przed promieniowaniem elektromagnetycznym.

Badania poziomu pól elektromagnetycznych w środowisku na terenie województwa wielkopolskiego prowadzone są przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu. Zgodnie z *Raportem o stanie Środowiska w Wielkopolsce* w 2017 r. rozpoczęto czwarty cykl tych badań w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska. W żadnym z punktów pomiarowych nie stwierdzono przekroczenia poziomu dopuszczalnego. WIOŚ przeprowadził również 5 kontroli terenowych (instalacji radiokomunikacyjnych i linii elektroenergetycznej 110 kV). Wykonano pomiary poziomów pól elektromagnetycznych w otoczeniu kontrolowanych instalacji, bez wcześniejszego informowania operatorów. We wszystkich przypadkach mierzone wartości składowej elektrycznej pola były znacznie niższe od poziomu dopuszczalnego. Na terenie powiatu pleszewskiego badania nie były prowadzone.

## **PRIORYTET VII: Ochrona przed poważnymi awariami**

**Cel operacyjny: Zapobieganie poważnym awariom i ich skutkom.**

### **Działania:**

1. Edukacja społeczeństwa w zakresie właściwych zachowań w sytuacji wystąpienia zagrożenia.

### **Realizacja:**

Na terenie gminy Gizałki, ani w sąsiedztwie gminy nie występują zakłady dużego i zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Zagrożeniem mogącym wystąpić na terenie gminy jest transport drogowy materiałów niebezpiecznych, stwarzając potencjalną możliwość wystąpienia awarii. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu informuje w *Raporcie o stanie Środowiska w Wielkopolsce*, że w 2017 r. na terenie województwa wielkopolskiego nie wystąpiły poważne awarie ani zdarzenia o znamionach poważnej awarii.

## **PRIORYTET VIII: Energia odnawialna**

**Cel operacyjny: Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii.**

### **Działania:**

1. Stopniowe zwiększanie udziału energii otrzymanej z surowców odnawialnych w całkowitym

- zużyciu energii.
2. Zwiększenie wykorzystania biomasy w celach energetycznych.
  3. Propagowanie realizacji innych niekonwencjonalnych źródeł energii (np. pompy ciepła, baterie słoneczne, wiatraki, itp.).
  4. Dalsze wyposażanie budynków użyteczności publicznej w źródła energii odnawialnej.

**Realizacja:**

W 2018 r. planowana była budowa instalacji odnawialnych źródeł energii dla budynków użyteczności publicznej Gminy Gizałki. Z uwagi na brak dofinansowania w okresie sprawozdawczym, nie poniesiono wydatków na ten cel.

W 2018 r. została wydana decyzja o warunkach zabudowy dla inwestycji polegającej na budowie elektrowni słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą o mocy zainstalowanej do 1 MW w miejscowości Wierzchy.

Wiceprzewodniczący Rady

**Piotr Lis**

**Uzasadnienie  
do uchwały nr VI/48/2019  
Rady Gminy Gizałki  
z dnia 27 maja 2019 r.**

**w sprawie przyjęcia raportu z realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Gizałki na lata 2015-2018 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2019-2022” za lata 2017-2018.**

Raport z realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Gizałki na lata 2015-2018 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2019-2022” za lata 2017-2018, stanowi realizację obowiązku, o którym mowa w art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2018 r., poz. 799 z późn.zm.). Zgodnie z tym przepisem, organ wykonawczy gminy sporządza co 2 lata raporty z wykonania programu ochrony środowiska, które przedstawia radzie gminy.

W myśl art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska organ wykonawczy gminy, w celu realizacji polityki ochrony środowiska, sporządza gminne programy ochrony środowiska, uwzględniając cele zawarte w strategiach, programach i dokumentach programowych, o których mowa w ustawie z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju. Zgodnie z art. 18 ust. 1 ww. ustawy, programy te uchwała rada gminy.

„Program Ochrony Środowiska dla Gminy Gizałki na lata 2015-2018 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2019-2022” został uchwalony przez Radę Gminy Gizałki uchwałą nr XII/50/2015 z dnia 1 grudnia 2015 r.

W *Programie Ochrony Środowiska* określono cele i kierunki działań w zakresie rozwoju społeczno-gospodarczego i ochrony środowiska w ramach następujących priorytetów:

9. Ochrona zasobów wodnych oraz gospodarka wodno-ściekowa.
10. Ochrona powierzchni ziemi i gleb.
11. Ochrona powietrza atmosferycznego.
12. Ochrona przyrody.
13. Ochrona przed hałasem.
14. Ochrona przed polami elektromagnetycznymi.
15. Ochrona przed poważnymi awariami.
16. Energia odnawialna.

Raport z wykonania *Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Gizałki* przedstawia stan realizacji celów i zadań zapisanych w tym dokumencie, za lata 2017-2018.

Mając na uwadze powyższe, podjęcie niniejszej uchwały jest uzasadnione.

Wójt

**Robert Łoza**