

Starostwo Powiatowe w Malborku



**Raport z realizacji Programu
Ochrony Środowiska dla Powiatu Malborskiego
do roku 2011 z perspektywą na lata 2012 – 2015
za lata 2013 – 2014**

**Malbork, wrzesień 2015 r.
Wydział Środowiska i Rolnictwa**

1. Wprowadzenie.

„Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Malborskiego do roku 2011 z perspektywą na lata 2012 – 2015”, z którego realizacji sporządzono niniejszy raport jest aktualizacją „Programu Ochrony Środowiska wraz z Planem Gospodarki Odpadami dla Powiatu Malborskiego na lata 2004 – 2011” (Uchwała Nr XXVIV/262/2004 Rady Powiatu Malborskiego z dnia 01.12.2004 r. w sprawie przyjęcia „Programu Ochrony Środowiska wraz z Planem Gospodarki Odpadami dla Powiatu Malborskiego na lata 2004 – 2011”).

Zgodnie z harmonogramem monitoringu i sprawozdań z Programu należy dokonać oceny realizacji listy przedsięwzięć oraz sporządzić raport z realizacji Programu za lata 2013 – 2014.

1.1. Cel przygotowania sprawozdania i krótkie omówienie zawartości.

Celem wykonania raportu jest ocena realizacji programu przyjętego Uchwałą Nr VII/60/2011 Rady Powiatu Malborskiego z dnia 27.04.2011 r. w sprawie przyjęcia aktualizacji „Programu Ochrony Środowiska oraz Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Malborskiego do roku 2011 z perspektywą na lata 2012 – 2015”.

W ocenie postępu wdrażania Programu Ochrony Środowiska oraz jego faktycznego wpływu na środowisko pomocna jest analiza i monitorowanie założonych efektów ekologicznych. Dokonuje się tego przy pomocy wskaźników (mierników) stanu środowiska i zmian presji na środowisko.

1.2. Sposób zbierania informacji.

Przy opracowywaniu raportu wykorzystano informacje uzyskane ze wszystkich gmin powiatu malborskiego, przedsiębiorstw, innych instytucji, raportów o stanie środowiska w województwie pomorskim za 2013 i 2014 r. oraz dane z Głównego Urzędu Statystycznego.

2. Realizacja zadań wskazanych w harmonogramie realizacyjnym.

2.1 Cel ekologiczny: modernizacja i rozbudowa infrastruktury wodno – ściekowej dla zapewnienia lepszej ochrony środowiska oraz poprawy warunków życia mieszkańców.

Prace prowadzone w 2013 r.:

- Budowa nowych sieci wodociągowych 0,4 km – wartość inwestycji 129 300 zł, jednostka realizująca Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Malborku Sp. z o.o.
- Budowa nowych sieci sanitarnych 0,16 km – wartość inwestycji 57 250 zł, jednostka realizująca Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Malborku Sp. z o.o.
- Modernizacja istniejących sieci wodociągowych, nakłady 38 580 zł, jednostka realizująca Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Malborku Sp. z o.o. (brak danych dot. długości zmodernizowanych sieci).
- Gmina Stare Pole – przebudowa przepompowni i podłączenie do kanalizacji sanitarnej osiedla w Złotowie wraz z budową rurociągu tłoczego o długości 2808,3 mb, siecią kanalizacyjną o długości 81 mb i 12 szt. studni. Wartość projektu 371 243,38 zł.
- Gmina Lichnowy – budowa kanalizacji sanitarnej w Borętach Pierwszych (brak danych o długości sieci oraz o poniesionych nakładach).
- Remont, konserwacja kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budowa nowych odcinków sieci – przepompownie w Bystrzu, gmina Miłoradz, 5 szt. – wartość 284 920 zł oraz sieć kanalizacyjna w Bystrzu 7,5 km – wartość 2 042 720 zł, jednostka realizująca Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Miłoradzu.

- Sieć wodociągowa, modernizacja pompy-hydrofornia Gnojewo, gmina Miłoradz wartość 1 720 zł – jednostka realizująca Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Miłoradzu.
- „Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kałdowie Wsi i sieci kanalizacji w Malborku”, nakłady finansowe 123 792,97 zł – jednostka realizująca Przedsiębiorstwo „NOGAT” Sp. z o.o.
- Budowa dwóch studni głębinowych na ujęciu Ząbrowo, gmina Stare Pole, wartość 181 000 zł – jednostka realizująca Centralny Wodociąg Żuławski Sp. z o.o. w Nowym Dworze Gdańskim.
- Gmina Nowy Staw – modernizacja sieci kanalizacyjnej 0,72 km – nakłady finansowe 147 000 zł.

Prace prowadzone w 2014 r.:

- Budowa nowych sieci wodociągowych przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Malborku Sp. z o.o. 0,95 km – koszt budowy 544 940 zł, łączna długość nowych sieci wybudowanych przez PWiK i inne podmioty wynosi 3,8 km.
- Budowa nowej kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami 4,11 km – koszt budowy 3 385 210 zł, jednostka realizująca Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Malborku Sp. z o.o.
- Gmina Lichnowy – budowa kanalizacji sanitarnej w Borętach Drugich oraz Parszewie (brak danych o długości sieci oraz o poniesionych nakładach).
- Remont i konserwacja bieżąca sieci kanalizacyjnej, gmina Miłoradz – wartość 28 480 zł oraz budowa nowego odcinka sieci kanalizacyjnej w Bystrzu – wartość 82 390 zł, jednostka realizująca Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Miłoradzu.
- Modernizacja oczyszczalni ścieków, wartość 3 297 980,00 zł oraz zakup pompy do przepompowni ścieków, gmina Miłoradz, wartość 8 360 zł – jednostka realizująca Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Miłoradzu.
- „Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kałdowie Wsi i sieci kanalizacji w Malborku”, nakłady finansowe 5 652 780,38 zł – jednostka realizująca Przedsiębiorstwo „NOGAT” Sp. z o.o.
- Przebudowa sieci wodociągowej przy ul. Sportowej w Nowym Stawie o długości 0,2 km, koszt realizacji 64 800 zł – jednostka realizująca Centralny Wodociąg Żuławski Sp. z o.o. w Nowym Dworze Gdańskim.
- Budowa (modernizacja) syfonu pod rzeką Nogat wraz z komorami zasuw w Półmieściu, gmina Nowy Staw, o długości ok. 0,3 km, koszt realizacji 281 700 zł – jednostka realizująca Centralny Wodociąg Żuławski Sp. z o.o. w Nowym Dworze Gdańskim.
- Budowa dwóch studni głębinowych na ujęciu Ząbrowo, gmina Stare Pole, koszt realizacji 152 700 zł – jednostka realizująca Centralny Wodociąg Żuławski Sp. z o.o. w Nowym Dworze Gdańskim.

2.2 Cel ekologiczny: zachowanie, właściwe wykorzystanie oraz odnawianie i przywracanie do stanu właściwego składników przyrody, w szczególności ekosystemów zachowanych w stanie naturalnym lub zbliżonym do naturalnego.

Rok 2013:

- Akcje „Sprzątanie świata” przeprowadzone przez Gminę Lichnowy i Gminę Nowy Staw były dofinansowane przez Starostwo Powiatowe w Malborku. Całkowity koszt przedsięwzięcia 1 000 zł (dotacja starostwa 427,94 zł) – Gmina Lichnowy i 1 600 zł (dotacja starostwa 500 zł) – Gmina Nowy Staw.
- Państwowa Powiatowej Straż Pożarna w Malborku – zakup sorbentów i dyspergentów do usuwania środków ropopochodnych i chemicznych, dotacja Starostwa Powiatowego w Malborku w kwocie 2 000 zł.
- Koszty utrzymania urządzonej zieleni miejskiej i wiejskiej – jednostki realizujące – Gmina Miłoradz 10 265,87 zł, Gmina Lichnowy 33 933,68 zł, Gmina Stare Pole 155,55 zł, Gmina Nowy Staw 150 042 zł.

- Zarząd Dróg Powiatowych w Malborku – „Pielęgnacja i odbudowa zadrzewienia przydrożnego przy drogach powiatowych w powiecie malborskim”. Zadanie finansowane przez Starostwo Powiatowe w Malborku, koszt realizacji 6 000 zł – jednostka realizująca Zarząd Dróg Powiatowych w Malborku.
 - W ramach zadań dofinansowanych przez Starostwo Powiatowe w Malborku na realizację projektu pn. „Zwiększenie terenów zielonych na terenie powiatu malborskiego” na łączną kwotę 5 000 zł: Fundacja Dzieciom w Malborku dokonała nasadzeń drzew za 500 zł, Parafia Rzymskokatolicka pw. św. Barbary w Krzyżanowie za 1 500 zł, Gmina Nowy Staw za 6 000 zł (dotacja 1 000 zł), Gmina Lichnowy za 4 000 zł (dotacja 1 000 zł) oraz Gmina Miłoradz za kwotę 3 000 zł (dotacja 1 000 zł) – jednostki realizujące – gminy.
 - Młodzieżowy Ośrodek Szkolno – Wychowawczy w Malborku otrzymał dotację Starostwa Powiatowego w Malborku w kwocie 1 000 zł na utrzymanie terenów zielonych.
 - Polski Związek Wędkarski Okręg w Elblągu otrzymał dofinansowanie Starostwa Powiatowego w Malborku w kwocie 3 000 zł na wsparcie zarybiania rzeki Nogat w obrębie powiatu malborskiego.
 - Koło Łowieckie Rogacz – wsparcie Starostwa Powiatowego w Malborku reintrodukcji bażanta na terenie powiatu malborskiego w kwocie 3 000 zł.
 - Gmina Malbork – akcja sprzątnięcia śmieci, nasadzenia drzew i krzewów, zbiórka baterii na terenie gminy (brak szczegółowych danych i informacji o poniesionych nakładach).
 - Gmina Stare Pole – zachowanie lokalnego dziedzictwa przyrodniczego poprzez zabezpieczenie, oznakowanie i inwentaryzację zieleni w XIX-wiecznym parku wiejskim w Krzyżanowie. Prace pielęgnacyjno-zabezpieczające w parku, wycinka drzew obumarłych i samosiewów, frezowanie pni, cięcia sanitarno-pielęgnacyjne na starodrzewie, oznakowanie parku poprzez montaż tablicy promocyjnej zawierającej informacje dotyczące historii parku oraz gatunku, wieku i ilości drzew. Przed przystąpieniem do prac wykonano szczegółową inwentaryzację zieleni. Wartość projektu 38 510,70 zł.
 - Gmina Stare Pole – poprawa estetyki wsi Stare Pole – zagospodarowanie zbiornika wodnego w Starym Polu poprzez odmulenie i oczyszczenie dna stawu, wykonanie palisady, nasypu kamiennego, wymianę ogrodzenia z siatki na ogrodzenie panelowe, obsianie trawą, nasadzenie roślin, pielęgnacyjne cięcie koron drzew. Wartość projektu – 79 731,61 zł.
 - Gmina Stare Pole – zabezpieczenie i oznakowanie pomników przyrody na terenie gminy – zabiegi pielęgnacyjno-zabezpieczające na pomnikach przyrody z zachowaniem naturalnego pokroju drzew, usunięciem gałęzi obumarłych, nadłamanych oraz wchodzących w kolizję z obiektami budowlanymi, zabiegi napowietrzające bryłę korzeniową, nawożenie mineralne, oznakowanie pomników przyrody tabliczkami informującymi o nazwie formy ochrony przyrody. Wartość projektu – 14 195,30 zł.
 - Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Gdyni – rozpoznanie stanu środowiska i konieczności rozbudowy sieci monitoringu zdegradowanych gruntów i wód podziemnych na terenie lotniska wojskowego, przygotowanie dokumentacji na potrzeby rekultywacji – koszt 15 910 zł.
 - Realizacja Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu powiatu malborskiego poprzez dofinansowanie kosztów usuwania azbestu – Starostwo Powiatowe w Malborku udzielił wsparcia czterem osobom na łączną kwotę 9 764 zł.
- Rok 2014:
- Gmina Malbork – akcja sprzątnięcia śmieci, nasadzenia drzew i krzewów, zbiórka baterii na terenie gminy (brak szczegółowych danych i informacji o poniesionych nakładach).

- Akcje „Sprzątanie świata” przeprowadzone przez Gminę Lichnowy i Gminę Nowy Staw były dofinansowane przez Starostwo Powiatowe w Malborku. Całkowity koszt przedsięwzięcia 1 000 zł (dotacja 465,69 zł) – Gmina Lichnowy i 1 601,82 zł (dotacja 600 zł) – Gmina Nowy Staw.
- Utrzymanie urządzonej zieleni miejskiej i wiejskiej – jednostki realizujące – Gmina Miłoradz 14 935,45 zł, Gmina Lichnowy 24 192,78 zł, Gmina Stare Pole 58,12 zł, Gmina Nowy Staw 205 231,60 zł.
- Realizacja projektu pn. „Zwiększenie terenów zielonych na terenie powiatu malborskiego”. W ramach projektu Starostwo Powiatowe w Malborku udzieliło dofinansowania w łącznej kwocie 26 200,01 zł następującym jednostkom:
Zarząd Dróg Powiatowych w Malborku – „Pielęgnacja i odbudowa zadrzewienia przydrożnego przy drogach powiatowych w powiecie malborskim”, koszt realizacji 7 000 zł – jednostka realizująca Zarząd Dróg Powiatowych w Malborku.
Gmina Nowy Staw dokonała nasadzeń drzew i krzewów na terenie gminy za kwotę 6 002,64 zł (dotacja 2 000 zł); Gmina Lichnowy za kwotę 3 019,79 zł (dotacja 1 500 zł).
Gmina Lichnowy i Gmina Miłoradz – akcja „Drzewko za makulaturę”, całkowity koszt przedsięwzięcia 1 000 zł (dotacja 500 zł) – Gmina Lichnowy i 2 700 zł (dotacja 750 zł) – Gmina Miłoradz.
Młodzieżowy Ośrodek Szkolno – Wychowawczy w Malborku – projekt edukacyjny pn. „Ale wkoło jest zielono...” – dotacja 3 000 zł.
Dom Pomocy Społecznej (Warsztaty Terapii Zajęciowej) – dotacja 5 000 zł.
Zakup sadzonek – dofinansowanie na łączną kwotę 6 450,01 zł dla Domu Pomocy Społecznej w Malborku w kwocie 1 000 zł, Warsztatów Terapii Zajęciowej w kwocie 1 000 zł, Parafii pw. Zesłania Ducha Świętego w Malborku w kwocie 2 000 zł, Młodzieżowego Ośrodka Szkolno – Wychowawczego w Malborku w kwocie 2 450,01 zł.
- Koło Łowieckie „Rogacz” – reintrodukcja bażanta – dofinansowanie Starostwa Powiatowego w Malborku w kwocie 8 000 zł.
- Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Elblągu – reintrodukcja ichtiofauny rzeki Nogat – dofinansowanie Starostwa Powiatowego w Malborku w kwocie 5 000 zł.
- Państwowa Powiatowa Straż Pożarna w Malborku - zakup sorbentów i dyspergentów do usuwania środków ropopochodnych i chemicznych, dotacja Starostwa Powiatowego w Malborku w kwocie 5 000 zł.
- Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Gdyni – rozpoznanie stanu środowiska i rozbudowa sieci monitoringu zdegradowanych gruntów i wód podziemnych na terenie lotniska wojskowego oraz przygotowanie dokumentacji na potrzeby rekultywacji – koszt 17 755 zł.
- Realizacja Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu powiatu malborskiego poprzez dofinansowanie kosztów usuwania azbestu – Starostwo Powiatowe w Malborku udzielił wsparcia trzem osobom na łączną kwotę 8 480 zł.

2.3 Cel ekologiczny: ograniczenie przekształceń ziemi w wyniku eksploatacji kopalni oraz zmniejszenie uciążliwości związanych z istnieniem zdegradowanego nieużytku.

Rekultywacja zamkniętych i funkcjonujących składowisk na terenie powiatu malborskiego – projekt realizowany przez Zakład Utylizacji Odpadów Stałych Sp. z o.o. w Tczewie, ul. Rokicka 16, 83-110 Tczew pod nazwą: „Regionalny System Gospodarki Odpadami Tczew”. Projekt współfinansowany ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. Kontrakt nr 3 „Rekultywacja istniejących składowisk” – łączna kwota zamówienia 10 741 085,70 zł. W ramach projektu zrehabilitowano 9 składowisk, w tym 6 z terenu powiatu malborskiego:

- składowisko odpadów komunalnych przy ul. Ceglanej i ul. Tczewskiej w Malborku – listopad 2013 r.
- składowisko odpadów komunalnych w Lisewie Malborskim, gm. Lichnowy – 30.05.2013 r.
- składowisko odpadów komunalnych w Świerkach, gm. Nowy Staw – 31.10.2013 r.
- składowisko odpadów komunalnych w Małowach Małych, gm. Miłoradz – 30.10.2013 r.
- składowisko odpadów komunalnych w Szaleńcu, gm. Stare Pole – 30.10.2013 r.

2.4 Cel ekologiczny: zapewnienie wystarczającej ilości wody o odpowiedniej jakości użytkowej oraz ochrona przed powodzią.

- Budowa, rozbudowa, modernizacja sieci oraz rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Kałdowie Wsi i Miłoradzu – informacje zawarte w punkcie 2.1.
- Modernizacja i utrzymanie w sprawności urządzeń przeciwpowodziowych: realizacja zadania pn. „Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław – etap I – Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego w Gdańsku”, całkowita wartość projektu – 189 865 557 zł, dofinansowanie z UE – 158 775 729 zł, okres realizacji – 2007-2015.

2.5 Cel ekologiczny: utrzymanie standardów jakości powietrza, redukcja emisji pyłów gazów i odorów.

- Przedsięwzięcie inwestycyjne pn. „Energia pod kontrolą – energooszczędność budynków będących własnością powiatu malborskiego, dbałością o naturalne środowisko” dofinansowane ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Powiat Malborski w ramach ww. projektu przewidział udział 10 jednostek organizacyjnych powiatu, mieszczących się w 12 odrębnych budynkach, a uwzględniając spełniane przez nie funkcje, 17 obiektów, o łącznej kubaturze 183 513,7 m³ i powierzchni 852 278 m². Prace termomodernizacyjne objęły swoim zakresem wykonanie następujących elementów: wykonanie audytów energetycznych i dokumentacji technicznej, ocieplenie ścian, ocieplenie stropodachu wentylowanego i niewentylowanego, ocieplenie poddasza, wymiana stolarki okiennej i drzwi, modernizacja instalacji c.o. i c.w.u. oraz wykonanie wentylacji mechanicznej, wymianę oświetlenia wewnętrznego na energooszczędne. Wartość zadania 15 997 971 zł, dotacja NFOŚiGW 4 799 391 zł, pożyczka NFOŚiGW 9 102 580 zł, czas trwania projektu: 01.01.2007 – 30.09.2013 r.
- Gmina Stare Pole – termomodernizacja świetlic wiejskich w Królewie i Janówce – wykonanie docieplenia i elewacji zewnętrznej wraz z wymianą stolarki okiennej i drzwiowej, docieplenie poszycia dachowego, wykonanie gazowej instalacji centralnego ogrzewania (świetlica w Janówce). Całkowita wartość projektu – 539 147,80 zł w latach 2013-2014.
- Gmina Lichnowy – termomodernizacja Ośrodka Zdrowia w Lichnowach oraz Zespołu Szkół w Lisewie wraz z budynkiem Przedszkolnym w roku 2014 (brak informacji o poniesionych nakładach).
- Gmina Nowy Staw – termomodernizacja 2 budynków użyteczności publicznej (budynku zaplecza turystyczno-rekreacyjnego na stadionie miejskim oraz budynku Nowostawskiego Centrum Kultury i Biblioteki przy ul. Jana Pawła II w Nowym Stawie) oraz 19 budynków mieszkalnych będących własnością Wspólnot Mieszkaniowych (brak informacji o poniesionych nakładach).
- Realizacja projektu „Dobry Klimat dla Powiatu – działania wspierające powiatu malborskiego”.

W roku 2013 Starostwo Powiatowe w Malborku w ramach projektu przeznaczyło 22 591,80 zł na zakup oświetlenia energooszczędnego dla następujących jednostek powiatu: Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 – dotacja w kwocie 5 770,08 zł,

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 4 – dotacja w kwocie 5 821,93 zł, Fundacja Dzieciom w Malborku – dotacja 5 999,79 zł. Dofinansowano również sporządzenie dokumentacji dotyczącej zmiany sposobu ogrzewania dla Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 4 w kwocie 5 000 zł.

W roku 2014 Starostwo Powiatowe w Malborku w związku z realizacją projektu dofinansowało modernizację i zakup oświetlenia energooszczędnego w Zespołach Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2 i 4 (odpowiednio 10 000 zł i 3 300 zł), w budynku Starostwa Powiatowego w Malborku (1 839,47 zł), Domu Pomocy Społecznej (988,92 zł), Warsztatów Terapii Zajęciowej (999,74 zł), Powiatowego Urzędu Pracy (999,69 zł), oraz Parafii pw. Zesłania Ducha Świętego w Malborku (1 000 zł).

- Gmina Stare Pole – budowa ścieżek rowerowych o długości 6,16 km na terenie gminy w 2013 i 2014 r. – jednostka realizująca Gmina Stare Pole (brak informacji o poniesionych nakładach).
- Gmina Miejska Malbork – realizacja projektu ELMOS – podjęte działania: promocja aktywnej mobilności, opracowanie studium komunikacyjnego, na podstawie którego dokonano zmiany organizacji ruchu dla dz. Śródmieście, w tym wprowadzono kontrapas dla rowerów w ciągu ul. Orzeszkowej (droga asfaltowa) na długości 297 m. Przebudowa skrzyżowań ulic: Sienkiewicza/Jasna (wykonanie ronda z wyspami rozdziału), Orzeszkowej/Sikorskiego, Konopnickiej/Reymonta (wykonanie minironda), Kraszewskiego/Fałata (korekta skrzyżowania), Westerplatte/Matejki (budowa wyniesionego skrzyżowania). Termin działań 2011 – 2014 – poniesione koszty łącznie 923 760 zł, dofinansowanie z Programu Współpracy Transgranicznej Południowy Bałtyk 2007 – 2013 – wielkość dofinansowania 785 196 zł.
- Gmina Miejska Malbork – modernizacja gruntowej ścieżki rowerowej fragmentu Szlaku Kopernikowskiego pełniącego funkcję ciągu pieszo-rowerowego. Ścieżkę wykonano w dwóch etapach: etap I. dotyczył odcinka szlaku od wylotu k. Juranda do przystani żeglarskiej. W zakresie tego etapu wykonano nawierzchnię asfaltową o szer. 4,5 m, dł. ok. 136 mb, nawierzchnię mineralną szer. 2,5 m, dł. 403 mb, 7 miejsc wypoczynkowych oraz oświetlenie na całej długości. Etap II. dot. odcinka od przystani żeglarskiej do dawnego amfiteatru – wykonano nawierzchnię mineralną o szer. 1,5 m, dł. 1134 mb, 6 miejsc wypoczynkowych oraz oświetlenie na całej długości – 2012-2014. Łącznie poniesione koszty – 1 744 243 zł – środki gminy, pożyczka i dofinansowanie z WFOŚ (etap I) oraz dofinansowanie z Programu Współpracy Transgranicznej Litwa-Polska-Rosja 2007-2013, Projekt: Wspólnymi ścieżkami – rozwój potencjału turystycznego miast Malbork i Swiętłyj (etap II). Etap I – dotacja: 90 000,00 zł, Etap II – 526 613 zł.
- Gmina Miejska Malbork – budowa ścieżki rowerowej wzdłuż ul. Zakopiańskiej w 2013 r. o długości 1,144 km – poniesione koszty 310 446 zł ze środków gminy.
- Gmina Miejska Malbork – realizacja ciągu rowerowego wzdłuż przebudowanego odcinka drogi wojewódzkiej DW 515. Inwestycja dot. modernizacji linii kolejowej E65, odcinek Warszawa – Gdynia, LCS Malbork – długość odcinka około 0,7 km, 2013-2014 (brak danych o nakładach).
- Gmina Miejska Malbork – 2013 r. – remonty i modernizacje ulic: Wyszyńskiego, Kochanowskiego (remont nawierzchni asfaltowej drogi), Dąbrówki i Rolnicza (remonty cząstkowe nawierzchni), bulwar nad Nogatem, wewnętrznej drogi Stowarzyszenia św. Faustyny (FIDES), Pomianowskiego, Główna. Modernizacje cząstkowe ulic: Andersa, Reja, Kieleckiej, Starego Miasta, Piłsudskiego, 17 Marca, Akacyjowej, Różanej Konopackiej, Ordonówny, Rakowiec, Włociańskiej, Partyzantów, Batorego, Kwiatkowskiego, Piastowskiej, Krzywej, Okopowej Michałowskiego, Łasaka, Stamma, Dębowej, Wspólnej, Akademickiej, Bydgoskiej, Klonowej. Modernizacje nawierzchni z trylinki (wylanie asfaltu): ulice Okopowa i Elbląska. Modernizacja nawierzchni gruntowej drogi (ułożenie kostki brukowej) - ul. Pomianowskiego. Modernizacja

nawierzchni gruntowej drogi (ułożenie płyt drogowych oraz yomba) – ul. Andersa. Modernizacja skrzyżowania ulic i zmiana organizacji ruchu w Kałdowie – ulice: Główna, Solskiego, Ceglana, Tczewska – poniesione koszty około 2 252 780 zł.

- Starostwo Powiatowe w Malborku przy udziale gmin w 2013 r. przeprowadziło następujące remonty dróg:
Przebudowa drogi powiatowej nr 2905G Malbork – Grobelno – Kraśniewo (długość odcinka 1,3 km) oraz remont drogi powiatowej nr 2904G Cisy – Pogorzała Wieś – Miłoradz (długość odcinka 3,121 km do granicy gminy Malbork) – koszt inwestycji 2 387 501,94 zł – jednostki realizujące Starostwo Powiatowe w Malborku i Gmina Malbork.
Remont drogi powiatowej nr 2904G Cisy – Pogorzała Wieś – Miłoradz (długość odcinka 2,369 km od granicy gminy Malbork) – koszt inwestycji 963 349,92 zł – jednostki realizujące Starostwo Powiatowe w Malborku i Gmina Miłoradz.
Remont drogi powiatowej nr 2907G Królewo – Klecie – Krzyżanowo (długość odcinka 0,437 km) oraz remont drogi powiatowej nr 2912G Złotowo – Szropy (długość odcinka 2,939 km) – koszt inwestycji 1 176 475,07 zł – jednostki realizujące Starostwo Powiatowe w Malborku i Gmina Stare Pole.
- Gmina Miejska Malbork – 2014 r. – remonty dróg miejskich. Prace drogowe objęły następujące ulice: Piastowską, Dygata, Wyszyńskiego, Boczną, Krakowską, Orzeszkowej, Krzywoustego, Sierakowskich, Matejki, Fałata, Reymonta, Kraszewskiego, Prusa, Rolniczą, Sienkiewicza, Andersa, Norwida, Słupecką, Michałowskiego, Nowowiejskiego, Stare Miasto, Zakopiańską, Smoluchowskiego, Staffa, Rzemieślniczą, Stamma, al. Celników Polskich, Dąbrówki, Daleką, Sucharskiego, pl. Narutowicza, Parkową, Skłodowskiej-Curie, Grudziądzką, Reja, Kielecką, Rakowiec, Westerplatte. W ramach unijnego programu ELMOS – wprowadzenie ruchu jednokierunkowego na wybranych ulicach miasta wraz z wyznaczeniem na nich tzw. kontrapsów rowerowych i elementów spowolnienia ruchu/prędkości przejeżdżających pojazdów (ronda, wysepki, przejścia dla pieszych). Projektem objęto ulice: Orzeszkowej (kontrapas), Reymonta, Krakowską, Sienkiewicza, Kraszewskiego, Fałata, Westerplatte i Sucharskiego – poniesione koszty około 4 941 850 zł.
- Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku – droga wojewódzka DW Nr 515 (ulice Sikorskiego i de Gaulle'a) – poprawa nawierzchni dróg w 2014 r. W ramach remontów dróg wykonano nową nawierzchnię asfaltową na powierzchni 109,41 m² – poniesione koszty 9 285,63 zł.
- Polskie Koleje Państwowe – w ramach inwestycji dot. modernizacji linii kolejowej E65, odcinek Warszawa – Gdynia, LCS Malbork dokonano przebudowy drogi DW 515 (wiadukt kolejowy). Przebudowie podlegał odcinek o dł. 693,67m ul. Gen. de Gaulle'a, od skrzyżowania z ul. Kotarbińskiego do skrzyżowania z ul. Pionierów. Przebudowane zostały skrzyżowania z drogami miejskimi – ul. Pionierów, Kusocińskiego, Kruczą. Likwidacji podlegało skrzyżowanie DW 515 z ul. Słoneczną. Zrealizowany został również ciąg pieszo-rowerowy (brak danych o poniesionych nakładach).
- Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Gdańsku – poprawa stanu nawierzchni dróg w 2014 r. W ramach działania finansowanego z budżetu GDDKiA Oddział w Gdańsku przeprowadzone zostały następujące roboty drogowe: DK 22 – remonty cząstkowe nawierzchni na łącznej pow. 482,02 m². DK 55 – remonty cząstkowe nawierzchni na łącznej pow. 180,62 m². DK 22 – utwardzenie pobocza na dł. 400 mb (595 m²). DK 55 – utwardzenie pobocza na dł. 280 mb (140 m²).
- Gmina Nowy Staw – modernizacja dróg gminnych 1,24 km w 2014 r. – koszt inwestycji 285 886,71 zł.

- Zarząd Dróg Powiatowych w Malborku – w ramach Narodowego Programu Przebudowy Dróg Lokalnych w 2014 r. na terenie:
Gminy Lichnowy przeprowadzono następujące remonty: drogi nr 2918G Szymankowo – Tropiszewo (długość odcinka 1,26 km), drogi nr 2925G Lichnowy – Parszewo – Tralewo (długość odcinka 1,23 km), drogi nr 2915G Wisła – Boręty (długość odcinka 0,8 km).
Gminy Malbork przebudowę drogi nr 2905G Grobelno – Kraśniewo (długość odcinka 2,7 km).
Gminy Miłoradz remonty: drogi nr 2902G Mątowy Wielkie – Miłoradz (długość odcinka 0,775 km), drogi nr 2903G – droga 2902G – Mątowy Małe (długość odcinka 1,883 km), drogi nr 2916G Kończewice – Mątowy Małe (długość odcinka 1,592 km).
Gminy Nowy Staw remont drogi nr 2345G Chlebówka – Wierciny – Jazowa (długość odcinka 2,7 km).
Gminy Stare Pole remonty: drogi nr 2907G Królewo – Klecie – Krzyżanowo (długość odcinka 1,022 km), drogi nr 2907G Królewo – Klecie – Krzyżanowo (długość odcinka 0,33 km), drogi nr 2914G Szlagnowo – Fiszewo (długość odcinka 1,244 km) – wartość robót budowlanych 7 254 509,24 zł.

2.6 Cel ekologiczny: zminimalizowanie uciążliwego hałasu i utrzymanie jak najlepszej jakości stanu akustycznego środowiska.

- Budowa, rozbudowa, modernizacja ścieżek rowerowych oraz remonty, modernizacje i przebudowy dróg wszystkich kategorii – informacje zawarte w punkcie 2.5.

2.7 Cel ekologiczny: ochrona mieszkańców przed polami elektromagnetycznymi.

- Starosta Malborski prowadzi ewidencję zgłoszonych instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne. Ewidencja zawiera pomiary emisji oraz rejestr obszarów, na których znajdują się emitery pól elektromagnetycznych.

2.8 Cel ekologiczny: racjonalizacja zużycia energii, surowców i materiałów oraz wzrost udziału zasobów odnawialnych.

- Budowa, rozbudowa, modernizacja sieci – informacje zawarte w punkcie 2.1.

2.9 Cel ekologiczny: upowszechnienie idei ekorozwoju we wszystkich sferach życia oraz wdrożenie edukacji ekologicznej jako edukacji interdyscyplinarnej.

- Realizacja programu „Airpomerania” we współpracy z fundacją ARMAAG w latach 2012 – 2013 – na terenie budynku starostwa uruchomiono panel informacyjny o aktualnym stanie jakości powietrza w Malborku.
- Przy wsparciu finansowym Gminy Miejskiej Malbork przeprowadzono działania edukacyjne w następujących placówkach: Specjalny Ośrodek Rewalidacyjno-Wychowawczy dla Dzieci i Młodzieży z Autyzmem, PSSE, Młodzieżowy Ośrodek Szkolno – Wychowawczy, Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, Stowarzyszenie „Latorość”. Zajęcia edukacyjne poświęcone OZE odbyły się w szkołach w ramach projektu: „Żywioty wokół szkoły” – koszty łącznie 10 555 zł.
- Działania edukacyjne przeprowadzone przy wsparciu finansowym Starostwa Powiatowego w Malborsku w 2013 r.:
Udział młodzieży z Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 w Malborku w warsztatach ekologicznych w Stacji Limnologicznej UMK w Toruniu (dotacja 1 000 zł).
Konkursy organizowane we współpracy z PSSE w Malborku (dotacja 1 899,99 zł).
Dotacja do działań edukacyjnych Stowarzyszenia „Latorość” w kwocie 1 900 zł.
Konkurs organizowany przez Wojewódzką Komendę PSP w Gdańsku (497 zł).
Konkurs „Piękna Wieś Pomorska 2013” – etap powiatowy (zakup nagród 859,81 zł).

- Realizacja projektu „Dobry klimat dla powiatu – działania wspierające powiatu malborskiego” – działania edukacyjne w 2014 r.
Zadanie realizowane przez Powiślańską Regionalną Agencję Zarządzania Energią, pn. „Akademia zarządzania energią” dofinansowane w kwocie 5 000 zł. W ramach realizacji zadania zostało przeprowadzone seminarium i spotkanie informacyjne z zarządcami obiektów użyteczności publicznej, odbyły się warsztaty dla koordynatorów projektu w placówkach oświatowych oraz zajęcia w placówkach oświatowych.
Dom Pomocy Społecznej (Warsztaty Terapii Zajęciowej) dofinansowanie w kwocie 3 000 zł. Dotacja do działań edukacyjnych Stowarzyszenia „Latorośl” w kwocie 4 000 zł.
- Pozostałe działania edukacyjne dofinansowane przez Starostwo Powiatowe w Malborku – warsztaty ekologiczne Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 (dotacja 1 000 zł), Gmina Miłoradz (dotacja 500 zł).
- Gmina Miejska Malbork – zadania zrealizowane w latach 2012-2013 – udostępnienie na stronie internetowej miasta bazy airpomerania.pl prezentującej aktualny indeks jakości powietrza wg automatycznej stacji pomiarowej przy ul. Mickiewicza. Rozpowszechnienie ulotki zachęcającej do oszczędzania energii oraz jej zamieszczenie na stronie internetowej www.malbork.pl w zakładce „Ochrona środowiska” „Bądź eko ... i oszczędzaj”. Akcje edukacyjne w ramach programu „Czyste Powietrze Pomorza – miasto Malbork”.
- Gmina Miejska Malbork – 2014 r. – akcja edukacyjna w ramach programu „Czyste Powietrze Pomorza – miasto Malbork – dofinansowanie z WFOŚ oraz rozpropagowanie ulotki, pn.: „Czyste powietrze-niska emisja-poprawa jakości życia”.
- Gimnazjum Nr 1 w Malborku – 2014 r.:
Zajęcia lekcyjne oraz pozalekcyjne dotyczące: przyczyn i skutków pojawiania się zanieczyszczeń w powietrzu wraz z przeprowadzeniem badań na ich obecność w miejscu zamieszkania; wpływu tlenków siarki, azotu, węgla oraz freonów wraz z przeprowadzaniem doświadczeń i prowadzeniem obserwacji roślin; sposobów ograniczania emisji zanieczyszczeń, obserwacji komunikatów meteo o dziurze ozonowej; zagrożeń wynikających z występowania kwaśnych deszczów, efektu cieplarnianego; źródeł energii elektrycznej i ich wpływu na środowisko; obliczeń w zakresie wielkości zużycia energii przez urządzenia domowe i możliwości wprowadzenia oszczędności; w zakresie zajęć nt. energii elektrycznej – obserwacji pracy elektrowni wodnej Rakowiec w Malborku; podczas zajęć dodatkowych – przeprowadzenia doświadczeń z wykorzystaniem alternatywnych źródeł energii.
W ramach projektu „Gimnazjalna Planeta Umiejętności” przeprowadzone zostały zajęcia terenowe „Malborskie porosty”, podczas których uczniowie prowadzili inwentaryzację porostów, określali rodzaj plechy i zaznaczali miejsca ich występowania na planie miasta. Dodatkowo przeprowadzone zostały zajęcia pod hasłem – „Tworzymy mapę zanieczyszczenia powietrza w Malborku, określającą miejsca o najwyższej i najniższej emisji zanieczyszczeń w Malborku. Mapa zanieczyszczeń powietrza została wykorzystana na lekcjach biologii do oceny stanu powietrza – zadania dofinansowano z budżetu miasta.
- Szkoła Podstawowa Nr 9 w Malborku – 2014 r.:
W ramach ogólnoswiatowej akcji „Sprzątanie świata” uczniowie wykonali gazetkę o tematyce ochrony środowiska, w tym dot. zanieczyszczeń powietrza i zorganizowano konkurs na plakat tematyczny.
Organizacja konkursu plastycznego pod hasłem „Rowerem do szkoły”.
Działanie koła przyrodniczego – na zajęciach omówiono m.in. zagadnienia związane z zanieczyszczeniem powietrza oraz organizowane konkursy i akcje związane z ochroną środowiska.
Edukacja podczas lekcji wychowawczych – omówiono tematy dot. zasobów odnawialnych

i nieodnawialnych, emisji zanieczyszczeń, gazów cieplarnianych, ocieplenia klimatu, dziury ozonowej.

I etap szkolnego konkursu przyrodniczego dla klas IV i V dot. m.in. ochrony powietrza i zmniejszenia emisji zanieczyszczeń.

Akcja zbierania zakrętek plastikowych, w ramach której omawiany był problem spalania plastików w piecach oraz uwalniania do atmosfery trujących gazów – zadania dofinansowano z budżetu miasta.

- Gmina Stare Pole – Program Edukacji Ekologicznej „Eko 24 Pozytywnie selektywni nie robią zamieszania” w zakresie prawidłowego gospodarowania odpadami, organizowany we współpracy Gminy Stare Pole z Zakładem Utylizacji Odpadów w Tczewie w ramach projektu „Regionalny System Gospodarki Odpadami Tczew”. W ramach edukacji dotyczącej nowego systemu gospodarki odpadami odbyło się na terenie gminy Stare Pole 10 spotkań z mieszkańcami.
- Gmina Stare Pole – Kampania informacyjno-edukacyjna w ramach projektu „Porządne Pomorze”, organizowanego we współpracy Gminy Stare Pole ze Stowarzyszeniem „Eko – Inicjatywa” z Kwidzyna. W ramach kampanii przeprowadzono spotkania nt. nowego systemu gospodarki odpadami komunalnymi, m.in. w Zakładzie Utylizacji Odpadów w Gilwie Małej. Materiały edukacyjne dotyczące prawidłowego postępowania z odpadami przekazano do Zespołu Szkół w Starym Polu, Przedszkola oraz Gminnego Ośrodka Kultury i Sportu oraz świetlic wiejskich.

2.10 Cel ekologiczny: minimalizacja wpływu na środowisko oraz eliminacja ryzyka dla zdrowia ludzi w miejscach największego oddziaływania na środowisko i zapewnienie bezpieczeństwa chemicznego lub biologicznego.

- kontrole Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Gdańsku zakładów produkcyjnych, przemysłowych i podmiotów gospodarczych, które mogą znacząco oddziaływać na środowisko w celu zapewnienia ich prawidłowej i zgodnej z przepisami działalności:
w 2013 r. WIOŚ przeprowadził 14 kontroli – 5 kontroli interwencyjnych. Kontrole dotyczyły: w 3 przypadkach poważnych awarii przemysłowych, w 7 gospodarki odpadami, w 2 gospodarki wodno-ściekowej, w 1 emisji hałasu i w 1 emisji do powietrza.
w 2014 r. przeprowadził 9 kontroli – 3 kontrole interwencyjne. Kontrole dotyczyły: w 5 przypadkach gospodarki odpadami, w 1 gospodarki wodno-ściekowej, w 1 emisji hałasu i w 2 przypadkach emisji do powietrza.

Informacje dotyczące dostępności ewidencji, projektów i programów w poszczególnych gminach:

	Miasto Malbork	Gmina Malbork	Miasto i Gmina Nowy Staw	Gmina Miłoradz	Gmina Lichnowy	Gmina Stare Pole
Ewidencja sieci kanalizacji deszczowej	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	TAK
Projekty rozbudowy w/w sieci	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Ewidencja zbiorników bezodpływowych	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Programy dot. ochrony gatunkowej roślin i zwierząt	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Programy dotyczące tworzenia i rozwoju zadrzewień i zakrzewień (w tym przydrożnych)	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Inwentaryzacja miejsc zrzutu ścieków nieoczyszczonych	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE

3. Wskaźniki monitorowania efektywności programu.

Wskaźnik	Jednostka miary	Lata		Poniesione nakłady finansowe w zł
		2013	2014	
Zasoby przyrodnicze				
% powierzchni powiatu objętej prawną ochroną przyrody	%	18,98	18,98	-
Ilość form ochrony przyrody	szt.	6	6	-
Użytki leśne oraz grunty zadrzewione i zakrzewione	% powierzchni powiatu	3,07	3,07	-
Utrzymanie czystości w miejscach publicznych	kg odpadów	577 464 (bez Gminy Miłoradz i Nowy Staw)	2 721 224 (bez Gminy Miłoradz i Nowy Staw)	878 212
Ilość działających gospodarstw agroturystycznych i ekologicznych	szt.	13	13	-
Ilość gatunków chronionych	szt.	50	50	-
Stan gatunków chronionych	wg oceny ornitologicznej, zoologicznej	b.d.	b.d.	-
Powierzchnia ziemi				
Powierzchnia terenów zrehabilitowanych	ha, % obszarów przeznaczonych do rekultywacji	22,32 ha	-	-
Powierzchnia gruntów zdegradowanych	ha, % powierzchni powiatu	18 ha	18 ha	-
Udział gleb kwaśnych i bardzo kwaśnych	%, ha	bardzo kwaśne – 1 % kwaśne – 15 % 3 867 prób z pow. 8 926 ha	bardzo kwaśne – 2 % kwaśne – 18 % 939 prób z pow. 2 311 ha	-
Powierzchnia gleb wymagająca wapnowania	%, ha	konieczne – 14% potrzebne – 24% wskazane – 26% 3 867 prób z 32 gospodarstw	konieczne – 13% potrzebne – 17% wskazane – 27% 939 prób z 21 gospodarstw	-
Udział poszczególnych klas bonitacyjnych gleb (grunty orne)	%, ha	RI 1,80% , 654,4 ha RII 27,39% , 9 963,5 ha RIIIa 41,83% , 15 214,0 ha RIIIb 17,59% , 6 400,6 ha RIVa 7,33% , 2665,0 ha RIVb 2,42% , 880,8 ha RV 1,08% , 393,9 ha RVI 0,56% , 202,2 ha RVIIz 0,01% , 5,5 ha	RI 1,81% , 660,9 ha RII 27,27% , 9 971,4 ha RIIIa 41,87% , 15 308,5 ha RIIIb 17,65% , 6 452,5 ha RIVa 7,32% , 2676,5 ha RIVb 2,42% , 886,2 ha RV 1,08% , 394,0 ha RVI 0,56% , 206,5 ha RVIIz 0,01% , 5,5 ha	-
Wody powierzchniowe i podziemne				
Jakość cieków wodnych, udział wód pozaklasowych (wg oceny ogólnej)	klasa	b.d. Młynówka Malborska (Kanał Juranda) od Jeziora Dąbrówka do ujścia (25 km) Stan JCW – zły	Rzeka Nogat II klasa hydromorfologiczna II klasa fizykochemiczna I klasa element. biologicznych Młynówka Malborska (Kanał Juranda) od Jeziora Dąbrówka do ujścia (25 km) Stan JCW – zły	-
Jakość wód w jeziorach	klasa	b.d.	b.d.	-
Jakość wód w kąpieliskach - kąpielisko na Nogacie w Malborku	przekroczone wskaźniki	woda przydatna do kąpieli (kąpielisko miejskie na rzece Nogat)	woda przydatna do kąpieli. (kąpielisko miejskie na rzece Nogat)	-

Jakość wód podziemnych	klasa	wodociąg miejski Malbork (utwory kredowe) - stan słaby - IV klasa JCW Lisewo Malb. - IV klasa jakości w przekroju pomiarowym	wodociąg miejski Malbork (utwory kredowe) - stan słaby - IV klasa JCW Lisewo Malb. - IV klasa jakości w przekroju pomiarowym	-
Jakość oczyszczonych ścieków odprowadzanych z oczyszczalni ścieków Przedsiębiorstwo NOGAT	BZT ₅ (mg/l) ChZT _{Cr} (mg/l) zawiesina ogólna(mg/l) azot ogólny (mg/l) fosfor ogólny (mg/l)	6,80 53,80 10,40 8,50 0,70	8,71 59,00 15,99 7,10 1,00	577 657,35
Liczba ujęć wody komunalnych	szt.	13	13	152 700 (CWŻ)
Liczba SUW	szt.	8 (liczba ujęć, w których woda jest uzdatniana, w tym SUW w Malborku i Ząbrowo)	8 (liczba ujęć, w których woda jest uzdatniana, w tym SUW w Malborku i Ząbrowo)	-
Wydajność ujęć wody (średnia)	m ³ /d	2157,6 bez ujęcia Letniki 14 089,6 z ujęciem Letniki	2157,6 bez ujęcia Letniki 14 089,6 z ujęciem Letniki	-
Produkcja wody	m ³ /rok	2 779 000	2 798 500	-
Długość sieci wodociągowej na terenie powiatu	km	390,9	402,6	940 840
Liczba przyłączy wodociągowych	szt.	6 764	6 774	-
Procent mieszkańców objętych siecią wodociągową	% ogółu ludności	96,1	96,2	-
Udział ludności obsługiwanej przez oczyszczalnie ścieków	% ogółu ludności	81,5	81,7	-
Długość sieci kanalizacyjnej na terenie powiatu	km	259,9 (dane z GUS)	262,9 (dane z GUS)	6 241 680
Liczba przyłączy kanalizacyjnych	szt.	5 711	5 733	-
Wskaźnik skanalizowania gminy K = 1000 x długość sieci kanalizacyjnej/liczba mieszkańców powiatu	K	4,03	4,09	-
Wskaźnik proporcji długości sieci kanalizacyjnej do długości sieci wodociągowej	-	0,7	0,7	-
Liczba zbiorników bezodpływowych	szt.	1 579	1 523	-
Liczba przydomowych oczyszczalni ścieków	szt.	100	120	8 000
Ilość odprowadzonych ścieków	dm ³	2 340 (dane z GUS)	2 308 (dane z GUS)	-
Ilość zlikwidowanych nielegalnych miejsc zrzutu ścieków	szt.	0	0	-
% długości wałów przeciwpowodziowych mających właściwy stan techniczny, ilość przeprowadzonych remontów	% w stosunku do całego rozmiaru długości wałów [km]	11,91% (całkowita dł. 66,8 km, remonty: modernizacja wałów Wisły)	70,35% (całkowita dł. 69,6 km, remonty: przebudowa wałów Tyna Mała, Tyna Dolna)	875 781
% długości rowów melioracyjnych, który ma właściwy stan techniczny, ilość przeprowadzonych remontów	% długości wszystkich rowów [km]	29,48% (informacja dot. terenu GSW Malbork, GSW Stare Pole, GSW Miłoradz)	29,48% (informacja dot. terenu GSW Malbork, GSW Stare Pole, GSW Miłoradz)	34 000
Powietrze atmosferyczne				
Ilość pozwoleń na emisję	szt.	2	2	-

Wielkość dopuszczalnej rocznej emisji (wg pozwoleń) dla wskaźników - SO ₂ - NO ₂ - CO - pył całkowity	[Mg/rok]	147 706 71 120 126 482 29 374	147 706 71 120 126 482 29 374	-
Ilość kontroli zakładów, w których zanotowano przekroczenia poziomów emisji	szt.	0	0	-
Ilość lokalnych kotłowni (podmioty gospodarcze)	szt.	b.d.	b.d.	-
Ilość kotłowni opartych o „ekologiczne” źródła ogrzewania	szt.	35 w tym, 23 - gaz ziemny 4 - olej opałowy, 8 - CWU z kolektorów słonecznych	35 w tym, 23 - gaz ziemny 4 - olej opałowy, 8 - CWU z kolektorów słonecznych	-
Emitory odorów	szt.	5	5	-
Hałas				
Ilość kontroli, w których zanotowano przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu	szt.	0	0	-
Liczba stref ciszy na jeziorach i obszarach chronionych (zachowana co najmniej na dotychczasowym poziomie)	liczba akwenów objętych strefami ciszy	-	-	-
Natężenie ruchu pojazdów	szt.	1. Droga krajowa nr 22 (Malbork przejście 2 od km 357+600 do km 358+500) 22 872 /dobę, 953/godz. 2. Droga krajowa nr 22 (Malbork przejście 1 od km 357+200 do km 357+600) 20 164/dobę, 840/godz. 3. Droga wojewódzka nr 515 (w obrębie skrzyżowania z drogą krajową nr 22) 11 498/dobę, 479/godz. Pomiar z 2010 r. przeprowadzany raz na 5 lat przez GDDKiA oraz ZDW w Gdańsku	1. Droga krajowa nr 22 (Malbork przejście 2 od km 357+600 do km 358+500) 22 872 /dobę, 953/godz. 2. Droga krajowa nr 22 (Malbork przejście 1 od km 357+200 do km 357+600) 20 164/dobę, 840/godz. 3. Droga wojewódzka nr 515 (w obrębie skrzyżowania z drogą krajową nr 22) 11 498/dobę, 479/godz. Pomiar z 2010 r. przeprowadzany raz na 5 lat przez GDDKiA oraz ZDW w Gdańsku	-
Pola elektromagnetyczne				
Ilość emitorów pól elektromagnetycznych: - liniowych; - punktowych;	szt.	- liniowych - 3 (linia 400 kV i 2 linie 110 kV) - punktowych 33	- liniowych - 3 (linia 400 kV i 2 linie 110 kV) - punktowych 39	-
Ilość kontroli, w których zanotowano przekroczenia dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych	szt.	0	0	-
Racjonalne użytkowanie zasobów naturalnych				
Ilość zużytej wody/1 mieszkańca na rok	m ³ /osobę	32,1	32,0	-
Zużycie energii w przeliczeniu na 1 mieszkańca na rok	kWh	625,9	b.d.	-
Liczba instalacji działających w oparciu o energię odnawialną	szt.	- Zespół 23 elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW każda - Park Wiatrowy Nowy Staw - 3 Małe Elektrownie Wodne	- Zespół 23 elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW każda - Park Wiatrowy Nowy Staw - 3 Małe Elektrownie Wodne - 13 kolektory słoneczne	-

Dane pochodzą z urzędów miast i gmin, przedsiębiorstw, instytucji, raportów o stanie środowiska (WIOŚ) oraz Głównego Urzędu Statystycznego.

W okresie raportowania stan zasobów przyrodniczych nie uległ zmianie.

W 2013 r. Regionalny Zakład Unieszkodliwiania Odpadów w Tczewie dokonał rekultywacji składowisk w Malborku przy ul. Ceglanej i Tczewskiej, w Świerkach, gmina Nowy Staw, w Lisewie Malborskim, gmina Lichnowy, w Szaleńcu, gmina Stare Pole oraz w Mątowach Małych, gmina Miłoradz, na łącznej powierzchni 22,32 ha.

Rekultywacji wymaga jeszcze 18 ha, w tym 17,0 ha na terenie gminy Malbork i 1 ha na terenie gminy Stare Pole (teren Jednostki Wojskowej 1128).

W roku 2013 Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza w Gdańsku pobrała 3 867 próbek użytków rolnych z 32 gospodarstw w powiecie, natomiast w 2014 r. 939 próbek użytków rolnych z 21 gospodarstw. Nastąpiło czterokrotne zmniejszenie ilości badań na terenie powiatu.

Jakość rzeki Nogat była monitorowana przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku w 2014 r. i została oceniona jako dobra.

Stan wody w rzece Młynówka Malborska (Kanał Juranda) na odcinku od Jeziora Dąbrówka do ujścia na odcinku 25 km jest zły i nie ulega poprawie.

Monitoring prowadzony przez Stację Sanitarno – Epidemiologiczną w Malborku wskazuje na dobry stan wody w kąpielisku miejskim na rzece Nogat.

Jakość wód podziemnych na terenie powiatu nie ulega zmianom.

W okresie raportowania produkcja wody wzrosła o 5 % w stosunku do okresu poprzedniego. Długość sieci wodociągowej wzrosła o 11,7 km, a liczba przyłączy wodociągowych o 10. Procent mieszkańców objętych siecią wodociągową zwiększył się o 0,1 %.

Wzrósł też udział mieszkańców obsługiwanych przez oczyszczalnie ścieków o 0,2 %. Długość sieci kanalizacyjnej zwiększyła się o 3,0 km, a liczba przyłączy kanalizacyjnych wzrosła o 22. Tym samym wskaźnik skanalizowania gmin w stosunku do liczby mieszkańców powiatu wzrósł o 0,06. Jednocześnie zmniejszyła się ilość zbiorników bezodpływowych o 56. Powstało też 20 nowych, przydomowych oczyszczalni ścieków.

Dzięki pracom inwestycyjnym i modernizacyjnym w sposób znaczący poprawił się stan techniczny wałów przeciwpowodziowych. Na koniec 2014 r. oceniono, że 70,36 % jest w dobrym stanie technicznym.

Stan urządzeń melioracji szczegółowych nie ulega poprawie. Około 70 % urządzeń jest w złym stanie technicznym, a ich właściciele nie przeprowadzają prac konserwacyjnych.

Ilość emitowanych zanieczyszczeń do powietrza utrzymuje się na stałym poziomie. W 2013 r. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku przeprowadził 1 kontrolę zakładu na terenie powiatu, a w 2014 r. 2 kontrole. Nie wykazały one przekroczeń poziomów dopuszczalnych emisji.

W 2014 r. zostały dla wszystkich gmin naszego powiatu opracowane programy niskiej emisji. Dokonano w nich szacunkowej inwentaryzacji wszystkich źródeł grzewczych, w tym także u osób fizycznych. Ich ilość oszacowano na 9 261 sztuk.

Na terenie powiatu występuje 5 emitorów odorów. Są to: biogazownia w Tragaminie, Ferma Kur Niosek Oval Sp. z o.o. obok Grajewa Trzeciego i Przedsiębiorstwo „NOGAT” na terenie gminy Malbork. W Malborku Oddział KSC S.A. "CUKROWNIA MALBORK" i odstojniki cukrowni.

Na terenie powiatu nie jest prowadzony stały monitoring poziomu hałasu. W okresie raportowania zostały wykonane 2 interwencyjne badania hałasu (po jednym w każdym roku), które nie wykazały przekroczeń dopuszczalnych progów.

Ostatnie badania natężenia ruchu pojazdów były wykonywane na drodze krajowej Nr 22 w km 357 + 200 – 357+600 i 357+600 – 358+500 w Malborku przez Gdańską Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad oraz na drodze wojewódzkiej Nr 515 (w obrębie skrzyżowania z drogą krajową Nr 22) przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku. Prowadzonym na terenie powiatu działaniem pozwalającymi na zmniejszenie poziomu hałasu jest przebudowa i modernizacja istniejących dróg.

Ilość emitorów promieniowania elektromagnetycznego wykazana jest na podstawie przyjmowanych przez starostę zgłoszeń instalacji, z których emisja nie wymaga uzyskania pozwolenia. W 2014 r. ilość instalacji punktowych wzrosła o 6. Zgłaszane są natomiast modernizacje już istniejących instalacji.

Raportowanie z realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Malborskiego w kolejnych latach (najbliższy okres raportowania to lata 2015-2016) odbywać się będzie zgodnie z nowymi wskaźnikami wskazanymi w aktualizacji „Powiatowego Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Malborskiego na lata 2015– 2018 z perspektywą na lata 2019-2020” przyjętej Uchwałą Nr IV/32/2015 Rady Powiatu Malborskiego z dnia 25 lutego 2015 r. w sprawie przyjęcia „Powiatowego Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Malborskiego na lata 2015 – 2018 z perspektywą na lata 2019-2020”.