

Zarząd Powiatu Tczewskiego

Raport z realizacji  
Programu Ochrony Środowiska  
dla Powiatu Tczewskiego  
za lata 2012 – 2013



Tczew, wrzesień, 2014 r.

**Wykonawca:**

Green Key Joanna Masiota  
ul. Nowy Świat 10a/15  
60-583 Poznań  
www.greenkey.pl



# Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Tczewskiego za lata 2012 – 2013

**Kierownik projektu:**

mgr Joanna Masiota-Tomaszewska

**Autorzy opracowania:**

mgr Joanna Masiota-Tomaszewska  
mgr Wojciech Pająk  
mgr Joanna Walkowiak

Wrzesień, 2014 r.

## SPIS TREŚCI

Rozdział	strona
1. Wstęp	5
2. Wykaz i opis działań zrealizowanych na terenie powiatu tczewskiego w okresie od 1 stycznia 2012 r. do 31 grudnia 2013 r.	16
3. Wykaz i opis działań niezrealizowanych na terenie powiatu tczewskiego w latach 2012-2013	74
4. Ocena realizacji programu ochrony środowiska na podstawie wskaźników monitorowania programu	77
5. Podsumowanie i wnioski	95
Wykorzystane materiały	100

## SPIS TABEL

Tabela 1. Cel perspektywiczny: środowisko dla zdrowia – dalsza poprawa jakości środowiska i bezpieczeństwa ekologicznego .....	18
Tabela 2. Cel perspektywiczny: ochrona dziedzictwa przyrodniczego i racjonalne użytkowanie zasobów przyrody – zadania wykonane w latach 2012 - 2013.....	59
Tabela 3. Cel perspektywiczny: zrównoważone wykorzystanie surowców, materiałów, wody i energii – zadania wykonane w latach 2012 - 2013.....	66
Tabela 4. Wykaz i opis działań niezrealizowanych na terenie powiatu tczewskiego w latach 2012-2013 .....	76
Tabela 5. Analiza wskaźnikowa realizacji programu ochrony środowiska .....	80

Oznaczenia skrótów:

azot og. – azot ogólny	MWh – megawatogodzina
b.d. – brak danych	NFOŚiGW – Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
BaP – benzo (a)piren	NO – tlenek azotu
BZT <sub>5</sub> – biologiczne zapotrzebowanie na tlen	NO <sub>2</sub> – dwutlenek azotu
ChZT <sub>5</sub> – chemiczne zapotrzebowanie na tlen	OChK – Obszar Chronionego Krajobrazu
CO – tlenek węgla	OSP – Ochotnicza Straż Pożarna
CO <sub>2</sub> - dwutlenek węgla	OWO – ogólny węgiel organiczny
c.o. – centralne ogrzewanie	PEW – przewodność elektryczna właściwa
dam <sup>3</sup> /rok - tys. m <sup>3</sup> /rok	PIG – Państwowy Instytut Geologiczny
DPS – Dom Pomocy Społecznej	PM10 – pył zawieszony o średnicy 10 mm
CEE –Centrum Edukacji Ekologicznej	POŚ – Program Ochrony Środowiska
GDDKiA – Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad	PROW – Program Rozwoju Obszarów Wiejskich
GIOŚ – Główna Inspekcja Ochrony Środowiska	PSSE – Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna
GJ – gigadżul	RDOŚ – Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
GPR – Generalny Pomiar Ruchu	RLM – równoważna liczba mieszkańców
GUS – Główny Urząd Statystyczny	RPO – Regionalny Program Operacyjny
GZWP – Główny Zbiornik Wód Podziemnych	SO <sub>2</sub> – dwutlenek siarki
JCWP – Jednolita Część Wód Powierzchniowych	SG-01 – sprawozdanie do GUS – gospodarka mieszkaniowa i komunalna
JCWPd – Jednolita Część Wód Podziemnych	ug/m <sup>3</sup> – mikrogramów na metr sześcienny
KPOŚK – Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych	WFOŚiGW – Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
kWh – kilowatogodzina	WIOŚ – Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
kV – kilowolt	WWA – wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne
M-06 – sprawozdanie do GUS wodociągi i kanalizacja	PZD – Powiatowy Zarząd Dróg
Mg – Megagram (tona)	ZMiUW – Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
MPZP – Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego	

## 1. WSTĘP

Dla Powiatu Tczewskiego obecnie obowiązuje zaktualizowany dokument Programu Ochrony Środowiska uchwalony w 2012 roku. Opracowany Program Ochrony Środowiska (zwany dalej Programem lub POŚ) został przyjęty Uchwałą Nr XXIII/138/12 Rady Powiatu Tczewskiego z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie przyjęcia Aktualizacji Programu ochrony środowiska dla Powiatu Tczewskiego na lata 2012 – 2015 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2016 – 2019 wraz z podsumowaniem.

Zgodnie z art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. 2013 poz. 1232 ze zm.) organ wykonawczy powiatu sporządza co dwa lata raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska (zwany dalej Raportem), który przedstawia Radzie Powiatu. Niniejszy dokument stanowi realizację obowiązku, o którym mowa powyżej.

Zgodnie z art. 25 ust. 1 pkt 7 lit. a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2013, poz. 1235 ze zm.) Starosta ma obowiązek zamieścić w Biuletynie Informacji Publicznej opracowany Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska, tak aby każdy mieszkaniec mógł zweryfikować stopień realizacji zamierzeń powiatu w zakresie ochrony środowiska.

Ustawodawca nie określił, jaką formę powinien posiadać Raport z realizacji Programu i jakie elementy mają składać się na jego zawartość. Nie zostały opracowane ogólne wytyczne opracowania Raportu, umożliwiające zachowanie układu treści i sposobu przedstawienia rezultatów z realizacji zadań ujętych w Programie Ochrony Środowiska obowiązujące we wszystkich jednostkach samorządu terytorialnego w Polsce. Ustawodawca nie zdyscyplinował również samorządów do przestrzegania określonych terminów, w których – od momentu przyjęcia uchwałą Programu Ochrony Środowiska – powinien być przedstawiony Raport z jego realizacji.

Zakres niezbędnych informacji jakie powinien zawierać Raport powinien odpowiadać treści przyjętego POŚ. W Raporcie należy zatem przedstawić postępy w realizacji każdego z zadań zapisanych w Programie lub wyjaśnić powody zaniechania działań lub ewentualnych opóźnień. Porównanie uzyskanego obrazu ze stanem polityki ochrony środowiska opisanym w Programie Ochrony Środowiska powinno dać odpowiedź na pytanie, w jakim stopniu udało się zrealizować przedsięwzięcia przyjęte w Programie. Chodzi tu o wszystkie zadania zapisane w POŚ, te realizowane bezpośrednio przez samorząd powiatu, jak i wszystkie inne podmioty działające w zakresie ochrony środowiska na jego terenie. Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska powinien, przede wszystkim, zawierać informacje o wykonaniu jakościowym i ilościowym celów oraz zadań postawionych w Programie. Ponadto w Raporcie można umieścić także inne informacje, które powiat uważa za istotne dla rozwoju systemu działań w zakresie ochrony środowiska na swoim terenie, a które nie wynikają z obecnie obowiązującego Programu ochrony środowiska.

Raport jest zatem próbą weryfikacji i wstępnej oceny wykonania tego, co zostało zapisane w Programie Ochrony Środowiska dla Powiatu Tczewskiego, a co zostało zrealizowane w latach 2012 – 2013.

W niniejszym Raporcie zostały przedstawione zadania i przedsięwzięcia, które były zrealizowane lub rozpoczęte w ramach obowiązującego w latach 2012 - 2013 Programu Ochrony Środowiska, w okresie od 1 stycznia 2012 r. do 31 grudnia 2013 r.

Przedsięwzięcia i zadania ujęte zostały w Raporcie w następujących grupach, zgodnie z obowiązującym w latach 2012-2013 harmonogramem realizacji programu ochrony środowiska:

## **1. CEL PERSPEKTYWICZNY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO**

### **1.1. Program poprawy dla pola: Wody powierzchniowe i podziemne.**

Cel strategiczny: Przywrócenie jakości wód powierzchniowych do wymaganych standardów oraz ochrona jakości i ilości wód podziemnych wraz z racjonalizacją ich wykorzystania.

#### Cele długoterminowe:

- realizacja systemu kształtowania i wykorzystania zasobów wodnych,
- osiągnięcie właściwych standardów wód powierzchniowych pod względem jakościowym i ilościowym.

#### Cele krótkoterminowe i kierunki działań w zakresie ochrony zasobów wodnych:

- rozbudowa i modernizacja sieci kanalizacyjnej na terenie powiatu (Gminy, Starostwo),
- rozbudowa i modernizacja sieci wodociągowej na terenie powiatu (Gminy, Starostwo),
- ochrona ujęć wody pitnej (Marszałek Województwa, Starosta – wydawanie pozwoleń wodnoprawnych, WIOŚ, Sanepid),
- ograniczanie i eliminowanie wykorzystania wód podziemnych do celów innych niż zaopatrzenie ludności w wodę do picia oraz zastosowania technologicznego (Marszałek Województwa, Starosta, WIOŚ),
- optymalizacja zużycia wody do celów socjalno-bytowych i przemysłowych (Marszałek Województwa, Starosta, Zakłady),
- propagowanie instalowania liczników zużycia wody oraz stymulacja do zmniejszania jej zużycia (Gminy, Przedsiębiorstwa Wodociągowe).

#### Cele krótkoterminowe i kierunki działań w zakresie jakości wód:

- zabezpieczanie awaryjnych źródeł wody pitnej – poprzez odpowiednie zapisy w udzielanych pozwoleń wodnoprawnych (Marszałek Województwa, Starosta),
- sukcesywne ograniczanie negatywnego wpływu zanieczyszczeń obszarowych, ścieków komunalnych i deszczowych na wody powierzchniowe i podziemne – poprzez odpowiednie zapisy w udzielonych pozwoleń wodnoprawnych (Marszałek Województwa, Starosta),
- dalsza realizacja systemu informowania społeczeństwa o jakości wody pitnej i wody w kąpieliskach (WIOŚ, Sanepid),
- działania zmierzające do ograniczenia niekontrolowanej infiltracji zanieczyszczeń – kontrole (WIOŚ),

- eliminacja zanieczyszczeń wymywanych przez opady poprzez zorganizowany odbiór wód opadowych z terenów przemysłowych – kontrole (WIOŚ),
- sporządzanie opracowań stanu wód powierzchniowych i podziemnych oraz ekspertyz hydrologicznych (WIOŚ),
- sukcesywne odtwarzanie rowów w ciągu dróg (Zarządy dróg),
- ograniczenie zanieczyszczeń spowodowanych niekontrolowanymi spływami powierzchniowymi poprzez system szkoleń dla rolników – stosowanie Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej (Ośrodki Doradztwa Rolniczego, Gminy).

### **1.2. Program poprawy dla pola: Powietrze atmosferyczne.**

Cel strategiczny: Poprawa jakości powietrza atmosferycznego na terenie Powiatu Tczewskiego do wymaganych standardów.

Cele długoterminowe:

- zaostrenie kontroli prawidłowości eksploatacji instalacji energetycznych (WIOŚ),
- ograniczenie niskiej emisji pochodzącej ze źródeł zorganizowanych i indywidualnych, poprzez promowanie wykorzystania paliw ekologicznych (Starosta, Burmistrz, Wójt, Organizacje pozarządowe),
- wdrażanie skutecznego zarządzania ochroną środowiska – poprzez zapisy w decyzjach na emisję do powietrza oraz kontrole w zakładach przemysłowych (Wojewoda, Starosta, WIOŚ),
- racjonalna polityka ekologiczna zakładów przemysłowych (Przedsiębiorcy),
- zamiana węgla na alternatywne nośniki ciepła typu: gaz, brykiet drzewny, palety drzewne, biomasa (Gminy, Właściciele obiektów),
- rozbudowa sieci gazowej na obszarze powiatu i zwiększanie liczby odbiorców (Gminy, Zakład Gazowniczy),
- eliminowanie zagrożeń związanych z zanieczyszczeniem powietrza pyłem azbestowym i włóknami azbestowymi poprzez usuwanie, transport i unieszkodliwianie odpadów zawierających azbest (Właściciele nieruchomości).

Cele krótkoterminowe i kierunki działań:

- promocja wykorzystania alternatywnych źródeł energii cieplnej (Burmistrz, Wójt, Organizacje pozarządowe),
- ograniczenie emisji przemysłowej ze źródeł technologicznych (Przedsiębiorcy),
- ograniczenie emisji pyłowo-gazowej,
- wspomaganie systemów kontrolno-pomiarowych oraz badań stanu środowiska naturalnego, nawiązywanie współpracy z innymi jednostkami w tworzeniu baz danych dotyczących jakości powietrza (WIOŚ),
- przestrzeganie norm odnośnie emisji zanieczyszczeń (Przedsiębiorcy).

### **1.3. Program poprawy dla pola: Hałas.**

Cel strategiczny: zmniejszanie uciążliwości hałasu dla mieszkańców powiatu i spełnienie obowiązujących standardów w zakresie poziomu hałasu.

Cele długoterminowe:

- utrzymanie aktualnego poziomu hałasu w obszarach, gdzie sytuacja akustyczna jest korzystna (Zarządcy dróg),
- usprawnienie systemu komunikacyjnego: poprawa nawierzchni i warunków bezpieczeństwa ruchu, modernizacja i rozbudowa dróg (Zarządcy dróg),
- prowadzenie polityki przestrzennej pozwalającej na zróżnicowanie lokalizacji obiektów w zależności od jego uciążliwości hałasowej (Wojewoda, Starosta, Burmistrz, Wójt),
- zintegrowanie działań w zakresie ochrony przed hałasem z planami zagospodarowania przestrzennego - mapowanie cyfrowe, strefy ograniczonego użytkowania, lokalizacja obiektów, przebieg szlaków transportu drogowego i szynowego itp. (Starosta, Burmistrz, Wójt),
- systematyczna kontrola zakładów przemysłowych - zwłaszcza zlokalizowanych w pobliżu zabudowy mieszkalnej (WIOŚ),
- prowadzenie działalności edukacyjnej o zagrożeniu środowiska i zdrowia ludzkiego hałasem (organizacje pozarządowe),
- prowadzenie monitoringu poziomu hałasu wzdłuż głównych szlaków komunikacyjnych przechodzących przez powiat (Właściciele i zarządcy obiektów, WIOŚ).

Cele krótkoterminowe i kierunki działań:

- intensyfikacja działań ograniczających negatywny wpływ hałasu na mieszkańców poprzez: poprawę stanu nawierzchni dróg (Zarządcy dróg) oraz kontrolę (przypadki stwierdzenia przekroczeń) emisji hałasu poza zakładem i w związku z tym wydawanie decyzji administracyjnych (Starostwo Powiatowe).

**1.4. Program poprawy dla pola: Gospodarka odpadami.**

Cel strategiczny: Rozwój systemu selektywnej zbiórki oraz dalsze dążenie do wzrostów poziomów odzysku i recyklingu odpadów na terenie powiatu.

Odpady komunalne:

W gospodarce odpadami komunalnymi przyjęto następujące cele:

- objęcie zorganizowanym systemem odbierania odpadów komunalnych 100 % mieszkańców,
- realizacja Regionalnego Systemu Gospodarki Odpadami, który zapewnił będzie zbieranie, transport, odzysk i unieszkodliwianie odpadów,
- zapewnienie objęcia wszystkich mieszkańców systemem selektywnego zbierania odpadów,
- sukcesywna eliminacja praktyk nielegalnego składowania odpadów,
- rozwój systemów zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego pochodzącego z gospodarstw domowych.

Odpady niebezpieczne:

- minimalizacja ilości wytwarzanych odpadów niebezpiecznych poddawanych procesowi unieszkodliwiania poprzez składowanie,
- sukcesywne zwiększanie ilości odpadów poddawanych procesom odzysku,



- rozwój i organizacja nowych systemów zbierania odpadów niebezpiecznych,

### **1.5. Program poprawy dla pola: Bezpieczeństwo energetyczne.**

Cel strategiczny: Zapewnienie bezpieczeństwa energetycznego w zakresie dostaw energii elektrycznej.

Cele długoterminowe:

- rozwój sieci elektroenergetycznych przesyłowych i dystrybucyjnych oraz budowa nowych wysokosprawnych źródeł energii elektrycznej,
- poprawa efektywności energetycznej,
- zwiększenie wielkości produkcji energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych – działanie realizowane poprzez budowę nowych OZE i likwidację barier dla ich rozwoju oraz poprzez odpowiednie inwestycje sieciowe,

Cele krótkoterminowe:

- budowa elektrowni „Północ” (Inwestor prywatny),
- budowa elektrowni wiatrowych i innych instalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii (Przedsiębiorcy),
- zintegrowanie problematyki energii odnawialnej z planami zagospodarowania przestrzennego (Gminy).

### **1.6. Program poprawy dla pola: Promieniowanie elektromagnetyczne.**

Cel strategiczny: ograniczanie i monitoring promieniowania elektromagnetycznego.

Cele długoterminowe: utrzymanie dotychczasowego stanu braku zagrożeń dla środowiska i mieszkańców ze strony promieniowania elektromagnetycznego, poprzez preferowanie niskokonfliktowych lokalizacji źródeł pól elektromagnetycznych (Gminy).

Cele krótkoterminowe i kierunki działań:

- przestrzeganie zapisów w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego poświęconych ochronie przed promieniowaniem elektromagnetycznym z wyznaczeniem stref ograniczonego użytkowania wokół niektórych źródeł promieniowania (Burmistrz, Wójt),
- dokonywanie oceny poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku i obserwacji zmian (WIOŚ),
- przestrzeganie przepisów bezpieczeństwa, higieny pracy, prawa budowlanego, gospodarowania przestrzennego i przepisów sanitarnych w celu ochrony przed promieniowaniem elektromagnetycznym (Przedsiębiorcy).

### **1.7. Program poprawy dla pola: Poważne awarie.**

Cel strategiczny: zapobieganie poważnym awariom przemysłowym oraz eliminacja i minimalizacja skutków w razie ich wystąpienia.

Cele długoterminowe: utrzymywania w gotowości służb reakcyjnych na wypadek zaistnienia poważnej awarii (Straż Pożarna).

Cele krótkoterminowe i kierunki działań:

- prowadzenie i aktualizacja rejestru zakładów o dużym i zwiększonym ryzyku oraz potencjalnych sprawców awarii (WIOŚ, Straż Pożarna, Wojewoda),
- monitoring potencjalnych sprawców poważnych awarii pod kątem spełniania przez nich wymogów bezpieczeństwa i prewencji (WIOŚ),
- opracowywanie programu zapobiegania poważnym awariom (Przedsiębiorcy),
- realizacja planu operacyjno – ratowniczego na wypadek zaistnienia poważnej awarii (Straż Pożarna - w ramach standardowych obowiązków służbowych),
- prowadzenie akcji informacyjno – edukacyjnej dla ogółu społeczeństwa dotyczącej zasad postępowania w razie wystąpienia poważnej awarii, w celu ukształtowania właściwych postaw i zachowań (Starostwo Powiatowe – Wydział Zarządzania Kryzysowego),
- promowanie systemu ubezpieczeń ekologicznych dla obiektów i działań, które w sytuacji awaryjnej będą wymagać sfinansowania działań ratowniczych i naprawczych (Starostwo Powiatowe we współpracy ze Strażą Pożarną),
- doposażanie wyspecjalizowanych jednostek w sprzęt do wykrywania i dokładnej lokalizacji miejsca awarii, likwidacji i analizy skutków zdarzenia (Gminy, Starostwo, WIOŚ, Straż Pożarna, Wojewoda).

**2. CEL PERSPEKTYWICZNY: OCHRONA DZIEDZICTWA PRZYRODNICZEGO I RACJONALNE WYKORZYSTANIE ZASOBÓW PRZYRODY**

**2.1. Program poprawy dla pola: Lasy.**

Cel strategiczny: wzbogacanie i racjonalna eksploatacja zasobów leśnych.

Cele długoterminowe:

- wzrost lesistości powiatu poprzez zalesianie nieużytków oraz terenów zdegradowanych i porolnych (Nadleśnictwo, Osoby fizyczne),
- ochrona zasobów leśnych i poprawa kondycji przyrodniczej obszarów leśnych oraz ich otulin (Nadleśnictwo),
- zapewnienie trwałości i wielofunkcyjności lasów (Nadleśnictwo),
- renaturalizacja obszarów leśnych (Nadleśnictwo),
- powiększanie różnorodności biologicznej w lasach na poziomie genetycznym i gatunkowym (Nadleśnictwo),
- poprawa zdrowotności i odporności drzewostanów (Nadleśnictwo).

Cele krótkoterminowe i kierunki działań:

- inwentaryzacja zasobów leśnych pod kątem ich stanu zdrowotnego (Nadleśnictwo),
- inwentaryzacja i weryfikacja klasyfikacji gruntów pod kątem pełnego uwzględnienia gruntów zalesionych i zadrzewionych oraz ujęcie granicy rolno-leśnej w planach zagospodarowania przestrzennego (Burmistrz, Wójt),
- utrzymanie istniejących kompleksów leśnych (Nadleśnictwo),
- zalesianie gruntów wyłączonych z użytkowania rolniczego oraz nieużytków i terenów zdegradowanych i przekształconych (Nadleśnictwo),
- dalsze dostosowywanie lasów i leśnictwa do wypełniania zróżnicowanych funkcji nie tylko przyrodniczych ale także społecznych (np. turystycznych) - udostępnienie

- lasów społeczeństwu z zachowaniem zasady niedopuszczania do zagrożenia trwałości i jakości zasobów leśnych (Nadleśnictwo),
- kontynuacja kampanii edukacyjno – informacyjnej w celu podnoszenia świadomości społeczeństwa (w tym pracowników leśnictwa) w zakresie celów i korzyści trwałej i zrównoważonej gospodarki leśnej, rozwój edukacji i nauk leśnych (Nadleśnictwo),
  - użytkowanie zasobów leśnych w sposób zgodny z zasadami ochrony przyrody, bioróżnorodności i krajobrazu (Nadleśnictwo),
  - nadzór nad gospodarką leśną w lasach prywatnych (Starosta – zadanie zlecone Nadleśnictwu Starogard),
  - współdziałanie leśnictwa z samorządami i administracją państwową (Nadleśnictwo),
  - stały monitoring środowiska leśnego w celu przeciwdziałania stanom niepożądanym typu: pożary, choroby, szkodniki itp. (Nadleśnictwo),
  - wydawanie decyzji administracyjnych nakazujących wykonanie zabiegów pielęgnacyjnych w lasach niestanowiących własności Skarbu Państwa (Starosta).

## **2.2. Program poprawy dla pola: Obszary chronione i tereny zieleni.**

Cel strategiczny: ukształtowanie i ochrona systemu obszarów ochronnych.

Cele długoterminowe:

- uwzględnianie w zagospodarowaniu przestrzennym zasad ochrony krajobrazu i różnorodności biologicznej w tym szaty roślinnej i świata zwierzęcego (Gminy, Urząd Marszałkowski, Ministerstwo Środowiska),
- wdrażanie na obszarach cennych przyrodniczo proekologicznych form gospodarowania typu: rolnictwo ekologiczne, agroturystyka (Gminy, Ośrodek Doradztwa Rolniczego, Użytkownicy, Właściciele gospodarstw rolnych).

Cele krótkoterminowe i kierunki działań:

Ochrona i rozwój systemu obszarów chronionych:

- utrzymanie i ochrona istniejących kompleksów leśnych,
- renaturalizacja i poprawa stanu najcenniejszych, zniszczonych ekosystemów i siedlisk, szczególnie leśnych i wodno-błotnych,
- ochrona i wzrost różnorodności biologicznej (genetycznej gatunkowej i siedliskowej) i krajobrazowej oraz wzrost lesistości miasta i ochrona lasów,
- ochrona terenów przyrodniczo cennych przed niewłaściwym zainwestowaniem,
- ochrona istniejącej zieleni urządzonej,
- utrzymanie istniejących korytarzy ekologicznych wzdłuż dolin i rzek.

Ochrona fauny i flory:

- rozszerzenie i usprawnienie ochrony in situ i ex situ gatunków roślin i zwierząt zagrożonych wyginięciem oraz starych, tradycyjnych odmian roślin i ras zwierząt hodowlanych mających znaczenie dla ochrony różnorodności biologicznej, poprzez stworzenie i utrzymanie niezbędnych warunków technicznych do takiej ochrony (stosowne obiekty i ich wyposażenie) oraz wspieranie badań i prac rozwojowych z tego zakresu,
- zachowanie istniejących zbiorników wodnych,

- blokowanie inwestycji uciążliwego przemysłu,
- zapewnienie korzystnego przeciwdziałania wprowadzaniu gatunków, które mogą zagrażać integralności naturalnych ekosystemów i siedlisk lub stanowić zagrożenie gatunków rodzimych.

Ochrona i utrzymanie krajobrazu rekreacyjnego:

- wzmocnienie roli rekreacyjnej terenów zielonych,
- rozwój szlaków turystycznych i ścieżek dydaktycznych na terenach interesujących przyrodniczo.

### **2.3. Program poprawy dla pola: Gleby.**

Cel strategiczny: Racjonalne wykorzystanie gleby wraz z jej ochroną i rekultywacją.

Cele długoterminowe:

- zagospodarowanie gleb w sposób adekwatny do ich klasy bonitacyjnej i poziomów zanieczyszczeń (Użytkownicy gruntów),
- ograniczenie czynników wpływających na degradację gleby poprzez zagospodarowanie m.in.: odługujących gruntów (Użytkownicy gruntów),
- zrekultywowanie gleb zdegradowanych w kierunku rolnym, leśnym i rekreacyjno-wypoczynkowym (Użytkownicy gruntów),
- właściwe kształtowanie ekosystemów rolnych z wykorzystaniem otaczających je systemów naturalnych i ich zdolności do autoregulacji m.in. poprzez wdrażanie programów rolnośrodowiskowych (Użytkownicy gruntów),
- zachowanie naturalnych kompleksów łąk torfowych jako regulatora stosunków wodnych i klimatycznych przyległych do nich terenów (Użytkownicy gruntów),
- upowszechnianie zasad dobrej praktyki rolniczej zgodnie z Kodeksem Dobrej Praktyki Rolniczej - szkolenia dla rolników (Ośrodki Doradztwa Rolniczego, Gminy).

Cele krótkoterminowe i kierunki działań:

- sukcesywny rozwój systemowych badań określających zanieczyszczenie gleb użytkowanych rolniczo w ramach krajowego monitoringu ekologicznego (WIOŚ),
- przeciwdziałanie erozji gleb poprzez stosowanie odpowiednich zabiegów na gruntach o nachyleniu powyżej 10 % (użytkownicy gruntów),
- ograniczanie erozji wodnej i wietrznej gleby poprzez możliwie jak najdłuższe utrzymywanie pokrywy roślinnej w postaci wprowadzenia upraw wieloletnich oraz wsiewek i poplonów (użytkownicy gruntów),
- racjonalne użycie nawozów sztucznych i środków ochrony roślin na terenach rolnych i leśnych oraz stosowanie technik naturalnych (fito- i agromelioracyjnych) w celu zwiększenia udziału materii organicznej w glebie (użytkownicy gruntów).

### **2.4. Program poprawy dla pola: Ochrona zasobów kopalin.**

Cel strategiczny: ochrona zasobów złóż, także nieeksploatowanych, zahamowanie nielegalnego wydobycia kopalin oraz rekultywacja terenów poeksploatacyjnych.

Cele długoterminowe:

- rekultywacja terenów po eksploatacji kopalin,

- ochrona terenów perspektywicznych pod względem wydobywania kopalin,
- inwentaryzacja wyrobisk po eksploatacji bez koncesji,
- stworzenie inwentaryzacji złóż kopalnianych i wyrobisk po eksploatacji bez koncesji (WIOŚ w Gdańsku rozpoczął taką inwentaryzację i należy ją w dalszym ciągu kontynuować).

Cele krótkoterminowe i kierunki działań:

- opiniowanie studiów uwarunkowań kierunków zagospodarowania przestrzennego (Burmistrz, Wójt),
- opiniowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego (Burmistrz, Wójt),
- weryfikacja ustaleń istniejących planów zagospodarowania przestrzennego i studiów uwarunkowań kierunków zagospodarowania przestrzennego (Burmistrz, Wójt).

### **2.5. Program poprawy dla pola: Powierzchnia ziemi.**

Cel strategiczny: rekultywacja terenów zdegradowanych.

Cele krótko- i długoterminowe:

- likwidacja „dzikich” wysypisk odpadów - na bieżąco (Burmistrz, Wójt, „sprawca”),
- wprowadzenie gminnej zbiórki przeterminowanych środków ochrony roślin (Burmistrz, Wójt),
- prawidłowa gospodarka rolna - świadome i poprawne nawożenie pól (właściciele gospodarstw rolnych),
- inwentaryzacja osuwisk i obszarów predysponowanych do występowania ruchów masowych (Burmistrz, Wójt).

Kierunki działań:

- monitorowanie zmian w klasyfikacji i użytkowaniu gruntów, stopnia ich degradacji oraz wykonywania zadań rekultywacyjnych,
- inwentaryzacja i określenie skali zagrożeń (WIOŚ),
- realizacja prac zabezpieczających na gruntach osuwisk np. poprzez obsadzenie gruntów osuwisk krzewami (Burmistrz, Wójt, właściciel nieruchomości).

### **3. CEL PERSPEKTYWICZNY: ZRÓWNOWAŻONE WYKORZYSTANIE SUROWCÓW, MATERIAŁÓW, WODY I ENERGII**

#### **3.1. Program poprawy dla pola: Racjonalizacja użytkowania wody produkcyjnej i konsumpcyjnej.**

Cel strategiczny: ograniczanie wodochłonności produkcji przemysłowej.

Cele długo-, krótkoterminowe i kierunki działań:

- minimalizacja wykorzystania wód podziemnych do celów przemysłowych (Przedsiębiorcy),
- zmniejszenie zapotrzebowania na wodę w przemyśle i rolnictwie (Przedsiębiorcy),
- kontynuacja modernizacji sieci wodociągowych w celu zmniejszenia strat wody w systemach przesyłowych (Zakłady Wodociągów, Przedsiębiorcy),

- prowadzenie akcji edukacyjno – informacyjnej propagującej optymalizację zużycia wody przez indywidualnych użytkowników (np. gromadzenie wody deszczowej i wykorzystywanie jej na cele agrarne – do podlewania zieleni), (Gminy, Pozarządowe organizacje ekologiczne).

### **3.2. Program poprawy dla pola: Zmniejszenie zużycia energii.**

Cel strategiczny: sukcesywne ograniczanie zużycia energii.

Cele długo-, krótkoterminowe i kierunki działań:

- promowanie i stosowanie nowoczesnych technologii z wykorzystaniem kryteriów Najlepszych Dostępnych Technik (BAT) (Inwestorzy prywatni, RDOŚ, Gminy),
- poprawa parametrów energetycznych budynków: modernizacje i termomodernizacje (Zarządcy budynków),
- podnoszenie sprawności procesów wytwarzania energii (Zarządcy budynków),
- racjonalizacja zużycia i oszczędzania energii przez społeczeństwo powiatu (Odbiorcy energii),
- termomodernizacja budynków w tym także budynków użyteczności publicznej (Właściciele i zarządcy nieruchomości),
- stymulowanie i wspieranie przedsięwzięć w zakresie zmniejszania zużycia energii (Zarządcy budynków).

### **3.3. Program poprawy dla pola: Wzrost wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych.**

Cel strategiczny: sukcesywne zwiększanie wykorzystania energii ze źródeł.

Cele długo-, krótkoterminowe i kierunki działań:

- Realizację tego celu planuje się poprzez promocję i rozwój następujących urządzeń i systemów grzewczych zaliczanych do grupy odnawialnych źródeł energii:
  - źródła ciepła opalane biomasą stałą,
  - źródła ciepła opalane biogazem,
  - instalacje solarne,
  - małe elektrownie wodne,
  - pompy,
  - elektrownie wiatrowe,
  - rozwój plantacji roślin energetycznych.
- kompleksowa modernizacja systemów grzewczych w obiektach użyteczności publicznej z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii typu: kolektory słoneczne, pompy ciepła, kogeneracja (Gminy),
- budowa instalacji umożliwiających wykorzystanie odnawialnych źródeł energii (Inwestorzy).

### **3.4. Program poprawy dla pola: Zmniejszenie materiałochłonności i odpadowości produkcji.**

Cel strategiczny: systematyczne ograniczanie materiałochłonności produkcji.

Cele długo-, krótkoterminowe i kierunki działań:

- minimalizacja zanieczyszczeń i zapobieganie zanieczyszczeniom, uciążliwościom i zagrożeniom u źródła (Przedsiębiorcy),
- zwiększenie recyklingu i odzysku materiałowego i energetycznego (Przedsiębiorcy).

### **3.5. Program poprawy dla pola: Kształtowanie stosunków wodnych i ochrona przed powodzią.**

Cel strategiczny: zapobieganie zagrożeniom powodziowym.

Cele długo-, krótkoterminowe i kierunki działań:

- konserwacja wałów przeciwpowodziowych i innych urządzeń ochrony przeciwpowodziowej,
- przystosowanie terenów międzywala do szybkiego reagowania w przypadku powodzi (wycinanie lasów i zarośli łęgowych, odnowa użytków zielonych, konserwacja rowów melioracyjnych),
- stworzenie systemu szybkiego ostrzegania i reagowania w przypadku zagrożenia powodzią - realizacja planu operacyjnego ochrony przed powodzią Powiatu Tczewskiego (Starostwo Powiatowe),
- opracowanie planu awaryjnego na wypadek powodzi, uwzględniającego ochronę obiektów wrażliwych na terenie miasta (np. oczyszczalni ścieków, ujęć wód, terenów zabytkowych i przyrodniczo cennych, składowisk odpadów, itp.),
- zabezpieczenie osuwisk w ciągach dróg powiatowych.

Raport został opracowany głównie na podstawie danych i informacji uzyskanych ze Starostwa Powiatowego w Tczewie. W szczególności podstawą sporządzenia Raportu z realizacji Programu Ochrony Środowiska za lata 2012 - 2013 były sprawozdania Zarządu Powiatu Tczewskiego z wykonania budżetu Powiatu Tczewskiego za lata 2012 i 2013 oraz dane statystyczne pochodzące z Banku Danych Lokalnych Głównego Urzędu Statystycznego, a także uchwały, postanowienia, porozumienia, decyzje, pozwolenia, umowy pozyskane ze Starostwa Powiatowego.

W celu opracowania Raportu pozyskiwano również dane z gmin Powiatu Tczewskiego: Gminy Miejskiej Tczew, Gminy Tczew, Gminy Subkowy, Gminy Pelplin, Gminy Gniew oraz Gminy Morzeszczyn. Dane uzyskano także z Państwowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej, Powiatowego Zarządu Dróg, Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych Oddział Tczew oraz zarządców składowisk odpadów eksploatowanych na terenie powiatu.

Z budżetu Powiatu, w zakresie szeroko pojętej ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju, finansowane są następujące zadania oraz działalność

następujących jednostek organizacyjnych (na podstawie ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym, Dz. U. 2013, poz. 595 ze zm., art. 4-7):

- edukacja publiczna,
- transport zbiorowy i drogi publiczne (drogi powiatowe – inwestycje),
- kultura i ochrona dóbr kultury,
- kultura fizyczna i turystyka,
- geodezja, kartografia i kataster,
- gospodarka nieruchomościami,
- administracja architektoniczno – budowlana,
- gospodarka wodna,
- ochrona środowiska i przyrody,
- rolnictwo, leśnictwo i rybactwo śródlądowe (Straż Rybacka),
- porządek publiczny i bezpieczeństwo obywateli,
- ochrona przeciwpowodziowa, w tym wyposażenie i utrzymanie powiatowego magazynu przeciwpowodziowego, przeciwpożarowej i zapobiegania innym nadzwyczajnym zagrożeniom życia i zdrowia ludzi oraz środowiska,
- utrzymanie powiatowych obiektów i urzędzeń użyteczności publicznej oraz obiektów administracyjnych,
- promocja powiatu (organizacja imprez turystycznych),
- współpraca z organizacjami pozarządowymi.

Jak widać z powyższego zestawienia Powiat nie posiada w swoich kompetencjach wielu zadań związanych z ochroną środowiska czy gospodarką komunalną. Większość zadań inwestycyjnych jest realizowana na szczeblu lokalnym, przez samorządy gminne.

Nowelizacja ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. 2013 poz. 1399 ze zm.), która weszła w życie w dniu 01.01.2012 r. wprowadziła na gminy nowe obowiązki z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi. Najważniejszymi nowymi zadaniami gmin jest zorganizowanie przetargu na odbiór bądź na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych oraz przede wszystkim osiągnięcie określonych w ustawie poziomów:

- recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła,
- recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych,
- ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

W Programie Ochrony Środowiska dla Powiatu Tczewskiego zawartych jest więc wiele zadań, które powinny być realizowane na tym terenie nie tylko przez Powiat, ale również przez Gminy. Dlatego też w niniejszym Raporcie dużą uwagę poświęcono działaniom oraz wydatkom poszczególnych gmin.



## **2. WYKAZ I OPIS DZIAŁAŃ ZREALIZOWANYCH NA TERENIE POWIATU TCZEWSKIEGO W OKRESIE OD 1 STYCZNIA 2012 R. DO 31 GRUDNIA 2013 R.**

W Programie Ochrony Środowiska dla Powiatu Tczewskiego na lata 2012-2015 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2016-2019 zamieszczono harmonogram, w którym szczegółowo przedstawiono cele i zadania związane z ochroną środowiska i racjonalnym wykorzystaniem zasobów naturalnych na terenie Powiatu Tczewskiego. Do każdego celu perspektywicznego przypisano odpowiednie cele strategiczne, długo- i krótkoterminowe oraz konkretne kierunki zadań do realizacji. Z perspektywy dwóch pierwszych lat obowiązywania POŚ dla Powiatu Tczewskiego (2012 i 2013 r.) można określić w jakim stopniu zadania zamieszczone w harmonogramie realizacyjnym zostały wykonane i czy w związku z tym następuje prawidłowa i planowana realizacja założeń Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Tczewskiego.

Należy zaznaczyć, iż wykonanie części zadań wpisanych do harmonogramu ma początek w latach 2012 lub 2013 (których to dotyczy niniejszy raport) natomiast ich zakończenie jest planowane na lata kolejne.

Wykaz i opis działań (zarówno ujętych w harmonogramie, jak i nie zapisanych w harmonogramie) zrealizowanych na terenie powiatu tczewskiego w okresie od 1.01.2012 r. do 31.12.2013 r. przedstawiają tabele nr 1-3.

**Tabela 1. Cel perspektywiczny: Środowisko dla zdrowia – dalsza poprawa jakości środowiska i bezpieczeństwa ekologicznego**

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>1. Poprawa jakości wód i stosunków wodnych: Przywrócenie jakości wód powierzchniowych do wymaganych standardów oraz ochrona jakości i ilości wód podziemnych wraz z racjonalizacją ich wykorzystania</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
W 2012 i 2013 roku udzielono dotacji celowej z budżetu Powiatu Tczewskiego na dofinansowanie kosztów budowy przydomowych oczyszczalni ścieków.	Powiat	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>58 765,00 zł</b>
Dofinansowanie Spółek Wodnych w zakresie utrzymania urządzeń wodnych: 2012 r. – dotacja celowa na konserwację rowu melioracyjnego o nazwie Kanał Mieściński na odcinku 2 050 mb we wsiach Tczewskie Łąki, Miłobądz i Zajęczkowo, gm. Tczew. 2013 r - dotacja celowa na konserwację rowu melioracyjnego o nazwie R-73 na odcinku 1 495 mb we wsi Miłobądz, gm. Tczew.	Powiat	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>2012 r – 35 000 zł</b> <b>2013 r. – 29 950 zł</b>
Profilowanie rowów w drodze powiatowej w Gminie Subkowy.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>14 999,80 zł</b>
Profilowanie rowów w Powiecie Tczewskim.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>20 781,54 zł</b>
Modernizacja rowu W-58 w pasie drogi powiatowej Nr 2816G Lignowy Szlacheckie – Wielkie Walichnowy.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>29 184,23 zł</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Starosta co roku wydaje pozwolenia wodnoprawne na pobór wód, zrzut oczyszczonych ścieków. Odpowiednie zapisy w pozwoleniach pozwalają na zabezpieczenie źródeł wody pitnej oraz sukcesywne ograniczanie negatywnego wpływu zanieczyszczeń obszarowych, ścieków komunalnych i deszczowych na wody powierzchniowe i podziemne. Wykaz wydanych pozwoleń wodnoprawnych:				
1. na pobór wód:				
Nazwa ujęcia lokalizacja	Właściciel/ użytkownik	Nr decyzji, data wystawienia i data wygaśnięcia pozwolenia		
Krółów Las	Gmina Morzeszczyn	WR.6341.7.2012 z 15.03.2012 15.03.2022		
Majewo	Gmina Morzeszczyn	WR.6341.8.2012 z 15.03.2012 15.03.2022		
Michna Ropuchy	ZPM PiA Michna Pelplin	WR.6341.13.2012 z 07.05.2012 07.05.2022		
Elia Morzeszczyn	PP-H „Perry” Sp. z o.o. Morzeszczyn	WR.6341.19.2012 z 19.07.2012 zm. WR.6341.31.2012 z 24.08.2012 19.07.2022	Starosta	koszty administracyjne
Małzewo	Polhoz Sp. z o.o. Szymankowo	WR.6341.24.2012 z 18.07.2012 18.07.2022		
Stanisławie	Saponis Investments Sp. z o.o. Warszawa	WR.6341.26.2012 z 21.08.2012 02.06.2014		
Bielawki	DPS dla Dzieci w Bielawkach	WR.6341.30.1.2012 z 27.09.2012 27.09.2022		
Waćmierz Fregata	Fregata S.A. w Gdańsku Oddział Waćmierz	WR.6341.34.1.2012 z 17.10.2012 17.10.2022		
Kulice	Restal-Agri Sp. z o.o. Bydgoszcz	WR.6341.3.2013 z 08.02.2013 08.02.2023		
Lignowy Szlacheckie	Pelkom Sp. z o.o. Pelplin	WR.6341.4.2013 z 01.02.2013 01.02.2023		
Lubiszewo	Gmina Tczew	WR.6341.11.2014 z 22.03.2013 22.03.2023		
			zadanie realizowane na bieżąco	

**CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO**

Zadania zrealizowane			Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Małe Turze	Gmina Tczew	WR.6341.12.2013 z 22.03.2013 22.03.2023				
ROD „Nad Wisłą”	ROD „Nad Wisłą” Tczew	WR.6341.28.2013 z 13.08.2013 13.08.2033				
ROD „Malinowo”	ROD „Malinowo” Tczew	WR.6341.32.2013 z 03.09.2013 03.09.2033				
Ostrowite	Gmina Gniew	WR.6341.33.2013 z 23.09.2013 23.09.2023				
Subkowy	Gmina Subkowy	WR.6341.35.2013 z 08.10.2013 08.10.2023				
Radostowo	3 E 1 Sp. z o.o. Gdańsk	WR.6341.38.2013 z 17.10.2013 17.10.2033				
Kursztyn	Inwest-Kom Sp. z o.o. Gniew	WR.6341.45.2013 z 10.12.2013 10.12.2023				
<b>2. na zrzut oczyszczonych ścieków do odbiornika:</b>						
Podmiot odpowiedzialny	Odbiornik wód oczyszczonych	Nr decyzji, data wydania i data obowiązywania				
Gmina Morzeszczyn	ziemia	WR.6341.18.2012 05.06.2012 05.06.2022				
DPS dla Dzieci w Bielawkach	Rów R-L-1	WR.6341.30.2.2012 27.09.2012 27.09.2022				
Fregata S.A. w Gdańsku Oddział Waćmierz	ziemia	WR.6341.33.2012 17.10.2012 17.10.2022				
ANR OT w Gdańsku	ziemia	WR.6341.42.2012 13.12.2012 13.12.2022				
Gmina Morzeszczyn	rz. Janka w km 6+740	WR.6341.43.2013 28.11.2013 28.11.2023				
<b>3. na wprowadzanie wód opadowych do wód i do ziemi:</b>						
Nr decyzji data wydania data obowiązywania	Podmiot odpowiedzialny	Obszar odprowadzenia	Odbiornik	Zlewnia całkowita [ha]	Urządzenia oczyszczające	
WR.6341.14.2012 15.05.2012 15.05.2022	PU-PU-H „Latocha” Wielgłowy	dz. nr 102/2 i 884, obręb Brzuśce, gm. Subkowy	Rów R-H	1,15	separator	
WR.6341.17.2012 16.05.2012 16.05.2022	GDDKiA Oddział w Gdańsku	droga krajowa nr 91 w km 84+790-85+224	Rów R-1	0,58	separator	
WR.6341.32.2012 17.10.2012 17.10.2022	Fregata S.A. w Gdańsku Oddział Waćmierz	dz. nr 96/2, 96/6, 96/10, 92/4, 96/1, obręb Waćmierz, gm. Subkowy	ziemia	2,26	separator	
WR.6341.41.2012 21.01.2013 21.01.2023	Firma Handlowa MTW-PLUS Turze	dz. nr 35/2, obręb Gniszewo, gm. Tczew	ziemia	0,1	separator	
WR.6341.10.2013	ZUOS Sp. z o.o. Tczew	ul. Poligonowa w Tczewie	ziemia	3,69	osadniki, rowy	

**CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO**

Zadania zrealizowane						Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
09.04.2013 09.04.2023									
WR.6341.21.2013 20.06.2013 20.06.2023	Edoradca Sp. z o.o. sp. k. Tczew	dz. nr 23/34, obręb 5 Tczew	ziemia	0,22	separator				
WR.6341.23.2013 01.07.2013 01.07.2023	PP-H Aspol Sp. z o.o. Morzeszczyn	dz. nr 422/1, 422/2, 206/3, 206/2, 200/2, 200/1, 199, 197/5, obręb Morzeszczyn	Rów R-B	1,05	separator				
WR.6341.25.2013 24.07.2013 24.07.2023	Koral S.A. Tczew	Dz. nr 175/5, 181/22, 183/1, 184/1, 184/2, obręb 7 Tczew	rz. Wisła w km 908+764	0,64	separator				
4. na wykonanie urządzeń wodnych:									
Nr decyzji data wydania	Właściciel Lokalizacja	Opis obiektu			Funkcja				
WR.6341.21.2012 27.06.2012	Osoba fizyczna	Staw o pow. 2100 m <sup>2</sup> na dz. nr 157/11 i 157/5 w m. Boroszewo, gm. Tczew			rekreacyjna				
Wymiana sieci wodociągowej w Zespole Szkół Agrotechnicznych i Ogólnokształcących w Swarzędzie.						Powiat	2012	zadanie zrealizowano	65 900 zł
Usunięcie awarii rur wodociągowych w Zespole Szkół Agrotechnicznych i Ogólnokształcących w Swarzędzie.						Powiat	2012	zadanie zrealizowano	4 551 zł
Wykonanie odprowadzenia wód opadowych w Zespole Szkół Technicznych w Tczewie.						Powiat	2012	zadanie zrealizowano	27 987,48 zł
Naprawa studzienek kanalizacyjnych w Zespole Szkół Agrotechnicznych i Ogólnokształcących w Swarzędzie.						Powiat	2012	zadanie zrealizowano	1 380 zł
Modernizacja systemu dekarско-odwadniającego w Zespole Szkół Rzemieślniczych i Kupieckich w Tczewie.						Powiat	2013	zadanie zrealizowano	14 986,78 zł
Przebudowa przepustu w drodze Lignowy Szlacheckie – Wielkie Walichnowy – projekt.						Powiat	2012	zadanie zrealizowano	14 760 zł
Odwodnienie drogi dojazdowej wraz z modernizacją ogrodzenia w SOSW w Tczewie.						Powiat	2012	zadanie zrealizowano	16 999,93 zł
Wykonanie odprowadzenia wód opadowych do sieci w ul. Czyżykowskiej w Zespole Szkół Technicznych w Tczewie.						Powiat	2013	zadanie zrealizowano	7 380 zł
Wykonanie drogi pożarowej oraz odprowadzenie wód opadowych w Zespole Szkół Technicznych w Tczewie.						Powiat	2013	zadanie zrealizowano	99 699,92 zł
Modernizacja hydroforni i ujęcia wody w Domu Pomocy Społecznej w Wielkich Wyrębach.						Powiat	2013	zadanie zrealizowano	43 374,30 zł
Odwodnienie drogi powiatowej nr 2823G Nicponia – Jaźwiska – Opalenie.						Powiat	2013	zadanie zrealizowano	542 750,18 zł
Przebudowa przepustu w drodze Lignowy Szlacheckie – Wielkie Walichnowy.						Powiat	2013	zadanie zrealizowano	165 403,99 zł
<b>Gmina Miejska Tczew</b>									
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>									
Rozbudowa sieci wodociągowo – kanalizacyjnej, w tym: Wybudowanie kanalizacji deszczowej w ul. Nowej i ul. Samborówny. Wybudowanie kanalizacji deszczowej w ul. Czerwonego Kapturka. Budowa i modernizacja kanalizacji deszczowej. Wykonanie przyłącza kanalizacji deszczowej ul. Ogrodowej i ul. 30 Stycznia. Wykonanie odcinka kolektora deszczowego ul. W. Polskiego. Zbudowanie kanalizacji deszczowej ul. Gryfa Pomorskiego. Wykonanie projektu sieci deszczowej ul. Wyspiańskiego.						Gmina Miejska Tczew	2012-2013	zadanie zrealizowano	1 058 964 zł 240 262 zł 235 505 zł 440 826 zł 26 846 zł 14 472 zł 49 876 zł 12 177 zł

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Wykonanie projektu budowlano-wykonawczego zewnętrznej sieci kanalizacji deszczowej osiedla Prątnica oraz bocznego odcinka ul. Głowackiego.				<b>39 000 zł</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Wykonanie remontu przyłączy.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>22 841 zł</b>
Wykonanie remontu kanalizacji deszczowej ul. Świętopełka.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>4 473 zł</b>
Wykonanie remontu studni przy ul. Sambora.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>5 370 zł</b>
Odwodnienie ul. Żwirki, skarpy przy ul. Wąskiej, parkingu przy ul. W. Polskiego, terenu przy ul. Matejki.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>82 894 zł</b>
Oczyszczanie rowów i terenu przy Kanale Młyńskim, terenu w rejonie ul. Czatkowska-Nizinna, przy ul. Działkowej i Królowej Jadwigi.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>183 287 zł</b>
Wykonanie odprowadzenia wód opadowych ul. Kołtąta.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>63 823 zł</b>
Wykonanie dokumentacji bilansu wód opadowych.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>12 000 zł</b>
Odwodnienie terenów.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>38 948 zł</b>
Wykonanie badań gruntowo-wodnych obszaru po byłej Jednostce Wojskowej.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>9 594 zł</b>
Udrożnienie kanalizacji ul. Jana z Kolna.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>53 350 zł</b>
Wykonanie udrożnień urządzeń wodno-kanalizacyjnych na terenie miasta.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>18 046 zł</b>
Przeprowadzenie modernizacji kanalizacji deszczowej w ul. Grunwaldzkiej	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>390 950 zł</b>
Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w zabudowie rozproszonej.	osoby prywatne	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco wg potrzeb	<b>b.d.</b>
Likwidacja nieszczelnych zbiorników gromadzenia ścieków (szamb), kontrola zagospodarowania ścieków bytowo-gospodarczych i przemysłowych na terenach nieskanalizowanych	Gmina Miejska Tczew, osoby prywatne	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco	<b>b.d., koszty administracyjne</b>
Wykonanie odwodnienia przy SP Nr 8, terenu przy pl. Grzegorza.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>38 105 zł</b>
Oczyszczanie Kanału Młyńskiego.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>90 981 zł</b>
Wykonanie przelewu wód opadowych ul. Kubusia Puchatka, ul. Andersena.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>66 044 zł</b>
Odtworzenie rowu melioracyjnego ul. Bałdowska i ul. Iwaszkiewicza.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>27 415 zł</b>
Zabezpieczenie zbiornika wodnego przy ul. Brzechwy.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>14 969</b>
Wykonanie map do celów projektowych dotyczących zalewania Osiedla Prątnica, ul. Sadowa.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>15 990 zł</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Gręblin.	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>3 697 753,53 zł</b>
Przyłączenie wodociągu w miejscowości Janiszewo.	Gmina Pelplin	2012	zadanie zrealizowano	<b>8 610,00 zł</b>
Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Rombark i Bielawki – dokumentacja.	Gmina Pelplin	2013	zadanie zrealizowano	<b>20 000 zł</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w zabudowie rozproszonej.	osoby prywatne	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco wg potrzeb	<b>b.d.</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Doposażenie drugiej komory zlewnej na oczyszczalni.	Gmina Pelplin	2013	zadanie zrealizowano	<b>164 820 zł</b>
Likwidacja nieszczelnych zbiorników gromadzenia ścieków (szamb), kontrola zagospodarowania ścieków bytowo-gospodarczych i przemysłowych na terenach nieskanalizowanych.	Gmina Pelplin, osoby prywatne	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco	<b>b.d., koszty administracyjne</b>
Drenaż ZKiW Nr 1 w Pelplinie.	Gmina Pelplin	2012	zadanie zrealizowano	<b>31 036,81 zł</b>
Naprawa urządzeń melioracyjnych, wykonanie odwodnienia, utrzymanie studni.	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>41 225,65 zł</b>
Budowa systemu drenażu w Zespole Kształcenia i Wychowania Nr 1 w Pelplinie.	Gmina Pelplin	2013	zadanie zrealizowano	<b>10 315 zł</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Likwidacja lub ograniczenie oddziaływania źródeł zanieczyszczenia wód – kontrole w zakresie posiadania umów na wywóz odpadów komunalnych i wywóz nieczystości ciekłych.	Gmina Gniew/ Straż Miejska	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco	<b>b.d., koszty administracyjne</b>
Rozpatrywanie skarg mieszkańców w przypadku zanieczyszczenia wód.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco	<b>b.d., koszty administracyjne</b>
Likwidacja niekontrolowanych zrzutów ścieków bytowych do cieków wodnych - likwidacja nielegalnego wylotu ścieków do Wierzycy.	Gmina Gniew	2012	zadanie zrealizowano	<b>26 200 zł</b>
Badanie próbek zanieczyszczonej wody i ścieków	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco	<b>b.d.</b>
Dofinansowanie utrzymania kąpielisk na terenie Gminy.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco	<b>b.d.</b>
Budowa/Modernizacja sieci wodociągowej, w tym: <i>Budowa sieci wodociągowej w Jelenicy.</i> <i>Budowa ujęcia wody i sieci wodociągowych w Ostrowitem.</i> <i>Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Opalenie.</i> <i>Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Jelenica.</i> <i>Budowa ujęcia wody, stacji uzdatniania wody w miejscowości Ostrowite.</i>	Gmina Gniew	2012 - 2013	zadanie zrealizowano	<b>1 917 535,03 73 800 zł 912 838,96 zł 82 000 zł 667 964,81 zł 180 931,26 zł</b>
Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w zabudowie rozproszonej.	osoby prywatne	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco wg potrzeb	<b>b.d.</b>
Dofinansowanie budowy przydomowych oczyszczalni ścieków (w tym dofinansowanie i unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest).	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>43 944,69 zł</b>
Budowa 9 przydomowych oczyszczalni ścieków.	Gmina Gniew	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
Budowa/Modernizacja kanalizacji deszczowej - Przełożenie kanalizacji deszczowej w Gniewie.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>21 327,79 zł</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Naprawa awarii wodociągowej, spowodowanej naprawą urządzeń melioracyjnych pod drogą gminną.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>1 146,59 zł</b>
Czyszczenie przepustu w Nicponi.	Gmina Gniew	2012	zadanie zrealizowano	<b>2 513,98 zł</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Remont studzienki deszczowej - Gniew, ul. Kopernika.	Gmina Gniew	2012	zadanie zrealizowano	
Udrożnienie rowów melioracyjnych.	Gmina Gniew	2012	zadanie zrealizowano	
Czyszczenie studni kanalizacji deszczowej na terenie miasta, zabruki przy studniach i kratkach ściekowych.	Gmina Gniew	2012	zadanie zrealizowano	<b>20 000 zł</b>
Odwodnienie drogi gminnej, dróg dojazdowych wewnętrznych oraz drogi powiatowej Nr 2823G relacji Nicponia – Jażwiska – Opalenie w gminie Gniew.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>296 534 zł</b>
Profilowanie i pogłębianie rowu przydrożnego w Piasecznie.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>3 554,12 zł</b>
Naprawa urządzeń melioracyjnych Małe Wyręby.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>9 641,50 zł</b>
Naprawa urządzeń melioracyjnych na działce w Ciepłym.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>6 850,77 zł</b>
Budowa przepustu – droga gminna Nicponia	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>1 881,90 zł</b>
Odtworzenie rowów odwadniających przy drodze w Rozgartach.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>4 409,55 zł</b>
Wykonanie odwodnienia.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>5 387,03 zł</b>
Nadbudowa studni melioracyjnej.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>600,24 zł</b>
Wykonanie przepustu.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>1 365,30 zł</b>
Naprawa przepustu Wyręby Wielkie.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>4 459,98 zł</b>
Usunięcie awarii sieci wodociągowej – przebudowa instalacji melioracyjnej w Jeleniu.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>1 163,72 zł</b>
Przebudowa przepustu i odbudowa rowu melioracyjnego – Nicponia.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>8 118,25 zł</b>
Naprawa przepustu w miejscowości Jeleń.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>2 696,64 zł</b>
Naprawa odwodnienia na drodze Polskie Gronowo – Szprudowo.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>2 773,65 zł</b>
Czyszczenie wpustów melioracyjnych – ul. Krasickiego.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>221,40 zł</b>
Przebudowa urządzeń melioracyjnych	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>20 199,80 zł</b>
Czyszczenie studni kanalizacji deszczowej na terenie miasta, zabruki przy studniach i kratkach ściekowych.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>24 380,45 zł</b>
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Śliwinach.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>52 030,00 zł</b>
Budowa sieci kanalizacyjnej w Bałdowie.	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>114 726 zł</b>
Wykonanie sieci kanalizacyjnej we wsi Czatkowy.	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>87 400 zł</b>
Wykonanie sieci kanalizacyjnej we wsi Gnieszewo i Śliwiny.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>2 713 512,15 zł</b>
Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w zabudowie rozproszonej.	osoby prywatne	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco wg potrzeb	<b>b.d.</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Łąkowej w Dąbrówce.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>24 390,24 zł</b>
Budowa odcinków sieci kanalizacyjnej w miejscowości Zajączkowo.	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>192198,32 zł</b>
Budowa sieci wodociągowej dla działek nr 179/1 i 179/2 w Tczewskich Łąkach.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>59 273,25 zł</b>
Budowa sieci wodociągowej w Zajączkowie.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>98 422,21 zł</b>
Modernizacja obudowy studni głębinowej na ujęciu wody w Czarlinie.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>40 630,08 zł</b>
Modernizacja obudowy studni głębinowej na ujęciu wody w Szczerbięcinie.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>40 646,34 zł</b>
Modernizacja zestawu pompowego w hydroforni w Swarozynie.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>16 260,16 zł</b>
Uzbrajanie terenów inwestycyjnych w sieć wodno - kanalizacyjną w miejscowości Swarozyn - Waćmierki - Śliwiny wraz z rozbudową stacji uzdatniania wody w Waćmierku.	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>3 596 739,77 zł</b>
Wykonanie spinki wodociągowej Miłobądz – Malenin.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>82 414,6 zł</b>
Opracowanie kompleksowego programu gospodarki ściekowej Gminy Tczew.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>168 225,63 zł</b>
Zakup pomp głębinowych na ujęcia wody.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>12 195,12 zł</b>
Remont otworu studni na ujęcie wody w Rukosinie.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>52 032,52 zł</b>
Opracowanie analizy potrzeb Gminy Tczew związanych z gospodarką ściekową.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>9 840 zł</b>
Wymiana pompy głębinowej w Gimnazjum w Dąbrówce.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>5 500 zł</b>
Budowa sieci wodociągowej do kompleksu działek w miejscowości Damaszk.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>38 758,00 zł</b>
Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej do kompleksu działek w Zabagnie.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>77 469,55 zł</b>
Budowa spinki wodociągowej między stacjami uzdatniania wody Turze i Turze Małe (projekt).	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>8 085,00 zł</b>
Przebudowa przepompowni ścieków w Rokitkach.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>257 080,43 zł</b>
Przebudowa przepompowni ścieków w Stanisławiu.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>68 150,08 zł</b>
Odpłatne przejęcie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>53 792,33 zł</b>
Zakupy inwestycyjne - zakup pompy do ścieków do przepompowni w Czarlinie.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>10 350,00 zł</b>
Wykonanie operatów wodnoprawnych w celu uzyskania pozwoleń wodnoprawnych na pobór wody podziemnej oraz zrzut wód popłucznych na ujęciu w miejscowości Lubiszewo i Turze.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>4 000 zł</b>
Oczyszczenie sieci kanalizacji deszczowej w Rokitkach.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>1 500 zł</b>
Likwidacja nieszczelnych zbiorników gromadzenia ścieków (szamb), kontrola zagospodarowania ścieków bytowo-gospodarczych i przemysłowych na terenach nieskanalizowanych.	Gmina Tczew, osoby prywatne	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco	<b>b.d., koszty administracyjne</b>
Remont urządzeń odwadniających ul. Miłą w Bałdowie.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>2 952 zł</b>
Remont urządzeń odwadniających w Knybawie.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>5 307,45 zł</b>
Udrożnienie przepustu drogowego w ciągu drogi Mały Miłobądz – Tczewskie Łąki.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>4 059 zł</b>



<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Udrożnienie urządzeń odwadniających drogę ul. Pamięci Narodowej w Miłobądku.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>615 zł</b>
Oczyszczenie i udrożnienie urządzeń odwadniających ul. Tczewską i Kasztanową w Rokitkach, ul. Działkową, Słoneczną i Woronieckiego w Swarzędzie.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>14 514 zł</b>
Odtwarzanie rowów przydrożnych przy ul. Poprzecznej w Tczewskich Łąkach.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>16 221,49 zł</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami i przepompowniami ścieków dla obszaru administracyjnego wsi Subkowy – II etap.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>654 608,81 zł</b>
Rozbudowa infrastruktury wodno – kanalizacyjnej w aglomeracji Subkowy i wodociągowej w miejscowości Waćmierz.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>721 067 zł</b>
Rozbudowa infrastruktury kanalizacyjnej w aglomeracji Subkowy – podetapy II.5, II.6, II.7 ul. Sportowa i Spacerowa – opracowanie projektu kanalizacji sanitarnej.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>3 218 zł</b>
Budowa kolektora sanitarnego w dz. nr 350/7 wraz z przykanalikami w m. Subkowy.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>35 473,05 zł</b>
Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w Waćmierzu.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>42 370,82 zł</b>
Budowa kanalizacji sanitarnej łączącej wieś Radostowo ze zbiorczą siecią w Subkowach.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>2 262,90 zł</b>
Budowa sieci wodociągowej w Wielkiej Słońcy w ul. Skromnej.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>5 800 zł</b>
Budowa kanalizacji Subkowy - II etap.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>50 791,55 zł</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Budowa systemu monitoringu i wizualizacji kanalizacji sanitarnej w Gorzędzieju.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>17 700 zł</b>
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla zabudowy mieszkaniowej na terenie działek 450/18, 740/7, 740/12, 740/18, 740/25 w Subkowach.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>116 458,65 zł</b>
Budowa sieci wodociągowej dla zabudowy mieszkaniowej na terenie działek 450/18, 740/7, 740/12, 740/18 w Subkowach.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>32 637,92 zł</b>
Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków – wykonanie badań geotechnicznych gruntu.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>43 050 zł</b>
Wykonanie awaryjnego przyłącza kanalizacyjnego i odpowietrzenia w Szkole Podstawowej w Subkowach.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>7 799,43 zł</b>
Budowa kanalizacji sanitarnej łączącej wieś Mały Garc ze zbiorczą siecią w Subkowach.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>5 998,98 zł</b>
Budowa sieci wodociągowej w obszarze oznaczonym w miejscowym planie zagospodarowania wsi Subkowy jako dz. nr 198/8.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>4 900 zł</b>
Modernizacja przepompowni ścieków w obszarze Zespołu Szkół w Subkowach.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>29 500 zł</b>
Przyłączenie do sieci wodociągowej posesji w Waćmierzu, ul. Topolowa 6.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>14 910,33 zł</b>
Rozbudowa infrastruktury wodno - kanalizacyjnej - III etap.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>19 373,94 zł</b>
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej do działek nr 100/7 do 100/10 w ul. Za Dworcem w Subkowach.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>19 333,40 zł</b>
Wykonanie operatu wodno - prawnego dotyczącego pozwolenia na pobór wód podziemnych i zrzut ścieków ze SUW w Subkowach.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>2 500 zł</b>
Opracowanie programu gospodarki wodno – ściekowej dla Gminy Subkowy.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków lub w zabudowie rozproszonej - wszczęto przygotowania i zapisy mieszkańców do udziału w programie dofinansowywanym przez NFOŚiGW odnośnie budowy przydomowych oczyszczalni ścieków.	Gmina Subkowy	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco wg potrzeb mieszkańców	<b>koszty administracyjne</b>
Likwidacja nieszczelnych zbiorników gromadzenia ścieków (szamb), kontrola zagospodarowania ścieków bytowo - gospodarczych i przemysłowych na terenach nieskanalizowanych.	Gmina Subkowy, osoby prywatne	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco	<b>b.d., koszty administracyjne</b>
Udzielenie dotacji na konserwację bieżącą i gruntowną urządzeń melioracji szczegółowej gminy Subkowy.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>155 402 zł</b>
Wykonanie rowu o długości 125 m i szerokości 0,8 m, odprowadzającego wody opadowe z drogi ul. Gen. H. Dąbrowskiego.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>5 600 zł</b>
Oczyszczenie rowu na długości 230 m i o wysokości skarp od 1,5 do 4 m, przy drodze dz. nr 106/1 w Subkowach; w ramach prac wycięto krzewy porastające skarp rowu, wykonano skarpowanie, wyrównano koryto rowu i wywieziono nadmiar ziemi.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>6 273 zł</b>
Udzielenie dotacji dla Gminnej Spółki Wodnej „Wisła” w Subkowach na utrzymanie urządzeń melioracyjnych.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>50 366,79 zł</b>
Wykonanie odwodnienia drogi wewnętrznej ( dz. nr 447) oraz odcinka ul. Kościelnej.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>10 947 zł</b>
Wykonanie profilowania podłużnego jezdni na ul. Wodnej w miejscowości Subkowy w celu poprawy spływu wody opadowej z przebudową kanalizacji deszczowej.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>14 266 zł</b>
Opracowanie opinii naruszenia stosunków wodnych na skarpie w miejscowości Gorzędzieju.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>4 500 zł</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej we wsi Królów Las w raz z przydomową oczyszczalnią ścieków.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>395 575,19 zł</b>
Poprawa jakości wody w gminie Morzeszczyn. Budowa wodociągu Majewo – Królów Las – Bielsk. Likwidacja stacji uzdatniania wody we wsi Królów Las i Bielsk.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>55 052,03 zł</b>
Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków.	Gmina Morzeszczyn	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco wg potrzeb	<b>b.d.</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Ponoszenie wydatków bieżących na utrzymanie hydroforni i oczyszczalni (zakupy materiałów i części do bieżącego utrzymania oraz paliwa, zakupiono sprężarkę, hydranty i pompę głębinową do Morzeszczyna, ubezpieczono mienie, wykonano badania geologiczne oraz analizy wody i ścieków).	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>539 958,10 zł</b>
Likwidacja nieszczelnych zbiorników gromadzenia ścieków (szamb), kontrola zagospodarowania ścieków bytowo-gospodarczych i przemysłowych na terenach nieskanalizowanych.	Gmina Morzeszczyn, osoby prywatne	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco	<b>b.d., koszty administracyjne</b>
Ponoszenie wydatków bieżących na utrzymanie hydroforni i oczyszczalni.	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	<b>515 804,69 zł</b>
Modernizacja oczyszczalni ścieków we wsi Morzeszczyn.	Gmina Morzeszczyn	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>45 887,64 zł</b>
Modernizacja – odwodnienie odcinka drogi gminnej Nr 227016G w Lipiej Górze.	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	<b>11 000 zł</b>
<b>Inne podmioty i instytucje</b>				
Realizowanie obowiązku informowania społeczeństwa o stanie aktualnym jakości wód powierzchniowych i podziemnych oraz wód ujmowanych na cele komunalne. WIOŚ co roku wykonuje pomiary monitoringowe jakości wód powierzchniowych i podziemnych, a wyniki badań są publikowane w raportach o stanie środowiska przyrodniczego województwa pomorskiego. Do chwili obecnej WIOŚ nie zamieścił jeszcze oceny za rok 2013. Wyniki analiz przedkładane są również organom powiatu. WIOŚ sprawuje kontrolę nad stanem jakości wód, co pozwala wychwytywać zanieczyszczenia dostające się do środowiska.	PSSE, WIOŚ	2012-2013	zadanie realizowane co roku	<b>b.d.</b>

**CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO**

Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]																																				
Inspekcja sanitarna co roku prowadzi badania monitoringowe na SUW, na sieci wodociągowej oraz u odbiorców. Sprawozdania z badań przedkładane są organom gminy oraz zamieszczane na stronach internetowych inspekcji.																																								
<b>2. Powietrze atmosferyczne: Poprawa jakości powietrza atmosferycznego na terenie powiatu do wymaganych standardów</b>																																								
<b>Powiat Tczewski</b>																																								
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>																																								
Zakup urządzeń do pomiaru emisji spalin pochodzących z pojazdów wraz z ich przeglądami.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>29 999,70 zł</b>																																				
W 2012 i 2013 roku udzielono dotacji celowej z budżetu Powiatu Tczewskiego na dofinansowanie kosztów wymiany ogrzewania węglowego na instalację gazową oraz na podłączenie budynków, w których znajdowały się piece kaflowe i etażowe zasilane drewnem lub węglem do miejskiej sieci centralnego ogrzewania.	Powiat	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>16 841,23 zł</b>																																				
Sporządzanie informacji o podjętych zadaniach wynikających z zapisów programu ochrony powietrza dla strefy pomorskiej.	Powiat	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>koszty administracyjne</b>																																				
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>																																								
Modernizacja węzła cieplnego w spalarni odpadów medycznych w Tczewie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>197 912,80 zł</b>																																				
Remont kominów wentylacyjnych w Powiatowym Urzędzie Pracy.	Powiat, PUP	2012	zadanie zrealizowano	<b>10 000 zł</b>																																				
Konserwacja kotłowni w budynku przy ul. Kołłątaja 5 w Tczewie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>4 521 zł</b>																																				
Wymiana grzejników c.o. w Powiatowym Urzędzie Pracy.	Powiat, PUP	2013	zadanie zrealizowano	<b>9 879,36 zł</b>																																				
Remont pieca c.o. w Domu Pomocy Społecznej w Wielkich Wyrębach.	Powiat, DPS	2013	zadanie zrealizowano	<b>4 800 zł</b>																																				
Naprawa kotła grzewczego w kotłowni Domu Pomocy Społecznej w Rudnie.	Powiat, DPS	2013	zadanie zrealizowano	<b>22 600 zł</b>																																				
Starosta co roku wydaje pozwolenia na emisję gazów i pyłów dla nowych przedsiębiorców oraz dostosowuje zapisy już obowiązujących pozwoleń, co jest elementem zarządzania ochroną środowiska. W przypadku gdy instalacja wymaga urządzeń do redukcji emisji zanieczyszczeń do powietrza, Starosta Tczewski wydając pozwolenie na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza zobowiązuje posiadacza instalacji do systematycznego sprawdzania czy dotrzymana jest ich skuteczność. Kontrole przestrzegania zapisów wydanych pozwoleń w zakładach przemysłowych prowadzi natomiast WIOŚ. Wykaz wydanych pozwoleń na emisję gazów i pyłów:	Starosta	2012-2013	realizowane według bieżących potrzeb	<b>koszty administracyjne</b>																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lp.</th> <th>Nr decyzji, Data wydania, Data obowiązywania</th> <th>Nazwa zakładu/lokalizacja</th> <th>Liczba emitorów</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>WR.6224.1.2012, 08.03.2012 r., 08.03.2022 r.</td> <td>FREGATA S.A, ul. Grunwaldzka 497, 80-309 Gdańsk</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>WR.6224.2.2012, 28.02.2012 r., 28.02.2012 r.</td> <td>MJB M. Mierzejewska, T.J. Brzezińscy Spółka jawna, Nicponia, 83-140 Gniew</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>WR.6224.3.2012, 15.03.2012 r., 15.03.2022 r.</td> <td>EATON AUTOMOTIVE COMPONENTS Sp. z o.o., ul. 30 Stycznia 55, 83-110 Tczew</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>WR.6224.4.2012, 12.04.2012 r., 12.04.2022 r.</td> <td>DOVISTA POLSKA Sp. z o.o., Wędkowy, 83-115 Swarżyn</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Zmiana: WR.6224.5.2012, 13.11.2012 r., 13.11.2022 r.</td> <td>GEMALTO Sp. z o.o., ul. Skarszewska 2, 83-110 Tczew</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>WR.6224.1.2013, 01.02.2013 r., 1.02.2023 r.</td> <td>ALARMTECH POLSKA Sp. z o.o., ul. Kusocińskiego 3, 83-140 Gniew</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>WR.6224.5.2013, 05.06.2013 r., 05.06.2023 r.</td> <td>Przedsiębiorstwo Budowy Dróg S.A., ul. Pomorska 26a, 83-200 Starogard Gd.</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>WR. 6224.8.2013, 13.12.2013 r., 13.12.2023 r.</td> <td>Lafarge Kruszywa i Beton Sp. z o.o., ul. Iłżecka 24 F, 02-135 Warszawa</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>					Lp.	Nr decyzji, Data wydania, Data obowiązywania	Nazwa zakładu/lokalizacja	Liczba emitorów	1.	WR.6224.1.2012, 08.03.2012 r., 08.03.2022 r.	FREGATA S.A, ul. Grunwaldzka 497, 80-309 Gdańsk	30	2.	WR.6224.2.2012, 28.02.2012 r., 28.02.2012 r.	MJB M. Mierzejewska, T.J. Brzezińscy Spółka jawna, Nicponia, 83-140 Gniew	6	3.	WR.6224.3.2012, 15.03.2012 r., 15.03.2022 r.	EATON AUTOMOTIVE COMPONENTS Sp. z o.o., ul. 30 Stycznia 55, 83-110 Tczew	2	4.	WR.6224.4.2012, 12.04.2012 r., 12.04.2022 r.	DOVISTA POLSKA Sp. z o.o., Wędkowy, 83-115 Swarżyn	19	5.	Zmiana: WR.6224.5.2012, 13.11.2012 r., 13.11.2022 r.	GEMALTO Sp. z o.o., ul. Skarszewska 2, 83-110 Tczew	2	6.	WR.6224.1.2013, 01.02.2013 r., 1.02.2023 r.	ALARMTECH POLSKA Sp. z o.o., ul. Kusocińskiego 3, 83-140 Gniew	6	7.	WR.6224.5.2013, 05.06.2013 r., 05.06.2023 r.	Przedsiębiorstwo Budowy Dróg S.A., ul. Pomorska 26a, 83-200 Starogard Gd.	6	8.	WR. 6224.8.2013, 13.12.2013 r., 13.12.2023 r.	Lafarge Kruszywa i Beton Sp. z o.o., ul. Iłżecka 24 F, 02-135 Warszawa	4
Lp.					Nr decyzji, Data wydania, Data obowiązywania	Nazwa zakładu/lokalizacja	Liczba emitorów																																	
1.					WR.6224.1.2012, 08.03.2012 r., 08.03.2022 r.	FREGATA S.A, ul. Grunwaldzka 497, 80-309 Gdańsk	30																																	
2.					WR.6224.2.2012, 28.02.2012 r., 28.02.2012 r.	MJB M. Mierzejewska, T.J. Brzezińscy Spółka jawna, Nicponia, 83-140 Gniew	6																																	
3.					WR.6224.3.2012, 15.03.2012 r., 15.03.2022 r.	EATON AUTOMOTIVE COMPONENTS Sp. z o.o., ul. 30 Stycznia 55, 83-110 Tczew	2																																	
4.					WR.6224.4.2012, 12.04.2012 r., 12.04.2022 r.	DOVISTA POLSKA Sp. z o.o., Wędkowy, 83-115 Swarżyn	19																																	
5.					Zmiana: WR.6224.5.2012, 13.11.2012 r., 13.11.2022 r.	GEMALTO Sp. z o.o., ul. Skarszewska 2, 83-110 Tczew	2																																	
6.					WR.6224.1.2013, 01.02.2013 r., 1.02.2023 r.	ALARMTECH POLSKA Sp. z o.o., ul. Kusocińskiego 3, 83-140 Gniew	6																																	
7.	WR.6224.5.2013, 05.06.2013 r., 05.06.2023 r.	Przedsiębiorstwo Budowy Dróg S.A., ul. Pomorska 26a, 83-200 Starogard Gd.	6																																					
8.	WR. 6224.8.2013, 13.12.2013 r., 13.12.2023 r.	Lafarge Kruszywa i Beton Sp. z o.o., ul. Iłżecka 24 F, 02-135 Warszawa	4																																					

CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Instalacja:</b> Wytwórnia Betonu Towarowego w Tczewie ul. Sadowa 6c				
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Program ograniczenia emisji pyłu zawieszanego PM10 i SO2 w Tczewie, w tym:		2012-2013 r.		<b>142 968</b>
<i>Dotacje dla mieszkańców, którzy zmienili ogrzewanie węglowe na ekologiczne.</i>	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>80 733 zł</b>
<i>Dofinansowanie wykonanej modernizacji źródeł energii cieplnej w budynkach jednorodzinnych oraz wielorodzinnych na terenie miasta Tczewa w ramach konkursu „Czyste powietrze Tczewa” edycja 2013.</i>		2013		<b>62 235 zł</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Udzielenie dotacji dla Fundacji ARMAG na finansowanie zadań własnych – monitoring powietrza.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>85 000 zł</b>
Udzielenie dotacji dla Fundacji ARMAG na finansowanie zadań własnych – monitoring powietrza.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>80 000 zł</b>
Tworzenie w opracowywanych MPZP technicznych możliwości korzystania z czystych paliw poprzez zapisy dotyczące uzbrajania terenów pod budownictwo mieszkaniowe.	Gmina Miejska Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Tworzenie w opracowywanych MPZP technicznych możliwości korzystania z czystych paliw poprzez zapisy dotyczące uzbrajania terenów pod budownictwo mieszkaniowe.	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Inwentaryzacja źródeł zorganizowanej i rozproszonej emisji zanieczyszczeń do atmosfery.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zakup materiałów do remontu CO w świetlicy w Kursztynie.	Gmina Gniew	2012	zadanie zrealizowano	<b>9 324,72 zł</b>
Tworzenie w opracowywanych MPZP technicznych możliwości korzystania z czystych paliw poprzez zapisy dotyczące uzbrajania terenów pod budownictwo mieszkaniowe.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Wymiana kotła CO gazowego w budynku urzędu gminy.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>29 341,25 zł</b>
Naprawa kotła gazowego w budynku w Boroszewie.	Gmina Tczew	2012-13	zadanie zrealizowano	<b>1 791,99 zł</b>
Konserwacja kotłowni w Szkole Podstawowej w Lubiszewie.	Gmina Tczew, szkoła	2012-13	zadanie	<b>8 520 zł</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
			zrealizowano	
Konserwacja kotłowni w Szkole Podstawowej w Miłobądku.	Gmina Tczew, szkoła	2012-13	zadanie zrealizowano	<b>4 706,4 zł</b>
Konserwacja kotłowni w Szkole Podstawowej w Swarzędzie.	Gmina Tczew, szkoła	2012-13	zadanie zrealizowano	<b>5913,18 zł</b>
Konserwacja kotłowni w Szkole Podstawowej w Turzu.	Gmina Tczew, szkoła	2012-13	zadanie zrealizowano	<b>5 520 zł</b>
Konserwacja kotłowni w Gimnazjum w Swarzędzie.	Gmina Tczew, szkoła	2012-13	zadanie zrealizowano	<b>6 209,10 zł</b>
Remont instalacji gazowej w budynku komunalnym w Boroszewie.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>16 200 zł</b>
Remont instalacji centralnego ogrzewania i oświetlenia pomieszczeń II piętra w budynku komunalnym w Gniszewie.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>7 086,93 zł</b>
Konserwacja kotłowni w Przedszkolu w Swarzędzie.	Gmina Tczew, szkoła	2013	zadanie zrealizowano	<b>1 680 zł</b>
Konserwacja kotłowni w Gimnazjum w Dąbrowce.	Gmina Tczew, szkoła	2013	zadanie zrealizowano	<b>4 560 zł</b>
Tworzenie w opracowywanych MPZP technicznych możliwości korzystania z czystych paliw poprzez zapisy dotyczące uzbrajania terenów pod budownictwo mieszkaniowe.	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Naprawa i konserwacja pieca c.o. w Zespole Kształcenia Podstawowego i Przedszkolnego i w Małej Słońcy.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>4 381,86 zł</b>
Tworzenie w opracowywanych MPZP technicznych możliwości korzystania z czystych paliw poprzez zapisy dotyczące uzbrajania terenów pod budownictwo mieszkaniowe.	Gmina Subkowy	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Modernizacja kotłowni węglowych - Modernizacja kotłowni w budynku Urzędu Gminy Morzeszczyn.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>77 240 zł</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Budowa kotłowni – kotłownia Majewo.	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	<b>20 000 zł</b>
Tworzenie w opracowywanych MPZP technicznych możliwości korzystania z czystych paliw poprzez zapisy dotyczące uzbrajania terenów pod budownictwo mieszkaniowe.	Gmina Morzeszczyn	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Inne jednostki</b>				
Przy realizacji nowych inwestycji, których elementem technologicznym jest emisja zanieczyszczeń pyłowych przedsiębiorcy są zobowiązani pozwoleniami na emisję gazów i pyłów, lub zintegrowanymi budować lub modernizować urządzenia odpylające oraz stosować wysokosprawne, nowoczesne techniki odpylania. Na bieżąco przedsiębiorcy są zobowiązani do przestrzegania norm odnośnie emisji zanieczyszczeń, określonych w pozwoleniach.	przedsiębiorcy	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	<b>b.d.</b>
Mieszkańcy powiatu stopniowo (w ramach posiadanych środków finansowych) likwidują lub zmieniają źródła emisji nieorganizowanej, oparte na węglu kamiennym, na piece ogrzewanie bardziej ekologiczne, takie jak gazowe, oparte o biomasę, drewno lub olej opałowy.	mieszkańcy	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	<b>b.d.</b>
<b>3. Hałas i wibracje: Zmniejszenie uciążliwości hałasu dla mieszkańców powiatu i spełnienie obowiązujących standardów w zakresie poziomu hałasu.</b>				

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Remont drogi powiatowej nr 2820G Pelplin-Kulice-Nowa Cerkiew.	Powiat, PZD	2012	zadanie zrealizowano	<b>1 171 101,66 zł</b>
W celu zmniejszenia uciążliwości związanych z emisją hałasu do środowiska, Starosta Tczewski przeprowadzając kontrole w tym zakresie zobowiązuje podmioty do wykonania czynności, które mają na celu zredukowanie poziomu hałasu na danym terenie.	Powiat	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Ograniczenie uciążliwości akustycznej pochodzącej ze źródeł przemysłowych odbywa się głównie na drodze administracyjnej, uprawniony organ (starosta) wydaje decyzje ograniczające emisję hałasu do określonego poziomu. W zakresie hałasu przemysłowego, jak wykazują kontrole, obserwuje się wyraźne obniżenie emisji z zakładów produkcyjnych. Jest to efekt głównie wprowadzania nowych technologii oraz warunków, jakie musi spełniać inwestor w zakresie ochrony przed hałasem w przypadku nowych inwestycji. Obowiązujące w kraju procedury lokalizacyjne pozwalają na skuteczne egzekwowanie ograniczeń emisji hałasu w nowo powstających obiektach przemysłowych oraz drogowych. Dotyczy to również obiektów modernizowanych i rozbudowywanych. Wszystko to skutecznie eliminuje powstawanie nowych obiektów emitujących ponadnormatywny hałas do środowiska.	Starosta	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zakup urządzenia do pomiaru natężenia ruchu drogowego.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>21 996,51 zł</b>
Przebudowa drogi powiatowej nr 2228G w granicach administracyjnych Gminy Tczew.	Powiat, PZD	2012	zadanie zrealizowano	<b>49 000 zł</b>
Modernizacja mostu drogowego przez rzekę Wisłę w Tczewie - etap I – ekspertyza.	Powiat, PZD	2012	zadanie zrealizowano	<b>66 702,90 zł</b>
Modernizacja wiaduktu nr 12 w drodze powiatowej 2716G Klonówka - Rajkowy - Rudno) – projekt.	Powiat, PZD	2012	zadanie zrealizowano	<b>41 082,00 zł</b>
Modernizacja nawierzchni drogi powiatowej nr 2876G na odcinku ul. Gdańskiej w Gniewie.	Powiat, PZD	2012	zadanie zrealizowano	<b>15 000 zł</b>
Remont wiaduktu nr 05 w Nowym Rynku w Tczewie – projekt.	Powiat, PZD	2012	zadanie zrealizowano	<b>42 312 zł</b>
Wykonanie robót ulepszających nawierzchnie dróg powiatowych.	Powiat, PZD	2012	zadanie zrealizowano	<b>299 631,65 zł</b>
Budowa ronda na skrzyżowaniu ulicy 30-Stycznia z ulicą Bałdowską – projekt.	Powiat, PZD	2012	zadanie zrealizowano	<b>82 656 zł</b>
Przebudowa drogi 2228G na odcinku 1500 m od skrzyżowania z drogą 2807G.	Powiat, PZD	2012	zadanie zrealizowano	<b>42 681 zł</b>
Modernizacja jezdni z Tczewa do Bałdowa.	Powiat, PZD	2012	zadanie zrealizowano	<b>63 591 zł</b>
Przebudowa odcinka ul. 30-Stycznia w Tczewie.	Powiat, PZD	2012	zadanie zrealizowano	<b>53 874 zł</b>
Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych.	Powiat, PZD	2012	zadanie zrealizowano	<b>439 914,74 zł</b>
Roboty ulepszające nawierzchnię dróg powiatowych.	Powiat, PZD	2013	zadanie zrealizowano	<b>3 129 234,11 zł</b>
Przebudowa drogi powiatowej nr 2716G na odcinku w Rajkowach od skrzyżowania z drogą wojewódzką w stronę kościoła tj. 155 mb.	Powiat, PZD	2013	zadanie zrealizowano	<b>82 890 zł</b>
Budowa ronda na skrzyżowaniu ul.30-Stycznia z ul. Bałdowską.	Powiat, PZD	2013	zadanie zrealizowano	<b>126 927 zł</b>
Przebudowa drogi powiatowej nr 228G w granicach administracyjnych Gminy Tczew.	Powiat, PZD	2013	zadanie zrealizowano	<b>49 000 zł</b>
Projekt zmiany organizacji ruchu przy wiadukcie nr 12 w drodze 2716G.	Powiat, PZD	2013	zadanie zrealizowano	<b>9 300 zł</b>
Przebudowa odcinka drogi Waćmierz – Waćmierz – Brzuśce.	Powiat, PZD	2013	zadanie zrealizowano	<b>498 718,47 zł</b>
Modernizacja części drogi powiatowej 2814G.	Powiat, PZD	2013	zadanie zrealizowano	<b>50 000 zł</b>

CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania mające na celu realizację tego celu są zamieszczone przy omawianiu realizacji zadań w zakresie zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do powietrza, ponadto działania w zakresie ochrony klimatu akustycznego są zawierane w uchwalanych MPZP. Gmina prowadzi politykę przestrzenną pozwalającą na zróżnicowanie lokalizacji obiektów w zależności od ich uciążliwości hałasowej.	Gmina Miejska Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Wykonanie remontów cząstkowych nawierzchni ulic: ul. Malczewskiego, Witkiewicza, Kossaka, Biskupa Dominika, Królowej Marysieńki, Zygmunta Starego, Rotmistrza Pileckiego.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
Wykonanie napraw – niwelacje dróg nieutwardzonych – ul. Głowackiego, Działkowa, Świętopełka.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
Budowa infrastruktury transportowego węzła integracyjnego w Tczewie.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>2 940 808 zł</b>
Przebudowa ul. Jagiellońskiej.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>621 859 zł,</b>
Utwardzenie nawierzchni parkingu przy ul. Prostej i ul. Wąskiej	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>70 319 zł</b>
Przebudowanie nawierzchni ul. Spółdzielczej – II etap.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>1 429 470 zł</b>
Przebudowanie ul. Obrońców Tczewa.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>1 474 594 zł</b>
Realizacja projektu „Presto. Promowanie codziennego transportu rowerowego”.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>17 418 zł</b>
Gmina Miejska Tczew przystąpiła do projektu Central MeetBike – „Wzrost poziomu zrównoważonego transportu w miastach Europy Środkowej poprzez poprawę zintegrowanej promocji roweru i międzynarodowej sieci współpracy” w ramach programu pozastukturalnego Central Europe, który realizowany jest w latach 2011-2014.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>41 322 zł</b>
Realizacja audytu rowerowego BYPAD.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>44 000 zł</b>
Budowa ul. Nowosuchostrzyckiej.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowane	<b>6 780 337 zł</b>
Wykonanie prac modernizacyjnych ul. St. Kard. Wyszyńskiego.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>245 140 zł</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania mające na celu realizację tego celu są zamieszczone przy omawianiu realizacji zadań w zakresie zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do powietrza, ponadto działania w zakresie ochrony klimatu akustycznego są zawierane w uchwalanych MPZP. Gmina prowadzi politykę przestrzenną pozwalającą na zróżnicowanie lokalizacji obiektów w zależności od ich uciążliwości hałasowej.	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Modernizacja dróg gminnych.	Gmina Pelplin	2012	zadanie zrealizowano	<b>39 822,81 zł</b>
Utrzymanie dróg gminnych.	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>977 258,16 zł</b>
Budowa drogi i kanalizacji deszczowej w ul. Sportowej w Pelplinie.	Gmina Pelplin	2013	zadanie zrealizowano	<b>24 607,04 zł</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania mające na celu realizację tego celu są zamieszczone przy omawianiu realizacji zadań w zakresie zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do powietrza, ponadto działania w zakresie ochrony klimatu akustycznego są zawierane w uchwalanych MPZP. Gmina prowadzi politykę przestrzenną pozwalającą na zróżnicowanie lokalizacji obiektów w zależności od ich uciążliwości hałasowej.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Naprawa dróg gminnych.	Gmina Gniew	2012	zadanie zrealizowano	<b>726 673,02 zł</b>
Projekt przebudowy ul. Hallera w Gniewie.	Gmina Gniew	2012	zadanie zrealizowano	<b>50 000 zł</b>
Modernizacja ulicy Gniewskie Młyny w Gniewie.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>100 000 zł</b>
Przebudowa ulicy Hallera w Gniewie.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>7 995 zł</b>
Wydatki inwestycyjne związane z utwardzeniem drogi i parkingu przy ul. Warneckiego w Opaleniu.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>30 000 zł</b>
Wydatki inwestycyjne związane z remontem ulicy Drzymały w Gniewie.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>100 000 zł</b>
Wydatki inwestycyjne związane z remontem ul. Kursikowskiego w Gniewie.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>11 500 zł</b>
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Utwardzenie ul. Spokojnej w Gniszewie.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>261 594,38 zł</b>
Modernizacja jezdni ul. Knybawskiej w Bałdowie.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>27 172,10 zł</b>
Przebudowa drogi Turze – Szczerbięcín.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>24 600,00 zł</b>
Przebudowa ulicy Spacerowej w Lubiszewie.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>419 627,62 zł</b>
Utwardzenie drogi Śliwiny – Gniszewo.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>549 400,01 zł</b>
Utwardzenie drogi Śliwiny – Rokitki.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>138 000,00 zł</b>
Remonty cząstkowe dróg gminnych.	Gmina Tczew	2012-13	zadanie zrealizowano	<b>311 770,89 zł</b>
Profilowanie dróg gminnych.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>67 743,48 zł</b>
Przebudowa drogi Rokitki ul. Kwiatowa.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>1 099 996 zł</b>
Przebudowa drogi Turze - Szczerbięcín.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>476 119,90 zł</b>
Przebudowa ul. Krótkiej w Czarlinie.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>29 993,04 zł</b>
Przebudowa ul. Nadwiślańskiej w Knybawie.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>29 999,99 zł</b>
Przebudowa ulicy Krótkiej i Kościelnej w Turzu.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>24 400,00 zł</b>
Równanie dróg gruntowych przy pomocy równiarki i walca wraz z wbudowaniem kruszywa łamanego.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>213 344,20 zł</b>
Dostawa i wbudowanie płyt YOMB.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>15 895,91 zł</b>
Dostawa i wbudowanie trylinki.	Gmina Tczew	2013	zadanie	<b>37 152,88 zł</b>



<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
			zrealizowano	
Zadania mające na celu realizację tego celu są zamieszczone przy omawianiu realizacji zadań w zakresie zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do powietrza, ponadto działania w zakresie ochrony klimatu akustycznego są zawierane w uchwalanych MPZP. Gmina prowadzi politykę przestrzenną pozwalającą na zróżnicowanie lokalizacji obiektów w zależności od ich uciążliwości hałasowej.	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania mające na celu realizację tego celu są zamieszczone przy omawianiu realizacji zadań w zakresie zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do powietrza, ponadto działania w zakresie ochrony klimatu akustycznego są zawierane w uchwalanych MPZP. Gmina prowadzi politykę przestrzenną pozwalającą na zróżnicowanie lokalizacji obiektów w zależności od ich uciążliwości hałasowej.	Gmina Subkowy	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Częstkowa naprawa nawierzchni dróg gminnych.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>22 213,80 zł</b>
Wymiana uszkodzonych i połamanych płyt YOMB w ul. Kasztanowej w Gorzędzieju w ilości 40 sztuk.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>1 476 zł</b>
Utwardzenie nawierzchni ulic : Za Dworcem, Prostej, drogę dz. nr 106 (Malakówka) w Subkowach, ul. Wałową w Rybakach, Wiślaną w Małej Słońcy, Kasztanową w Waćmierzu i Gorzędzieju.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>33 230,85 zł</b>
Zakup 931 ton tłuczni kolejowego, którym wzmocniono nawierzchnie dróg na osiedlu Jana Pawła II.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>34 372,35 zł</b>
Utwardzenie nawierzchni ul. Ogrodowej o pow. 375 m <sup>2</sup> i ul. Kościelnej o powierzchni 126 m <sup>2</sup> .	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>12 546 zł</b>
Wykonanie nowej nawierzchni jezdni ul. Akacyjowej w Subkowach o długości 97 m i szerokości 4,5 m.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>11 879,22 zł</b>
Utwardzenie tłuczniem nawierzchni ul. Sosnowej w Subkowach na odcinku 250 m i szerokości 5 m.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>22 939,50 zł</b>
Wykonanie nawierzchni z płyt drogowych na ul. Krótkiej w Subkowach o długości 150 m i szerokości 3 m.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>6 863,40 zł</b>
Utwardzenie drogi gminnej ul. Zduńska w Waćmierzu.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>8 856 zł</b>
Utwardzenie ul. Akacyjowej w Subkowach.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>22 999,50 zł</b>
Utwardzenie tłuczniem około 1 km dróg na terenie gminy.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>8 530,04 zł</b>
Uzupełnienie ubytków asfaltowych w jezdni na ul. Długiej w Wielkiej Słońcy.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>12 921,77 zł</b>
Wyrównanie nawierzchni około 20 km dróg gminnych równiarką.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>9 348 zł</b>
Uzupełnienie nawierzchni jezdni na drogach w Gorzędzieju i Subkowach, uszkodzonych przez ulewne opady atmosferyczne.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>12 435,30 zł</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania mające na celu realizację tego celu są zamieszczone przy omawianiu realizacji zadań w zakresie zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do powietrza, ponadto działania w zakresie ochrony klimatu akustycznego są zawierane w uchwalanych MPZP. Gmina prowadzi politykę przestrzenną pozwalającą na zróżnicowanie lokalizacji obiektów w zależności od ich uciążliwości hałasowej.	Gmina Morzeszczyn	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Ponoszenie wydatków bieżących dotyczących napraw i remontów dróg oraz zakupów materiałów do remontu.	Gmina Morzeszczyn	2012-13	zadanie zrealizowano	<b>256 127,69 zł</b>
Remont drogi gminnej biegnącej od drogi wojewódzkiej nr 234 w kierunku terenu rekreacyjnego przy stawie wiejskim – w jej newralgicznych punktach.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>15 000 zł</b>
Utwardzenie kruszywem wapiennym drogi gminnej nr 122 w miejscowości Gętomie – zakup kruszywa.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>3 297,63 zł</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Remont drogi powiatowej Nr 2820G Pelplin – Kulice – Nowa Cerkiew.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>434 712 zł</b>
Remont drogi gminnej Nowa Cerkiew – Gętomie w obrębie wsi Nowa Cerkiew.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>139 527,08 zł</b>
Remont odcinka drogi gminnej Nowa Cerkiew - Gętomie na odcinku 300 m.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>69 000 zł</b>
Przebudowa drogi w miejscowości Gętomie.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>22 999,99 zł</b>
Modernizacja drogi transportu rolnego Nowa Cerkiew – Olsze.	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	<b>10 000 zł</b>
Przebudowa drogi nr 227003G Gętomie – Kulice.	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	<b>9 840 zł</b>
Przebudowa drogi nr 227004G Nowa Cerkiew Smołąg.	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	<b>10 455 zł</b>
<b>Inne jednostki</b>				
Zarządcy dróg na terenie każdej jednostki poprzez wprowadzenie koniecznych zmian w inżynierii ruchu drogowego, oraz poprawę nawierzchni dróg, w efekcie wpływają na zmniejszenie emisji hałasu na drogach.	zarządcy dróg	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty poszczególnych inwestycji</b>
Pomiary planowe, jak i interwencyjne są wykonywane głównie przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku. W latach 2012 – 2013 WIOS nie prowadził na terenie powiatu badań emisji hałasu komunikacyjnego.  Pomiary ruchu drogowego i natężenia ruchu prowadzone są także w ramach Generalnego Pomiaru Ruchu przez GDDKiA (co 5 lat). Następny GPR odbędzie się w 2015 r.	WIOS, GDDKiA	2012-2013	brak pomiarów w roku 2012 brak danych za rok 2013	<b>b.d.</b>
<b>4. Gospodarka odpadami: Rozwój systemu selektywnej zbiórki oraz dalsze dążenie do wzrostów poziomów odzysku i recyklingu odpadów.</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Z dniem 1 lipca 2013 roku Powiat Tczewski zakończył finansowanie zbiórki przeterminowanych leków pochodzących od mieszkańców powiatu. Zbiórka prowadzona była we współpracy z aptekami. W latach 2012-2013 (do 30.06.2013 r.) zebrano łącznie 408 kg ww. odpadów. Zadanie to od roku 2010 finansowane było z budżetu Powiatu Tczewskiego. Celem zadania było zwrócenie uwagi na to, że przynosząc odpady – leki do apteki przyczyniamy się do ich zagospodarowania w sposób bezpieczny dla środowiska.	Powiat	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>3 745,44 zł</b>
W 2012 i 2013 roku udzielono dotacji celowej z budżetu Powiatu Tczewskiego na dofinansowanie kosztów usuwania wyrobów zawierających azbest – pokrycia dachowego z nieruchomości położonych na terenie Powiatu Tczewskiego.	Powiat	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>28 221,66 zł</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Do głównych zadań Starosty należy wydawanie pozwoleń na wytwarzanie odpadów powstających w związku z eksploatacją instalacji, zezwoleń na zbieranie odpadów i zezwoleń na przetwarzanie odpadów.	Starosta Tczewski	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Tworzenie bazy danych systemu gospodarki odpadami.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>9 763 zł</b>
Likwidacja dzikich wysypisk.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>12 528 zł</b>
Wykonanie dokumentacji dotyczącej systemu gospodarki odpadami.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>68 880 zł</b>
Sprzątanie i estetyzacja miasta (Zakład Usług Komunalnych).	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>627 993 zł</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Utwardzenie miejsc na pojemniki do zbiórki odpadów.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	15 158 zł
Ponoszenie opłaty za przetwarzanie odpadów dla ZUOS Sp. z o.o. w Tczewie	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	1 588 048 zł
Ponoszenie opłaty za odbiór odpadów przez konsorcjum firm PU Clean-Bud Spółka Jawna oraz Partner-PUM Sp. z o.o.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	1 005 023 zł
Wykonanie plakatów i spotów informacyjnych dot. nowego systemu gospodarowania odpadami.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	6 224 zł
Wykonanie i emisja reklam na temat gospodarki odpadami.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	7 562 zł
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Wywóz szkła i odpadów plastikowych.	Gmina Pelplin	2012	zadanie zrealizowano	23 255,99 zł
Opróżnianie koszy ulicznych, wywóz nieczystości, oczyszczanie miasta, przystanków, sprzątanie ulic.	Gmina Pelplin	2012	zadanie zrealizowano	204 813,73 zł
Dotacja z budżetu na zadania związane z demontażem azbestu.	Gmina Pelplin	2012-13	zadanie zrealizowano	34 319,39 zł
Wywóz szkła, odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych.	Gmina Pelplin	2013	zadanie zrealizowano	753 433,43 zł
Wywóz odpadów plastikowych.	Gmina Pelplin	2013	zadanie zrealizowano	9 757,26 zł
Oczyszczanie miasta i wsi.	Gmina Pelplin	2013	zadanie zrealizowano	154 677,29 zł
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Dofinansowanie i unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie zrealizowano	160 907,68 zł
Likwidacja dzikich wysypisk odpadów.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowano na bieżąco	b.d.
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Oczyszczanie miasta i wsi.	Gmina Gniew	2012-13	zadanie zrealizowano	579 882,66 zł
Zakup plakatów i ulotek informacyjnych nt. gospodarowania odpadami.	Gmina Gniew	2012	zadanie zrealizowano	7 319,64 zł
Urządzenie punktów selektywnej zbiórki odpadów.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	b.d.
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Realizacja zadań przyjętych w „Programie Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032”.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	23 001 zł
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Oczyszczanie poboczy dróg ul. Tczewskiej, Kasztanowej i Leśnej w Rokitkach.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	10 086 zł
Oczyszczanie miast i wsi (zakup worków na śmieci, narzędzi, rękawic, wywóz i utylizacja odpadów z terenu gminy itp.).	Gmina Tczew	2012	zadanie	3 866,99 zł

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
			zrealizowano	
Realizacja projektu w ramach działania „Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013 pn. „Stworzenie systemu selektywnej zbiórki odpadów w Gminie Tczew”. Ustawiono 168 pojemników na odpady w 26 sołectwach.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>117 426,96 zł</b>
Odbiór odpadów komunalnych z nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>223 159,13 zł</b>
Wywóz odpadów selektywnie zebranych z dzwonów.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>59 616,00 zł</b>
Przetwarzanie odpadów komunalnych niesegregowanych (ZUOS).	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>290 683,35 zł</b>
Odbiór i zagospodarowanie odpadów dostarczanych do PSZOK.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>10 658,47 zł</b>
Zakup pojemników typu „dzwon” do selektywnej zbiórki odpadów.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>299 994,54 zł</b>
Druk oraz kolportaż ulotek i plakatów edukacyjnych oraz publikacje artykułów informacyjno – edukacyjnych na łamach prasy.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>21 273,40 zł</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zebranie 3 800 kg odpadów z tworzyw sztucznych, 2 780 kg makulatury oraz 4 800 kg szkła w ramach selektywnej zbiórki.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>1 944 zł</b>
Zakup plastikowych koszy ulicznych na słupku i ustawienie ich na terenach należących do gminy.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>1 463,70 zł</b>
Zakup koszy ulicznych betonowych i ustawienie ich na terenie rekreacyjnym przy Szkole Podstawowej w Subkowach.	Gmina Subkowy	2012-13	zadanie zrealizowano	<b>2 520 zł</b>
Zakup pojemników do selektywnej zbiórki odpadów, które ustawiono w budynkach: Gimnazjum w Subkowach, Urzędu Gminy w Subkowach i Szkoły Podstawowej w Małej Słońcy.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>1 623,60 zł</b>
Przeprowadzenie akcji sprzątanie świata.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>1 281,43 zł</b>
Zakup ulotek edukacyjno - informacyjnych „Zasady segregacji odpadów”.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>2 200 zł</b>
Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>236 118,15 zł</b>
Przygotowanie budynku na punkt selektywnej zbiórki odpadów przy ul. Sportowej 1 w Subkowach.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>13 530 zł</b>
Wykonanie broszur edukacyjnych dla mieszkańców gminy w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>590,40 zł</b>
Zakup koszy ulicznych plastikowych na słupku i ustawienie ich na terenach należących do gminy.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>885,60 zł</b>
Przeprowadzenie akcji „Dzień Ziemi” (zakup worków, zbiórka i transport zebranych odpadów, składowanie na wysypisku).	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>918,39 zł</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Budowa boksów śmietnikowych w Majewie.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>15 559,50 zł</b>
Ponoszenie opłaty za odbiór i zagospodarowanie odpadów.	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	<b>147 986,54 zł</b>

CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Inne jednostki</b>				
<p>Uchwalenie Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018 (uchwała nr 415/XX/12 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 25 czerwca 2012 r.)</p> <p>Podstawowym założeniem funkcjonowania gospodarki odpadami komunalnymi w Polsce jest system rozwiązań regionalnych. Zgodnie z ustawą o odpadach region gospodarki odpadami to obszar liczący co najmniej 150 tys. mieszkańców, oparty o funkcjonowanie regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, o mocy przerobowej wystarczającej do przyjmowania i przetwarzania odpadów z obszaru zamieszkałego przez co najmniej 120 tys. mieszkańców, spełniające w zakresie technicznym wymagania najlepszej dostępnej techniki.</p> <p>Według uchwalonego Planu Gospodarki Odpadami w województwie pomorskim wyznaczono 7 regionów gospodarki odpadami komunalnymi.</p> <p>Powiat Tczewski wchodzi w skład Wschodniego Regionu Gospodarki Odpadami. Oprócz Powiatu Tczewskiego w skład tego regionu wchodzi gminy z powiatów: gdańskiego, kwidzyńskiego, malborskiego, nowodworskiego oraz sztumskiego.</p> <p>Wszystkie odebrane z terenu powiatu zmieszane odpady komunalne, odpady zielone oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczone do składowania mają być zagospodarowywane w Regionalnych Instalacjach Przetwarzania Odpadów Komunalnych (RIPOK) wyznaczonych dla tego regionu, z czego dwie takie instalacje znajdują się w Powiecie Tczewskim:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RIPOK Gilwa Mała - Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. (Powiat Kwidzyński),</li> <li>- RIPOK - Kommunalservice Vornkahl Polska Sp. z o.o. (Powiat Tczewski),</li> <li>- RIPOK Tczew - Zakład Utylizacji Odpadów Stałych Sp. z o.o. (Powiat Tczewski).</li> </ul>	Urząd Marszałkowski	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<p>Wydawanie decyzji administracyjnych dotyczących składowisk odpadów znajdujących się na terenie Powiatu Tczewskiego:</p> <p>1. Składowisko w Tczewie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pozwolenie zintegrowane - decyzja DROŚ-S.7222.22.2012.NB - kwatera KII,</li> <li>- pozwolenie wodnoprawne – decyzja DROŚ-A. 7322.22.2013/ŁP - kwatera KII,</li> <li>- zmiana pozwolenia wodnoprawnego - decyzja DROŚ-A.7322.22-1.2013/ŁP - kwatera KII,</li> <li>- pozwolenie zintegrowane wraz ze zmianami – decyzja ŚR.Ś.IX.6619/11/2007 - kwatera KI,</li> <li>- instrukcja eksploatacji – decyzja DROŚ-S. 7241.42.2013.ES - kwatera KI,</li> <li>- zgoda na zamknięcie składowiska – decyzja DROŚ-SO.7241.58.2013.ES.</li> </ul> <p>2. Składowisko w Ropuchach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zmiana pozwolenia zintegrowanego - decyzja DROŚ-S.7222.26.2012.ES,</li> <li>- zmiana pozwolenia zintegrowanego – decyzja DROŚ-S.7222.6.2012.ES,</li> <li>- zmiana pozwolenia zintegrowanego - decyzja DROŚ-S.7222.4.2013.ES,</li> <li>- pozwolenie wodnoprawne - decyzja DROŚ-A.7322.25.2013/ŁP,</li> <li>- wygaśnięcie pozwolenia zintegrowanego - decyzja DROŚ-SO.7222.41.2013.ES,</li> <li>- zgoda na zamknięcie składowiska - decyzja DROŚ-S.7241.56.2013.ES,</li> <li>- instrukcja eksploatacji składowiska - decyzja DROŚ-S.7241.57.2013.ES.</li> </ul> <p>3. Składowisko w Nicponii:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zgoda na zamknięcie składowiska - decyzja DROŚ-S.7241.45.2013.ES (nastąpiła zmiana decyzji: DROŚ-SO.7241.14.2014.ES)</li> </ul>	Marszałek Województwa Pomorskiego	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>koszty administracyjne</b>
<b>5. Bezpieczeństwo energetyczne: Zapewnienie bezpieczeństwa energetycznego w zakresie dostaw energii elektrycznej.</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska				
-	-	-	-	-
Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska				
-	-	-	-	-

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Bieżące prowadzenie postępowań administracyjnych dotyczących inwestycji związanych z odnawialnymi źródłami energii.	Gmina Miejska Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Bieżące prowadzenie postępowań administracyjnych dotyczących inwestycji związanych z odnawialnymi źródłami energii.	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Bieżące prowadzenie postępowań administracyjnych dotyczących inwestycji związanych z odnawialnymi źródłami energii.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Bieżące prowadzenie postępowań administracyjnych dotyczących inwestycji związanych z odnawialnymi źródłami energii.	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Bieżące prowadzenie postępowań administracyjnych dotyczących inwestycji związanych z odnawialnymi źródłami energii.	Gmina Subkowy	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Bieżące prowadzenie postępowań administracyjnych dotyczących inwestycji związanych z odnawialnymi źródłami energii.	Gmina Morzeszczyn	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Inne jednostki</b>				
Rozwój i modernizacja sieci elektroenergetycznych przesyłowych i dystrybucyjnych oraz budowa nowych wysokosprawnych źródeł	Operatorzy	2012-2012	zadanie	<b>b.d.</b>

CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
energii elektrycznej,.	elektroenergetyczni		realizowane na bieżąco	
<b>6. Promieniowanie elektromagnetyczne: Ograniczanie i monitoring promieniowania elektromagnetycznego</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
W latach 2012-2013 przyjęto 1 zgłoszenie dotyczące budowy stacji nadawczych telefonii komórkowej (w 2013 r. na terenie Gminy Gniew) i wydano dla tej inwestycji pozwolenie na budowę.	Starosta	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania mające na celu realizację tego celu są zamieszczone przy omawianiu uchwalonych planów zagospodarowania przestrzennego gmin w zakresie aspektów związanych z zagrożeniem promieniowaniem elektromagnetycznym	Gmina Miejska Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania mające na celu realizację tego celu są zamieszczone przy omawianiu uchwalonych planów zagospodarowania przestrzennego gmin w zakresie aspektów związanych z zagrożeniem promieniowaniem elektromagnetycznym	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Wystąpienia do WIOŚ o badania lub udostępnianie wyników badań w zakresie poziomu promieniowania elektromagnetycznego.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Zadania mające na celu realizację tego celu są zamieszczone przy omawianiu uchwalonych planów zagospodarowania przestrzennego gmin w zakresie aspektów związanych z zagrożeniem promieniowaniem elektromagnetycznym	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania mające na celu realizację tego celu są zamieszczone przy omawianiu uchwalonych planów zagospodarowania przestrzennego gmin w zakresie aspektów związanych z zagrożeniem promieniowaniem elektromagnetycznym	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania mające na celu realizację tego celu są zamieszczone przy omawianiu uchwalonych planów zagospodarowania przestrzennego gmin w zakresie aspektów związanych z zagrożeniem promieniowaniem elektromagnetycznym	Gmina Subkowy	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania mające na celu realizację tego celu są zamieszczone przy omawianiu uchwalonych planów zagospodarowania przestrzennego gmin w zakresie aspektów związanych z zagrożeniem promieniowaniem elektromagnetycznym	Gmina Morzeszczyn	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Inne jednostki</b>				
Na terenie Powiatu Tczewskiego WIOŚ prowadził badania promieniowania elektromagnetycznego w dwóch punktach: - w mieście Tczew, na ul. Targowej, - oraz w gm. Subkowy. W trakcie prowadzonych przez WIOŚ pomiarów w żadnym punkcie pomiarowym nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych poziomów wartości pól elektromagnetycznych.	WIOŚ	2012 b.d. za rok 2013	zadanie zrealizowane	<b>koszty WIOŚ</b>
W ramach prowadzonych inwestycji przedsiębiorcy zobowiązani są przestrzegać przepisy bezpieczeństwa, higieny pracy, prawa budowlanego, gospodarowania przestrzennego i przepisów sanitarnych w celu ochrony przed promieniowaniem elektromagnetycznym.	przedsiębiorcy	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>b.d.</b>
<b>7. Poważne awarie i zagrożenia naturalne: Zapobieganie poważnym awariom i zagrożeniom naturalnym oraz likwidacja i minimalizacja skutków w razie ich wystąpienia</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zakup namiotów pneumatycznych, w ramach realizowanego zadania pn. „Doposażenie w sprzęt i urządzenia do likwidacji zagrożeń chemiczno-ekologicznych jednostek Państwowej Straży Pożarnej województwa pomorskiego w roku 2012 r.”	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>24 022,44 zł</b>
Modernizacja dojść ewakuacyjnych w Domu Pomocy Społecznej w Damaszcze.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>39 996,41 zł</b>
Usprawnienie oddymiania dróg ewakuacyjnych w Domu Pomocy Społecznej w Damaszcze.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>41 999,54 zł</b>
Wykonanie projektu i częściowe wykonanie instalacji przeciwpożarowej w budynku ZST w Tczewie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>13 530 zł</b>
Modernizacja systemu alarmowego w Powiatowym Urzędzie Pracy.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>4 101,77 zł</b>
Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z funkcją do ograniczania stref skażeń dla Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Tczewie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>605 610 zł</b>
Skrócenie drogi ewakuacyjnej z pomieszczeń lekcyjnych I LO w Tczewie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>25 000 zł</b>
Wykonanie systemów zabezpieczenia przeciwpożarowego I LO w Tczewie..	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>94,970,55 zł</b>
Wykonanie instalacji wodociągowej przeciwpożarowej z hydrantami wewnętrznymi HP-25 I LO w Tczewie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>50 000 zł</b>
Wykonanie drogi pożarowej dla Zespołu Szkół Technicznych w Tczewie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>7 200 zł</b>
Wyposażenie budynku szkoły w instalację wodociagową przeciwpożarową z hydrantami wewnętrznymi HP 25 dla Zespołu Szkół Technicznych w Tczewie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>68 411,01 zł</b>



<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Skrócenie dróg ewakuacyjnych poprzez oddzielenie klatek schodowych - montaż ścian i drzwi ognioodpornych w Domu Pomocy Społecznej w Gniewie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	105 650,82 zł
Instalacja hydrantów w Powiatowym Urzędzie Pracy.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	11 845 zł
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Modernizacja monitoringu miasta.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	152 315 zł
Dofinansowanie zakupu średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z funkcją do ograniczania stref skażeń dla Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Tczewie.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	40 000 zł
Zakupy materiałów, umundurowania, paliwa, sprzętu ratowniczego, części zamiennych do samochodu, środków do konserwacji sprzętu, itp. dla OSP.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	43 634
Przeglądy sprzętu, badania techniczne pojazdów, ubezpieczenia sprzętu, szkolenia członków OSP.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	6 087 zł
Zakup 13 łóżek polowych L5 oraz kompletu pościeli PKM-1 z przeznaczeniem na wyposażenie zastępczych miejsc szpitalnych.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	4 483 zł
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zakup samochodu pożarniczego OSP Pelplin.	Gmina Pelplin	2012	zadanie zrealizowano	37 000,00 zł
Dostosowanie budynku mieszkalnego Rajkowy - p.poż.	Gmina Pelplin	2012	zadanie zrealizowano	43 788,34 zł
Utrzymanie jednostek OSP.	Gmina Pelplin	2013	zadanie zrealizowano	308 499,65 zł
Dotacja na ciężki samochód pożarniczy dla OSP Pelplin.	Gmina Pelplin	2013	zadanie zrealizowano	465 840 zł
Budowa systemu monitoringu wizyjnego na terenie Pelplina – dokumentacja.	Gmina Pelplin	2013	zadanie zrealizowano	26 337,77 zł
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Dotacja na zakup sprzętu specjalistycznego dla straży pożarnych w gminie.(OSP Opalenie, OSP Gniew, OSP Kolonia Ostrowicka).	Gmina Gniew	2012	zadanie zrealizowano	5 884 zł
Dofinansowanie zakupu samochodu pożarniczego.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	50 000 zł
Montaż urządzenia zapobiegającego zadymieniu w Przedszkolu w Gniewie.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	50 000 zł
Zakup pompy szlamowej dla OSP Kolonia Ostrowicka.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	6 000 zł
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zakup samochodów dla OSP.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano częściowo	14 000,00 zł
Zakupy inwestycyjne OSP (narzędzia ratownicze, motopompa).	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	13 000,00 zł
Koszty utrzymania i naprawa samochodów i sprzętu pożarniczego.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	78 706,64 zł
Zakup łóżek polowych, kocy, poduszek i na aktualizację poradników pt.: „Nowe zarządzanie kryzysowe” i „Skuteczne Ratownictwo”.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	2 909,45 zł
Zakup agregatu prądotwórczego dla OSP Swaróżyn.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	10 000 zł
Zakup pompy do zanieczyszczonej wody dla OSP Turze.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	4 616,08 zł
Utrzymanie i naprawa samochodów i sprzętu pożarniczego.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	62 595,66 zł
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zakup części do pojazdów pożarniczych, sprzętu pożarniczego, paliwa i umundurowania bojowego dla jednostek OSP.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	25 527,27 zł
Konserwacja systemu sygnalizacji alarmowej, przegląd gaśnic w pojazdach i remizach OSP oraz badania techniczne pojazdów pożarniczych i sprzętu.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	4 913,60 zł
Zakup części do pojazdów pożarniczych, sprzętu pożarniczego, paliwa i umundurowania bojowego dla jednostek OSP.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	8 767,66 zł
Konserwacja systemu sygnalizacji alarmowej, przegląd gaśnic w pojazdach i remizach OSP oraz badania techniczne pojazdów pożarniczych i sprzętu.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	5 650 zł
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Wydatki bieżące na utrzymanie OSP (szkolenia, przeglądy sprzętu, itd.).	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	109 551,33 zł
Wydatki bieżące na OSP (przeglądy sprzętu, szkolenia, itp.).	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	97 523,35
Dotacja na zakup pilarki ratowniczej MS461R dla jednostki OSP w Morzeszczynie.	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	700 zł
Dotacja na zakup sprzętu hydraulicznego dla potrzeb ratownictwa drogowego dla OSP w Morzeszczynie.	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	30 000 zł
<b>Inne jednostki</b>				
Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Gdańsku prowadzi rejestr zakładów, potencjalnych sprawców poważnych awarii w województwie pomorskim. Na terenie powiatu nie znajdują się zakłady dużego i zwiększonego ryzyka. W razie potrzeb WIOŚ jest zobowiązany wyegzekwować od przedsiębiorców sporządzenia: raportów bezpieczeństwa, zakładowych planów zarządzania ryzykiem oraz planów operacyjno-ratowniczych, prewencyjnych programów zapobiegania awariom. WIOŚ na bieżąco również prowadzi monitoring potencjalnych sprawców poważnych awarii pod kątem spełniania przez nich wymogów bezpieczeństwa i prewencji.	przedsiębiorcy, WIOŚ	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	koszty własne WIOŚ
Powiatowa Państwowa Straż dysponuje opracowanym planem operacyjno – ratowniczym na wypadek zaistnienia poważnej awarii. Jednostki straży pożarnej są utrzymywane w gotowości na wypadek zaistnienia poważnej awarii.	Straż Pożarna	2012-2013	zadanie realizowane na	koszty własne PSP, OSP

CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>8a. Edukacja ekologiczna</b>				
<b>Powiat tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Wsparcie realizacji zadań publicznych w roku 2012: 1. „Wakacje nad wodą – ciekawe i bezpieczne” - głównym celem było poszerzenie wiedzy dzieci i młodzieży na temat ekosystemów wodnych oraz nauka podstaw bezpiecznego zachowania się nad wodą, a także dbania o środowisko wodne podczas wypoczynku nad wodą. 2. „I Powiatowy Konkurs Wiedzy Ekologicznej” - celem jest pogłębienie wiedzy związanej z ekologią i ochroną środowiska oraz wzbudzenie wśród młodzieży potrzeby kształtowania mentalności i tolerancji, rezygnacji z niszczenia środowiska naturalnego oraz kształtowanie poczucia osobistej odpowiedzialności za jego stan.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	7 000 zł
Wsparcie realizacji zadań publicznych w roku 2013: 1. „II Powiatowy Konkurs Wiedzy Ekologicznej” - celem jest pogłębienie wiedzy związanej z ekologią i ochroną środowiska, wzbudzenie wśród młodzieży potrzeby kształtowania mentalności i tolerancji, rezygnacji z niszczenia środowiska naturalnego oraz kształtowanie poczucia osobistej odpowiedzialności za jego stan. 2. „Szkoda pieniędzy na reklamówki ... jednorazowe jest obciachowe” - podstawowym celem było podniesienie świadomości ekologicznej wśród uczestników zadania i kształtowanie prawidłowych postaw proekologicznych. Adresatami zadania były dzieci i młodzież kształcąca się w różnych placówkach oświatowych na terenie powiatu, nauczyciele i opiekunowie szkolnych kółek PCK oraz nauczyciele realizujący programy w zakresie edukacji prozdrowotnej i proekologicznej.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	7 000 zł
Coroczne opracowanie informacji dla społeczeństwa województwa pomorskiego o zrównoważonym rozwoju i stanie środowiska na stronie internetowej.	Powiat	2012-2013	zadanie zrealizowano	koszty administracyjne
Prowadzenie publicznie dostępnych wykazów akt o dokumentach zawierających informację o środowisku.	Powiat	2012-2013	zadanie zrealizowano	Koszty administracyjne
Zakup karmy dla zwierzyny znajdującej się w ośrodku rehabilitacji zwierząt na terenie Leśnictwa Brody Pomorskie.	Powiat	2012-2013	zadanie zrealizowano	2012 r. – 1 301,27 zł 2013 r. – 984 zł
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Organizowanie powiatowego konkursu „Piękna wieś”.	Powiat	2012-2013	zadanie zrealizowano	2012 r. – 4 099,50 zł 2013 r. – 3 636 zł
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Wydział Spraw Komunalnych Urzędu Miejskiego inicjował i prowadził działania informacyjne w zakresie ochrony środowiska. Rokrocznie organizowana jest kampania informacyjna na temat szkodliwości spalania śmieci w domowych paleniskach. W ramach realizacji celów tej kampanii przygotowano spot informacyjny oraz zaprojektowano i wydrukowano ulotki i plakaty o ww. tematyce. Plakaty wywieszono na tablicach ogłoszeń znajdujących się w budynkach w których nie ma ogrzewania centralnego zlokalizowanych na terenie miasta, na słupach ogłoszeniowych znajdujących się na osiedlach, które nie są objęte centralnym ogrzewaniem a także w miejscach często uczęszczanych przez mieszkańców miasta - w autobusach i wiatach przystankowych. Ulotki rozdano mieszkańcom osiedli nie objętych centralnym ogrzewaniem. W okresach grzewczych emitowano spot informacyjny pn. „Spalasz śmieci w piecach – trujesz siebie i innych” w lokalnej telewizji TeTka oraz na 26 monitorach LCD umieszczonych za siedzeniem kierowcy w autobusach VEOLIA kursujących po Tczewie i okolicach Tczewa. Poza ww. działaniami w 2012 r. przygotowano i emitowano spoty informacyjne w lokalnej telewizji TeTka na temat: utrzymania czystości i porządku na terenie miasta, jakości wody pitnej, sprzątania po psach, poszanowanie zieleni, selektywnej zbiórki odpadów.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	b.d.
W latach 2011-2012 zrealizowano projekt pn.: „Wrota Tczewa, dla rozwoju usług społeczeństwa informacyjnego”, którego przedmiotem było stworzenie informacyjno-usługowego, interaktywnego portalu miejskiego „Wrota Tczewa”. Portal wykonano w 2011 roku, w 2012 roku prowadzone było jego testowanie, weryfikacja rozwiązań i skuteczności działania formularzy, w tym on-line modułu e-administracja, jako jednego z podstawowych zadań portalu na rzecz obsługi interesantów. W ramach projektu zakupiono nowoczesny sprzęt i przeszkolono grupę urzędników do pracy przy tworzeniu materiału redakcyjnego, którym będzie zasilana część informacyjna nowej strony miejskiej.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	500 807 zł
Prowadzeniem edukacji ekologicznej na terenie Miasta Tczew zajmuje się Pracownia Edukacji Ekologicznej (PEE). Instytucja ta podejmuje szereg działań mających na celu podnoszenie stanu świadomości ekologicznej społeczeństwa, wg zasad polityki ekologicznej państwa, podejmuje i koordynuje działania edukacyjno-promocyjne oraz informacyjne w zakresie wdrażania zasad zrównoważonego rozwoju.				

**CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO**

Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]									
<p>W 2012 r PEE prowadziła następujące działania o tematyce ekologicznej:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Konkursy ekologiczne: <ul style="list-style-type: none"> <li>„Zakręcono, odkręcono”,</li> <li>XIII Miejski Konkurs Ekologiczny pod hasłem „Międzynarodowy Rok Zrównoważonej Energii”,</li> <li>XII Miejski Konkurs literacko – przyrodniczy pt. „Z ekologią za pan brat”,</li> <li>V edycja Miejskiego Konkursu „Przyrodnicze zmagania z ortografią”,</li> <li>Konkurs plastyczny „Opiekuj się i pomagaj naszym zwierzętom w mieście”,</li> <li>„Konkurs Wiedzy o Ziemi” – dla uczniów klas VI szkół podstawowych,</li> <li>X Międzyszkolny Konkurs Wiedzy Przyrodniczo-Ekologicznej pt. „Przyjaciel Przyrody” dla uczniów klas II i III szkół podstawowych .</li> </ul> </li> <li>Warsztaty ekologiczne: <ul style="list-style-type: none"> <li>Spotkania z ornitologią. Walory przyrodnicze miasta Tczewa – ptaki władcy przestworzy. Warsztaty dla przedszkolaków.</li> <li>Walory przyrodnicze województwa pomorskiego. Warsztaty dla dorosłych – w PEE.</li> <li>Morskie śmietnisko. Warsztaty dla uczniów – w PEE.</li> <li>Warsztaty ekologiczne w Ośrodku Edukacji Ekologicznej w Szymbarku.</li> <li>Warsztaty ekologiczne w Błękitnej Szkole we Władysławowie.</li> <li>Minimonitoring czystości wód przybrzeżnych Zatoki Gdańskiej 2012 – warsztaty z rejssem kutrem badawczym i częścią laboratoryjną dla gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych – MIR w Gdyni.</li> <li>Sposób na śmieci – w PEE.</li> <li>„Chrońmy nasz Bałtyk” – wyjazdowe warsztaty ekologiczne dla gimnazjalistów – MIR w Gdyni.</li> <li>Warsztaty dla nauczycieli szkół „Warto eksperymentować! Fascynujące lekcje pełne doświadczeń.”</li> <li>Warsztaty dla nauczycieli przedszkoli „Warto eksperymentować!”.</li> </ul> </li> <li>Imprezy ekologiczne: <ul style="list-style-type: none"> <li>„Sprzątanie świata 2012”.</li> <li>Zadrzewianie terenów wokół szkół i przedszkoli.</li> <li>Akcja „Przygoda z przyrodą” – „Pioruny bogów czyli pozytywna energia” (dla zimowisk).</li> <li>Dzień Ziemi 2012.</li> <li>Europejski Tydzień Zrównoważonego Transportu oraz Europejski Dzień bez Samochodu 2012.</li> <li>Akcja „Przygoda z przyrodą” – „Klimatyczne ABC – każde dziecko o tym wie” (dla półkolonii).</li> <li>Dzień ekologii – impreza na osiedlu Górki (stoisko o tematyce odpadowej).</li> </ul> </li> <li>Programy ekologiczne: <ul style="list-style-type: none"> <li>Przygoda z Przyrodą – zajęcia młodego ekologa pt. „Pioruny bogów czyli pozytywna energia”.</li> <li>Przygoda z Przyrodą – zajęcia młodego ekologa pt. „Klimatyczne ABC – każde dziecko o tym wie”.</li> <li>Moje miasto bez odpadów.</li> <li>Recykling w mojej szkole.</li> <li>Selektywna zbiórka odpadów.</li> <li>Tczew – zielone miasto.</li> <li>Zielone Zakupy.</li> </ul> </li> </ol>	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<p><b>zakupy materiałów i wyposażenia – 20 459,61 zł</b></p> <p><b>zakupy pomocy dydaktycznych – 5 493,25 zł</b></p> <p><b>zakup usług : (transportowych – wycieczki przyrodnicze, wyjazdy na warsztaty terenowe i do Zielonych Szkół, bilety wstępu itp.) - 25 664,73 zł</b></p> <p><b>wynagrodzenia bezosobowe (koordynacja systemu selektywnej zbiórki surowców, zajęcia dla uczniów, zimowiska, półkolonie, strona www, projekt do programu „Zielone Zakupy”, zajęcia dla przedszkolaków itp.) - 35 990,00 zł</b></p>									
<p>W 2013 r PEE prowadziła następujące działania o tematyce ekologicznej:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Edukacja dla zorganizowanych grup uczestników oraz zajęcia (warsztaty w szkołach i przedszkolach):</li> </ol> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Obszar przyjęty do realizacji w planie pracy na 2013 rok</th> <th>Tematyka zajęć / tytuł</th> <th>Zagadnienia/ opis / treści</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">ochrona wód i ich racjonalne wykorzystanie ochrona różnorodności biologicznej</td> <td>Najcenniejsza na planecie czyli jak ratować wodę</td> <td rowspan="4">Właściwości i rola wody w życiu organizmów, obiegu wody w przyrodzie, potrzebie ochrony wód o organizmów wodnych, racjonalnym wykorzystaniu wody w gospodarstwach domowych.</td> </tr> <tr> <td>Chronimy jeziora i obszary podmokłe</td> </tr> <tr> <td>Płytkie morza</td> </tr> <tr> <td>Rzeka – dar czy utrapienie</td> </tr> </tbody> </table>	Obszar przyjęty do realizacji w planie pracy na 2013 rok	Tematyka zajęć / tytuł	Zagadnienia/ opis / treści	ochrona wód i ich racjonalne wykorzystanie ochrona różnorodności biologicznej	Najcenniejsza na planecie czyli jak ratować wodę	Właściwości i rola wody w życiu organizmów, obiegu wody w przyrodzie, potrzebie ochrony wód o organizmów wodnych, racjonalnym wykorzystaniu wody w gospodarstwach domowych.	Chronimy jeziora i obszary podmokłe	Płytkie morza	Rzeka – dar czy utrapienie	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<p><b>zakupy materiałów i wyposażenia – 20 553,96 zł</b></p> <p><b>zakupy pomocy dydaktycznych – 5 118,47 zł</b></p> <p><b>zakup usług : (transportowych – wycieczki przyrodnicze, wyjazdy na warsztaty terenowe i do Zielonych Szkół, bilety wstępu itp.)</b></p>
Obszar przyjęty do realizacji w planie pracy na 2013 rok	Tematyka zajęć / tytuł	Zagadnienia/ opis / treści											
ochrona wód i ich racjonalne wykorzystanie ochrona różnorodności biologicznej	Najcenniejsza na planecie czyli jak ratować wodę	Właściwości i rola wody w życiu organizmów, obiegu wody w przyrodzie, potrzebie ochrony wód o organizmów wodnych, racjonalnym wykorzystaniu wody w gospodarstwach domowych.											
	Chronimy jeziora i obszary podmokłe												
	Płytkie morza												
	Rzeka – dar czy utrapienie												

**CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO**

Zadania zrealizowane			Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
selektywna gospodarka odpadami	Morskie śmietnisko Sposób na śmieci Segregacja odpadów/ „Pozytywnie selektywni”	Zajęcia o tematyce odpadowej – promowanie u najmłodszych dzieci właściwego postępowania z odpadami – od „unikania” po „selektywne wykorzystanie”.				- 25 598,21 zł
ochrona różnorodności biologicznej, ochrona środowiska	Grzyby – czyściciele naszych lasów Życie ukryte w lesie	Ekosystemy, zagrożone gatunki, zagrożenia składników środowiska i sposoby ich ochrony.				wynagrodzenia bezosobowe (koordynacja systemu selektywnej zbiórki surowców, zajęcia dla uczniów, zimowiska, półkolonie, strona www, projekt do programu „Zielone Zakupy”, zajęcia dla przedszkolaków itp.) - 35 950,00 zł
ochrona różnorodności biologicznej	Życie małe i duże czyli kto zostawił te ślady Ziemia – żyjąca planeta	Zajęcia o znaczeniu życia, wymieraniu gatunków, ochronie przyrody.				
ochrona powietrza	Życiodajna energia Pioruny bogów czyli pozytywna energia	Promowanie zrównoważonego gospodarowania energią oraz zasobami przyrody – w tym tematyka odpadowa.				
ochrona różnorodności biologicznej	Zima – trudny czas przetrwania Wiosno, witaj! Wędrowniki ptaków	Seria zajęć popularna wśród najmłodszych uczestników związana z fenologicznymi zmianami w przyrodzie w różnych porach roku.				
ochrona różnorodności biologicznej, ochrona środowiska	Formy ochrony przyrody w województwie pomorskim	Konieczność ochrony naturalnych walorów przyrodniczych Ziemi, zrównoważone gospodarowanie zasobami przyrody oraz tematyka odpadowa.				
	Spotkania z ornitologią. Walory przyrodnicze miasta Tczewa – ptaki władcy przestworzy. Warsztaty dla przedszkolaków.	Przedszkolaki poznają ptasich mieszkańców naszego miasta, uczą się doceniać walory przyrodnicze Tczewa.				
ochrona powietrza, rozwój zrównoważony	Klimatyczne ABC – każde dziecko o tym wie	Promowanie ekologicznych zachowań hamujących zmiany klimatyczne, konieczność ochrony naturalnych walorów przyrodniczych Ziemi, zrównoważone gospodarowanie zasobami przyrody oraz tematyka odpadowa.				
	Skąd się bierze węgiel?					
rozwój zrównoważony	Jak świadomie bytować w przyrodzie? – podstawy bush-craftingu	Warsztaty z bush-craftingu (treści: budowanie schronienia, rozniecanie ognia bez zapalek, nawigacja bez kompasu, rośliny użytkowe i jadalne, rozpoznawanie drzew etc.).				
2. Warsztaty aktywnej edukacji ekologicznej:						
Obszar przyjęty do realizacji w planie pracy na 2013 rok	Tematyka zajęć / tytuł	Zagadnienia/ opis / treści				
selektywna gospodarka odpadami	Czas na eksperyment! – fascynujące lekcje pełne doświadczeń	Uczniowie samodzielnie wykonują doświadczenia z zakresu nauk przyrodniczych przy wykorzystaniu prostych przedmiotów i surowców wtórnych.				
3. Konkursy						
Nazwa konkursu	Opis					
Konkurs plastyczny „Rośliny i zwierzęta naszych jezior”	W związku z ogłoszeniem przez UNESCO roku 2013 Rokiem Współpracy w Dziedzinie Wody, podczas zimowiska nawiązano do tej tematyki i przeprowadzono konkurs plastyczny na ten temat.					
XIV Miejski Konkurs Ekologiczny Pod hasłem „Nasza woda”	Uczniowie, w nawiązaniu do wcześniejszych działań PEE przygotowujących uczniów, mieli okazję zweryfikowania swojej wiedzy na temat wody, szeroko pojętej ochrony przyrody oraz postępowania człowieka wobec środowiska (łącznie z tematyką odpadową). Tradycyjnie konkurs organizowany jest w ramach obchodów Dnia Ziemi od roku 1999 r. Uczestnicy konkursu rozwiązywali testy sprawdzające wiedzę ekologiczną w dwóch różnych poziomach wiekowych.					

CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO					
Zadania zrealizowane		Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
XI Międzyszkolny Konkurs Wiedzy o Ziemi pod hasłem „Polskie parki narodowe”	Uczestnicy piszą test wiedzy związany ze wszystkimi dziedzinami wiedzy związanymi z funkcjonowaniem naszej planety.				
XI Międzyszkolny Konkurs Wiedzy Przyrodniczo-Ekologicznej dla klas II i III „Przyjaciel Przyrody”	Konkurs miał charakter drużynowego quizu wiedzy ze szczególnym uwzględnieniem tematyki odpadowej. Wszystkie edycje konkursu były organizowane w ramach współpracy z Biblioteką Szkoły Podstawowej nr 12 w Tczewie.				
4. Akcje, imprezy ekologiczne:					
Nazwa akcji oraz jej opis					
„Sprzątanie świata 2013”.					
Akcja „Przygoda z przyrodą – zajęcia młodego ekologa” – „Chronimy jeziora i obszary podmokłe” – ZIMOWISKO 2013. W związku z ogłoszonym przez ONZ „Rokiem Współpracy w Dziedzinie Wody” w 2013 r. podczas zimowiska nawiązano do tej tematyki i przeprowadzono następujące działania: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zajęcia edukacyjne „Chronimy jeziora i obszary podmokłe”.</li> <li>– Zajęcia terenowe i wyjazdowe zajęcia edukacyjne (m.in. do Centrum Hewelianum w Gdańsku, Oceanarium w Gdyni, stadniny w Turzu oraz do Gdańska) – dofinansowano udział wszystkich dzieci, które uczestniczyły w zimowiskach</li> <li>– Konkurs plastyczny pod hasłem „Rośliny i zwierzęta naszych jezior”.</li> <li>– Zajęcia z zakresu aktywnej edukacji ekologicznej pt. „Czas na eksperyment! – fascynujące lekcje pełne doświadczeń”.</li> </ul> Celem powyższych propozycji było stworzenie warunków umożliwiających rozwój postawy proekologicznej u dziecka poprzez pobudzenie zainteresowań, wyobraźni i wrażliwości artystycznej oraz przyrodniczej.					
Dzień Ziemi 2013 - Zorganizowano planowaną uroczystość z okazji Dnia Ziemi w Urzędzie Miejskim, na której Prezydent Miasta Mirosław Pobłocki wręczył nagrody laureatom konkursów. Poza nagrodami i dyplomami dla laureatów, wręczono również podziękowania dla nauczycieli za: przygotowanie uczniów do konkursów organizowanych przez PEE, charytatywną pracę w komisjach konkursowych oraz na rzecz Pracowni Edukacji Ekologicznej.					
Europejski Tydzień Zrównoważonego Transportu oraz Europejski Dzień bez Samochodu 2013 Kampania edukacyjna i promocyjna „EUROPEJSKI TYDZIEŃ ZRÓWNOWAŻONEGO TRANSPORTU oraz EUROPEJSKI DZIEŃ BEZ SAMOCHODU” – z działań tych zostało sporządzone odrębne sprawozdanie dla krajowego oraz europejskiego koordynatora kampanii. Zostało ono opublikowane w wydawnictwie Ministerstwa Środowiska. Wśród uczniów różnych szkół rozprowadzono m. in. materiały promocyjno – informacyjne oraz gadżety pozyskane dzięki udziałowi współpracy PEE z Departamentem Edukacji Ekologicznej w Ministerstwie Środowiska.					
Akcja „Przygoda z przyrodą” – zajęcia młodego ekologa - PÓŁKOLONIE 2013 – „Pozytywnie selektywni” - w ramach zrozumienia związku przyczynowo - skutkowego: „zdrowe środowisko – zdrowy człowiek” oraz promocji zdrowego stylu życia i kształtowania postaw prozdrowotnych zrealizowano: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zajęcia edukacyjne - „Pozytywnie selektywni” (treści: gospodarka odpadami, recykling etc.)</li> <li>– Warsztaty plenerowe w okolicy szkoły „Jak świadomie bytować w przyrodzie? – podstawy bush-craftingu”.</li> <li>– Wyjazdowe zajęcia terenowe i edukacyjne (Sobieszewo - rezerwat „Ptasi Raj”, ZOO w Oliwie, Bukowiec i Wirty - zajęcia z edukacji leśnej oraz gospodarstwo ekologiczne w Lipach k/Zblewa. Na wyjazdowe zajęcia terenowe wyjechały dzieci ze wszystkich szkół i świetlicy środowiskowej.</li> </ul> Różnorodne propozycje PEE dla uczestników półkolonii, pomimo że realizowane w obszarze „Zdrowy styl życia”, nawiązywały do tematyki odpadowej, ochrony różnorodności biologicznej, ochrony środowiska.					
Ekologiczne stoisko edukacyjne podczas festynu z okazji Dnia Komunalnika w dniu 11 maja – stoisko dla dzieci o tematyce odpadowej. Na stoisku proponowane były gry i zabawy oraz zajęcia plastyczne o tematyce odpadowej z nagrodami.					
Ekologiczne stoisko edukacyjne podczas pikniku rodzinnego „EKO24” w dniu 31 sierpnia. Na stoisku proponowane były zajęcia plastyczne o tematyce odpadowej z nagrodami.					
5. Warsztaty i szkolenia dla nauczycieli szkół i przedszkoli:					
Tematyka					
Czas na eksperyment! – fascynujące lekcje pełne doświadczeń.					

CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<p>Obszary tematyczne: Powietrze. Ruch. Energia. Ciśnienie. Właściwości wody – napięcie powierzchniowe, ciśnienie wody. Światło. Pojazdy napędzane prawami fizyki. Siła odśrodkowa. Elektrostatyka. Nauczyciele tczewskich szkół uczyli się jak można wykorzystać przedmioty codziennego użytku oraz produkty stosowane w gospodarstwie domowym do przeprowadzenia prostych, ale fascynujących doświadczeń przyrodniczych. Przedmioty używane do doświadczeń to często surowce wtórne.</p> <p>Warto eksperymentować! Nauczanie przez eksperyment czyli jak rozbudzić ciekawość świata najmłodszych uczniów. Czterdziestu nauczycieli tczewskich przedszkoli przekonało się, jak wykorzystać przedmioty codziennego użytku oraz produkty stosowane w gospodarstwie domowym do przeprowadzenia prostych, ale fascynujących doświadczeń przyrodniczych. Przedmioty używane do doświadczeń to często surowce wtórne.</p> <p>Szkolenia dla koordynatorów selektywnej zbiórki odpadów.</p> <p>6. Zajęcia w terenie, wyjazdowe warsztaty ekologiczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– W wyjazdach do zielonych szkół udział wzięło – uczniowie wyjeżdżali na pięciodniowe warsztaty ekologiczne organizowane przez placówki finansowane przez WFOŚiGW – w 2013 roku uczniowie wyjeżdżali do „Zielonej Szkoły” w Schodnie.</li> <li>– Wyjazdy na warsztaty edukacyjne do Oceanarium w Gdyni, Centrum Experyment w Gdyni, ZOO w Oliwie, Centrum Hevelianum w Gdańsku.</li> <li>– Wyjazdy do miejsc turystycznych i cennych przyrodniczo – wyjazd jednodniowy do leśniczówki Brody, 41 uczniów z SP 11 odwiedziło Słowiński Park Narodowy, 89 dzieci z Przedszkola „Chatka Puchatka” odwiedziło Przystanek Św. Mikołaja w Drzewinie, a 16 uczestników z SP 7 udało się na spotkanie z leśnikami do Rajków.</li> </ul> <p>7. Programy ekologiczne dotyczące odzyskiwania surowców wtórnych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– „Moje miasto bez odpadów”,</li> <li>– „Recykling w mojej szkole”,</li> <li>– „Zielone zakupy”,</li> <li>– Konkurs „Zakręcone – Odkręcone”,</li> <li>– konkurs „Lider segreguje odzyskuje” - rozliczenie czerwiec 2014 r.,</li> <li>– „Zielone zakupy”,</li> <li>– „Chroń środowisko pomyśl zanim wydrukujesz”,</li> <li>– szkolenia dla kadry pedagogicznej ze szkół podstawowych oraz gimnazjum.</li> </ul>				
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
<p>W ramach przedsięwzięć realizowanych na rzecz ochrony środowiska Burmistrz Miasta i Gminy Pelplin organizuje co roku akcję „Dnia Ziemi” i akcję „Sprzątanie świata”. Celem akcji jest budowanie świadomości ekologicznej oraz inicjowanie działań na rzecz ochrony środowiska - poczynając od uprzątnięcia śmieci, poprzez promocję i stosowanie selektywnej zbiórki odpadów po długofalowe, rozbudowane programy ekologiczne. Do udziału w akcjach zapraszani są podopieczni następujących placówek znajdujących się na terenie gminy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zespół Kształcenia i Wychowania Nr 1 w Pelplinie,</li> <li>– Zespół Szkół nr 2 w Pelplinie,</li> <li>– Szkoła Podstawowa w Małych Walichnowach,</li> <li>– Zespół Kształcenia i Wychowania w Kulicach,</li> <li>– Zespół Kształcenia i Wychowania w Rudnie,</li> <li>– Zespół Szkół w Rajkowach,</li> <li>– Ośrodek Szkolno – Wychowawczy w Pelplinie.</li> </ul> <p>Dzieci i młodzież ze szkół rusza w teren zaopatrzona w worki i rękawice, aby uprzątnąć odpady.</p>	Gmina Pelplin	2012- 2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
W 2012 r. rozpoczęto kampanię edukacyjno - informacyjną dla mieszkańców miasta i gminy Pelplin nt. nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi. W ramach kampanii wydrukowano i rozpropagowano (w placówkach oświatowych, w sołectwach, w sklepach) 5000 szt. ulotek informacyjnych dot. segregacji odpadów.	Gmina Pelplin	2012 - 2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
Pracownicy tut. Urzędu zorganizowali spotkania edukacyjne w szkołach w ramach obchodów Dnia Ziemi 2013. Z tej okazji Burmistrz Miasta i Gminy Pelplin ogłosił konkurs na hasło propagujące i popularyzujące segregację odpadów. Do konkursu przystąpiły następujące placówki: Zespół Kształcenia i Wychowania w Kulicach, Szkoła Podstawowa w Małych Walichnowach, Zespół Kształcenia i Wychowania Nr 1 w Pelplinie, Zespół Szkół Nr 2 w Pelplinie oraz Zespół Szkół w Rajkowach. Komisja powołana Zarządzeniem Burmistrza dokonała oceny zgłoszonych haseł i wybrała jedno zwycięskie hasło: „Segregacja się opłaca, duży efekt, mała praca”, które będzie towarzyszyć kampanii edukacyjno-informacyjnej dot. wprowadzenia nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.	Gmina Pelplin	2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
Dnia 16 maja 2013 r. w Miejskim Ośrodku Kultury w Pelplinie odbyło się spotkanie w sprawie edukacji ekologicznej, którą przeprowadzała firma Yellow Group w ramach współpracy z Zakładem Utylizacji Odpadów Stałych. Program przedstawiał się następująco: <ul style="list-style-type: none"> <li>- ustawa odpadowa – przedstawienie najważniejszych aspektów,</li> <li>- segregacja odpadów,</li> <li>- odpowiedzi na pytania mieszkańców związane z tematyką gospodarki odpadami w związku z wejściem nowej ustawy.</li> </ul>	Gmina Pelplin/ ZUOS Tczew/ Yellow Group	2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
<u>Zajęcia edukacyjne</u> - przez cały okres realizacji Zadania organizowane i prowadzone były zajęcia i warsztaty edukacyjne. W roku 2012 tematyka spotkań skupiała się przede wszystkim na poniższych zagadnieniach: rola pszczół w środowisku, życie i biologia bociana białego, bezpieczne wakacje nad wodą, czym jest bioróżnorodność i dlaczego jest taka ważna, biologia raka szlachetnego i ekologia ekosystemów wodnych. Zajęcia były skierowane do dzieci i młodzieży, przystosowane do wieku odbiorców. Realizowane były przede wszystkim dla mieszkańców gminy Gniew, ale uczestniczyły w nich również grupy z Ukrainy, Pelplina, Żukowa, Małych Walichnow, Tczewa, Kwidzyna, Pólczna, Łebna i Nowej Cerkwi. Warsztaty prowadzone były w siedzibie Eko-Centrum Heliantus i w Eko-Ogródku, w świetlicach wiejskich, na terenie oczyszczalni ścieków, Stacji Uzdatniania Wody Pitnej w Gniewie, na terenie rekreacyjnym w Brodach Pomorskich, w placówkach oświatowych. Na zakończenie niektórych spotkań odbywało się ognisko.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Monitoring szlaków</u> – kompleksowa opieka nad szlakami została powierzona Lokalnej Organizacji Turystycznej Kociewie w ramach umowy zlecającej zadanie pn. Monitoring i promocja szlaków turystycznych.	Lokalna Organizacja Turystyczna Kociewie	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Zbiórka zużytych baterii i akumulatorów małogabarytowych</u> - odbiór odpadów w punktach zbiórki na terenie gminy Gniew, ulokowanych w szkołach, przedszkolu, sklepach i innych instytucjach.	Gmina Gniew/Inwest-Kom Sp. z o.o.	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Promocja działań poprzez strony internetowe, prasę, radio</u> – w sposób ciągły administrowana była strona internetowa www.gcee.pl, na której umieszczone zostały wszelkie informacje dotyczące działań podejmowanych przez Eko-Centrum Heliantus. Ponadto większość z tych informacji pojawiła się na stronie www.gniew.pl, a w każdym wydaniu Nowin Gniewskich opisane zostały najważniejsze wydarzenia w części „Wieści z GCEE”. Pojawiały się także informacje w Gazecie Tczewskiej, Radio Głos, Radio Gniew oraz Radio Gdańsk.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Monitoring karmnika i gniazda bociana białego</u> – od stycznia do marca 2012r. monitorowany był karmnik dla ptaków, a od kwietnia do sierpnia - gniazdo bociana białego. Transmisja obrazu odbywała się poprzez stronę www.gcee.pl. Jest to nowe działanie mające na celu nie tylko edukowanie, ale również promocję gminy Gniew i Heliantus.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Ferie z Ekologia</u> - podczas przerwy zimowej ECH Heliantus zorganizowało po raz czwarty spotkania dla uczniów Szkoły Podstawowej w Gniewie. Przygotowane zostały warsztaty i wycieczki ekologiczne podczas czterech dni ferii zimowych. Odbyły się: 1. Warsztaty z wykonywania ptaków z kul styropianowych oraz przygotowywanie zawieszek z pokarmem dla ptaków (warunki pogodowe nie pozwoliły na przeprowadzenie planowanego kuligu pn. Raz na wozie raz na sankach), 2. Rafa koralowa metodą quilingu, 3. Scrapbooking na papierze czerpanym, 4. Warsztaty terenowe pn. W poszukiwaniu leśnych tajemnic na terenie rekreacyjnym przy leśniczówce w Brodach Pomorskich.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Eko-Ogród</u> – zagospodarowany został teren przy siedzibie Heliantus. Utworzenie Eko-Ogródka pozwoli na poszerzenie i uatrakcyjnienie oferty edukacyjnej Heliantusa.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>V Gminny Konkurs Wiedzy Ekologicznej</u> – organizowany przez Eko-Centrum Heliantus wraz z Zespołem Przyrodniczym Nauczycieli Gminy Gniew.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>



CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<u>Konkurs Pożyteczna pszczoła</u> – trwał w miesiącach kwiecień i maj. Konkurs miał na celu uświadomienie beneficjentom ważkości roli pszczół na Ziemi oraz wzrost zainteresowania pszczołami, poprzez podniesienie poziomu wiedzy wśród beneficjentów na temat życia i zagrożeń tych owadów. Konkurs obejmował dwie kategorie wiekowe: do 12 lat – prace plastyczne, od 13 lat - prace fotograficzne.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Warsztaty szkoleniowe</u> – W miesiącach kwiecień-maj odbywały się warsztaty wikliniarskie w miejscowościach: Opalenie, Gniew i Piaseczno dla chętnych osób z terenu gminy Gniew. Warsztaty obejmowały naukę podstaw plecenia z wikliny naturalnej i z tzw. wikliny papierowej wykonanej ze zużytego papieru. W czerwcu odbył się wyjazd szkoleniowy pn. Pożyteczna pszczoła do Gospodarstwa Pasiecznego w Kurzejewie. Warsztaty były przeznaczone dla osób dorosłych i obejmowały: zwiedzanie wystawy pszczelarskiej, degustację miodów, pyłku, kitu pszczelego, miodów pitnych oraz kręcenie miodu i ognisko. W sierpniu odbyło się szkolenie z pierwszej pomocy przedmedycznej dla uczestników spływu kajakowego Wierzyca i Wisłą. W listopadzie odbyły się dwa wykłady dla osób dorosłych: w Smętowie Granicznym i Gniewie, na temat organizmów żyjących w zbiornikach wodnych, ze szczególnym uwzględnieniem raka szlachtetnego, prowadzone przez dr inż. Przemysława Śmietanę z Uniwersytetu Szczecińskiego. Działania dofinansowane przez gminę Gniew w ramach zadania „Ekologicznie Opanuj Gniew”, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku w ramach projektu „Pożyteczna pszczoła” oraz „Bądźmy różnorodni z rakiem szlachtetnym”, PROW 2007-2013 osi LEADER w ramach operacji „Ekologiczne plecenie, czyli umożliwienie zdobycia nowych umiejętności poprzez kurs wikliniarstwa z wierzby i papieru dla mieszkańców gminy Gniew” oraz „Odkrywamy potencjał kajakowy rzek Kociewia”.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Konkurs na imiona bocianów</u> – w maju trwał konkurs na imiona dla pary bocianów na monitorowanym gnieździe. Wybrana została propozycja Gniewko i Wiselka.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Dzień Bociana</u> – placówki oświatowe z terenu gminy Gniew otrzymały farby i malowały postacie bociana na terenach przyszkolnych. Największy bocian został namalowany na boisku przy szkole podstawowej w Gniewie – miał około 30 m długości. Uczestnicy malujący największego bociana otrzymali pamiątkowe koszulki.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Wycieczki edukacyjno-ekologiczne</u> – w czerwcu odbyła się wycieczka do Kątów Rybackich do rezerwatu kormoranów w Parku Krajobrazowym Mierzeja Wiślana. Uczestniczyli w niej zwycięzcy V GKWE oraz uczniowie Gimnazjum w Opaleniu i Gniewie.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Wakacje z ekologią</u> - w miesiącach lipiec i sierpień Eko-Centrum prowadziło spotkania dla dzieci i młodzieży z terenu gminy Gniew. Odbyły się wycieczki rowerowe do: leśnictwa Pólko i Brody, nad jezioro w Tymawie, do wąwozów w lasach tymawskich, do śluzy w Białej Górze, do Muzeum Przyrodniczego w Kwidzynie oraz piesza wycieczka do grodziska w Ciepłym. W ramach spotkań odbywał się konkurs dla najbardziej wytrwałych uczestników - zdobywców „zwierzakopunktów”.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Spływy Wisłą, Nogatem i Wierzyca</u> – w lipcu odbył się IV spływ kajakowy pn. Szlakiem Krzyżackich Zamków z Gniewu do Malborka rzekami Wisłą i Nogatem. W sierpniu odbył się I trzydniowy spływ kajakowy na trasie Kolnicki Młyn - Tczew rzekami Wierzyca i Wisłą. Celem organizacji spływów jest promocja regionu oraz aktywnego wypoczynku w zgodzie z naturą.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Europejski Dzień bez Samochodu</u> – we wrześniu zorganizowany został Europejski Dzień bez Samochodu w Gniewie, w którym wzięli udział uczniowie i nauczyciele Szkoły Podstawowej w Gniewie. Uczestnicy festynu tradycyjnie odbyli przemarsz z Placu Grunwaldzkiego, ulicami Piłsudskiego, Gdańską, Czyżewskiego, Kopernika, 27 Stycznia, Sobieskiego. Następnie część uczestników wzięła udział w ognisku przy siedzibie Eko-Centrum Heliantus.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Akcja Sprzątania Świata</u> – trwająca od kilkunastu lat akcja Sprzątania Świata traci na popularności. Wynika to po części z faktu, że akcja powtarzana jest już od wielu lat, ale przede wszystkim z powodu nie zawsze pozytywnie postrzeganego faktu sprzątania okolic przez dzieci i młodzież. W bieżącym roku uzyskano dane o przeprowadzonych akcjach z trzech szkół: w Tymawie, Ostrowitem i Polskim Gronowie oraz z Przedszkola w Gniewie. Uczniowie wraz z nauczycielami oczyszczali trasy szlaków turystycznych, pobliskie lasy i okolice placówek.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<u>Konkurs na odpadowe ozdoby choinkowe</u> – w grudniu odbył się coroczny konkurs na wykonanie świątecznej ozdoby z odpadów. Konkurs ma na celu zmianę postrzegania odpadów: nie jako śmieci, a jako surowce wtórne, propagowanie i promocję wartościowych postaw ekologicznych, pobudzanie aktywności twórczej oraz wspieranie i promocję młodych talentów.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2012	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
Eko-Centrum Heliantus przy Stowarzyszeniu Centrum Aktywnych – Gniew w roku 2013 realizowało dwa zadania: Ekologicznie Opanuj Gniew 2013” i „Opanuj odpady”.	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
W ramach Zadania pn. <u>Ekologicznie Opanuj Gniew 2013</u> zrealizowano wymienione poniżej działania. Przez cały rok prowadzone były jednogodzinne <b>zajęcia edukacyjne</b> na temat raków, różnorodności biologicznej oraz na temat nowych zasad gospodarowania odpadami. Wzięło w nich udział ponad 2600 osób. W <b>warsztatach / wykładzie / spotkaniach / szkoleniach</b> skupiających się na zagadnieniach, takich jak: wartość rzeki Wisły, organizacja Zielonych Wydarzeń, tworzenie koszyków z papierowej	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>

CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<p>wikliny oraz ozdób z odpadów, trwających od 2 do 5 godzin, wzięło udział ok. 150 osób.</p> <p>W czerwcu odbył się finał <b>VI Gminnego Konkursu Wiedzy Ekologicznej</b>. Brały w nim udział trzyosobowe drużyny uczniów klas IV-VI z gminnych szkół. Nagrodą główną w konkursie była <b>wycieczka edukacyjna do Edu-Parku i Trójmiejskiego Parku Krajobrazowego</b>.</p> <p>W listopadzie odbył się finał <b>II Powiatowego Konkursu Wiedzy Ekologicznej</b>. W finale wzięło udział 26 trzy-osobowych drużyn, w tym przedstawiciele szkół z terenu naszej gminy.</p> <p>W czasie przerwy zimowej, podczas czterech dni, zorganizowane zostały warsztaty i wycieczki ekologiczne pod hasłem <b>Ferie z Ekologią</b>. Przez dwa tygodnie lipca Eko-Centrum prowadziło spotkania dla dzieci i młodzieży z terenu gminy Gniew pod hasłem <b>Wakacje z ekologią - „Łowcy Przygód”</b>. W feriovych i wakacyjnych spotkaniach wzięło udział 159 osób.</p> <p>W ramach obchodów Dnia Bociana zrealizowany został konkurs pod nazwą <b>Dzień Bociana</b>. Reprezentacje wszystkich szkół z terenu terenu gminy Gniew tworzyły wielkoformatowe pejzaże z bocianem. Z zebranych prac w okresie czerwiec – wrzesień wykonano przy Banku Spółdzielczym w Gniewie wystawę. W konkursie Nasz Bocian uczestniczyło 106 osób oraz opiekunowie grup. Nagrodą była <b>wycieczka do Centrum Hewelianum i na Gdańską Starówkę</b>, w której wzięły udział 44 osoby.</p> <p>W lipcu odbył się <b>V spływ kajakowy pn. Szlakiem Krzyżackich Zamków</b> z Gniewu do Malborka rzekami Wisłą i Nogatem. Wzięło w nim udział 58 osób w wieku od 7 do 76 lat z województw pomorskiego i kujawsko-pomorskiego oraz mieszkańcy m. in. Supraśla, Grodzicznej i Łowicza.</p> <p>W obchodach <b>Europejskiego Dnia bez Samochodu</b> zorganizowanego we wrześniu wzięli udział uczniowie i nauczyciele Szkoły Podstawowej w Gniewie. Około 60 uczestników festynu tradycyjnie odbyło przemarsz z Placu Grunwaldzkiego, ulicami: Piłsudskiego, Gdańską, Czyżewskiego, Kopernika, 27 Stycznia i Sobieskiego.</p> <p>Od stycznia do marca i w grudniu <b>monitorowany był karmnik dla ptaków</b>, a od kwietnia do sierpnia - <b>gniazdo bociana białego</b>. Transmisja obrazu odbywała się poprzez stronę www.heliantus.org. Na temat monitoringu karmnika i gniazda ukazał się artykuł w ogólnopolskim czasopiśmie „Weranda – najpiękniejsze domy, rezydencje, ogrody i sztuka”, a informacja o karmniku emitowana była w Teleexpressie. Monitoring gniazda bociana zajął 34 miejsce wśród ponad tysiąca stron z całego świata o ptakach. Gniazdo oglądali mieszkańcy 35 krajów z całego świata. Dziennie było nawet ponad 1000 unikalnych wejść na stronę.</p> <p>Realizowane Zadanie obejmuje również <b>monitoring i promocję szlaków turystycznych na terenie gminy Gniew</b>. Kompleksowa opieka nad szlakami została w ramach umowy powierzona Lokalnej Organizacji Turystycznej Kociewie. Wiosną LOT Kociewie wykonuje monitoring oznakowania szlaków, a w sezonie letnim dokonuje bieżących napraw w znakowaniu szlaków. W ramach zadania prowadzona jest również promocja tradycyjna i internetowa regionu Kociewia, w tym gminy Gniew.</p> <p><b>Opieka nad rannymi zwierzętami</b>, to kolejny element Zadania. Kompleksowa opieka nad rannymi dzikimi zwierzętami z terenu gminy Gniew, realizowana jest przy współpracy z Azylem dla chorych dzikich zwierząt w Brodach Pomorskich prowadzonym przez Stanisława Chmiela. W ciągu roku 2013 Azyl przyjął 12 zwierząt. Oprócz tego obejmuje opieką kilkadziesiąt zwierząt znajdujących się w azylu na stałe.</p> <p>Do lipca 2013r. koordynowana była <b>zbiórka zużytych baterii i akumulatorów małogabarytowych</b>. Łącznie od 2007 roku zebrano prawie 1,5 t zużytych baterii i akumulatorów małogabarytowych.</p> <p>Ponadto Eko-centrum Heliantus w partnerstwie z Prokulturą zrealizowało projekt pn. <b>Zielona energia w sercu Kociewia</b>, który polegał na remoncie kotłowni i ociepleniu budynku Eko-Centrum Heliantus.</p> <p>Jednym z elementów funkcjonowania Eko-Centrum jest <b>pozyskiwanie środków finansowych</b> ze źródeł zewnętrznych, pozwalających na realizację dodatkowych przedsięwzięć. W roku 2013 pozyskano środki w kwocie: 52 200 zł z: Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku, Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich 2007-2013 osi Leader, Starostwa Powiatowego w Tczewie, Związku Miast Nadwiślańskich oraz od sponsorów: firmy Akuo-Energy Polska sp. z o.o. i firmy Weber w Gniewie, a także z wpłat uczestników, działalności odpłatnej i darowizn.</p> <p>W sposób ciągły prowadzona była <b>promocja Zadania</b>. Wszystkie działania, łącznie około 70 artykułów, opisane były na stronie internetowej www.heliantus.org. Ponadto większość z tych informacji pojawiła się na stronie www.gniew.pl, a w każdym wydaniu Nowin Gniewskich opisane zostały najważniejsze wydarzenia w części „Wieści z Eko-Centrum Heliantus” - kilkadziesiąt artykułów. Wiele informacji było kopiowanych na inne strony internetowe, np. www.portalpomorza.pl. Co najmniej kilka artykułów ukazało się w Gazecie Tczewskiej. Ponadto kilka informacji było wyemitowanych w Radiu Głos, a jedna w Radiu Gdańsk.</p>				
<p>Drugim realizowanym przez Eko-Centrum Heliantus Zadaniem był projekt pt. <b>„Opanuj odpady”</b> realizowany przy współfinansowaniu z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich 2007-2013 z osi LEADER w Małych Projektach.</p> <p>W ramach Zadania przygotowano zostały <b>ulotki informacyjno-edukacyjne</b> dla mieszkańców gminy Gniew w ilości 5 tys. sztuk w formacie A4 składanych do DL, przedstawiające nowe regulacje prawne, obowiązki obywateli oraz sposoby segregacji odpadów. Wydrukowano także 100 sztuk <b>plakatów informacyjnych</b> w formacie A3, które były przede wszystkim nośnikiem informacji o spotkaniach dla mieszkańców.</p> <p>Wiosną przygotowana została treść i program <b>spotkań z mieszkańcami</b>. Spotkania miały na celu informowanie uczestników na temat</p>	Gmina Gniew/ Eko-Centrum Heliantus	2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>

CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<p>sposobów segregowania odpadów, nowych założeń prawnych gospodarki odpadami oraz całościowego funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami. Spotkania odbywały się popołudniami i trwały 1-2 godzin. Odbyło się 16 spotkań w miejscowościach: Jażwiska, Jeleń, Pieniążkowo, Rakowiec, Kolonia Ostrowicka, Piaseczno, Tymawa, Opalenie, Nicponia, Brody Pomorskie, Kursztyn, Gogolewo, Szprudowo, Polskie Gronowo, Wielkie Walichnowy oraz w mieście Gniew. Uczestniczyło w nich ponad 550 osób. Wiosną przygotowane zostały scenariusze <b>zajęć edukacyjnych</b>. Zajęcia były prowadzone od września do grudnia w niemal wszystkich szkołach z terenu gminy i trwały 1-2 godzin. Zajęcia obejmowały wykład połączony z pokazem, ćwiczenia oraz wykonywanie prac plastycznych, związane z ograniczaniem ilości produkowanych odpadów, ponownym wykorzystywaniem produktów oraz segregacją i recyklingiem. Do realizacji ćwiczeń na temat właściwej segregacji odpadów konieczne były odpowiednie pomoce dydaktyczne. Do tego celu wykonano na zamówienie magnesowy zestaw pojemników i śmieci. Przeprowadzono 87 godzin zajęć szkolnych, w których uczestniczyło 1630 osób i 8 godzin zajęć pozaszkolnych, w których łącznie uczestniczyły 24 osoby.</p> <p>Zorganizowano <b>dwie edycje konkursu eko-minigrantów</b> w ramach obchodów Dnia Ziemi oraz akcji Sprzątania Świata, jako forma wspierania inicjatyw ekologicznych mieszkańców gminy Gniew. Działania realizowane były przez 7 grup: z Gniewu, Tymawy i Gogolewa. Zaangażowanych było 218 osób, w tym 42 wolontariuszy. Działania skierowane były do ponad 1750 osób. W ramach projektu badano czystość otaczającego środowiska, z okazji Dnia Ziemi wykonane zostały plakaty z użyciem surowców wtórnych, wydano dwie gazetki ekologiczne, wykonano edukacyjną prezentację multimedialną, broszury „Rady na odpady” i transparenty propagujące segregację odpadów, wystawiono przedstawienie obrazujące stan zanieczyszczonego środowiska oraz przedstawienie z samodzielnie wykonanymi kukielkami, zorganizowano przemarsz wokół wsi wraz ze społecznością szkolną, konkursy plastyczne, konkurs na plakat i na hasło promujące akcję, pokaz odpadowej mody, rozpropagowano ulotki edukacyjne, przygotowano szkolny system segregacji, uczestnicy brali udział w zajęciach pt. „Zawsze czujny – czyli o ekonomicznych zakupach” i w warsztatach o segregacji odpadów, posadzili drzewka i rośliny zielone wokół szkoły, szyli ekologiczne płócienne torby z ekologicznym logo, stworzyli tematyczną gazetkę szkolną i sprząkali okolice.</p> <p>W grudniu odbył się coroczny <b>konkurs na wykonanie świątecznej ozdoby z odpadów</b>. W konkursie wzięło udział 36 osób wykonujących ozdoby świąteczne i 4 grupy wykonujące choinkę.</p> <p>Podczas realizacji Zadania <b>promowane były realizowane działania oraz donator</b>, poprzez internet, prasę, a także podczas spotkań, warsztatów i konkursów. Ukazały się artykuły na stronach internetowych <a href="http://www.heliantus.org">www.heliantus.org</a> i <a href="http://www.gniew.pl">www.gniew.pl</a> oraz w „Nowinach Gniewskich”. Promocja projektu i donatora odbywała się również poprzez ulotki i plakaty, a także w trakcie warsztatów edukacyjnych, spotkań z mieszkańcami i konkursów.</p>				
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
<p>Na terenie gminy Gniew odbywają się różne konkursy, zajęcia związane z edukacją ekologiczną, przede wszystkim skierowane dla dzieci i młodzieży:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kółko ekologiczne kl. 1-3,</li> <li>- kółko ekologiczno- przyrodnicze kl. 4-6,</li> <li>- zajęcia terenowe, wycieczki, doświadczenia laboratoryjne korzystanie z programów komputerowych, prezentacji multimedialnych udział w konkursach przyrodniczo- ekologicznych,</li> <li>- Międzyszkolny Turniej Ekologiczny dla klas 1-3 Miłobądz,</li> <li>- VI Megaolimpiada Wiedzy z przyrody Gdańsk - dla klas 4-6,</li> <li>- Konkurs Wiedzy o Ziemi- Tczew,</li> <li>- pielęgnowanie roślin doniczkowych,</li> <li>- założenie w salach lekcyjnych kącików ciekawostek przyrodniczych,</li> <li>- zbiórka makulatury,</li> <li>- kontakty ze Schroniskiem dla zwierząt ANIMALS w Tczewie,</li> <li>- ochrona kasztanowca na ulicy Wiejskiej przed szkodnikami - szrotówką,</li> <li>- wyszukiwanie i dokumentowanie dzikich wysypisk w okolicy Miłobądz.</li> </ul>	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Przeprowadzanie Akcji Dzień Ziemi w latach 2012 i 2013 - w akcji brali udział uczniowie gimnazjum w Subkowach. Akcja finansowana ze środków Gminy Subkowy.	Gmina Subkowy	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	2012 r. - 1281 zł 2013 r - 918,39 zł
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Realizacja projektu pt. „Organizacja proekologicznych akcji dla dzieci i młodzieży sposobem na poprawę stanu oraz estetyki środowiska naturalnego na terenie gminy Morzeszczyn”.</li> <li>- Operacja z zakresu małych projektów dofinansowana w ramach działania 413 „Wdrażanie lokalnych strategii rozwoju” objętego PROW na lata 2007-2013. Akcje prowadzone w ramach projektu: akcja sadzenia kwiatów na terenie gminy, akcja sprzątnięcia gminy oraz warsztaty ekologiczne. Udział brały: Zespół Szkół w Morzeszczynie i Szkoła Podstawowa im. Marii Konopnickiej w Nowej Cerkwi.</li> </ul>	Gmina Morzeszczyn	2012-2013	zadanie zrealizowano	b.d.
<b>8b. Inne działania (administracyjne i opracowywanie dokumentacji)</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Program Ochrony Środowiska:	Rada Powiatu	2012	realizowane na bieżąco	8 880,60 zł
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aktualizacja programu ochrony środowiska dla powiatu tczewskiego na lata 2012 – 2015 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2016 – 2019 (uchwała Nr XXIII/138/12 Rady Powiatu Tczewskiego z dnia 29 maja 2012 r.).</li> </ul>				
Inne dokumenty:	Zarząd Powiatu	2012	zrealizowano	2013 r. - 4 199,99 zł
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Opracowanie Raportu z realizacji POŚ za lata 2010 – 2011 (zadanie zrealizowano w 2012 r., natomiast koszty poniesiono w 2013 r.)</li> </ul>				
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Program Ochrony Środowiska:	Gmina Miejska Tczew	2012	realizowane na bieżąco	koszty administracyjne
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aktualizacja Programu ochrony środowiska dla miasta Tczewa na lata 2012-2015 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2016-2019 (Uchwała Nr XXV/198/2012 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 25 października 2012 r.)</li> </ul>				
Uchwały dot. zagospodarowania przestrzennego:	Gmina Miejska Tczew	2012	realizowane na bieżąco	koszty administracyjne
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Uchwała Nr XVIII/151/2012 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 29 marca 2012 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Tczewa.</li> </ul>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Uchwała Nr XXXIII/263/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 27 czerwca 2013 r. w sprawie: przystąpienia do sporządzenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Tczewa.</li> <li>- Uchwała Nr XXXIII/264/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 27 czerwca 2013 r. w sprawie: przystąpienia do sporządzenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Tczewa.</li> <li>- Uchwała Nr XXXIII/265/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 27 czerwca 2013 r. w sprawie: przystąpienia do sporządzenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Tczewa.</li> <li>- Uchwała Nr XXXIII/266/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 27 czerwca 2013 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego</li> </ul>	Gmina Miejska Tczew	2013	realizowane na bieżąco	koszty administracyjne

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<p>planu zagospodarowania przestrzennego miasta Tczewa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwała nr XXXVII/291/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 31 października 2013 r. w sprawie uchwalenia Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Tczewa.</li> </ul>				
<p>Uchwały dot. gospodarowania odpadami komunalnymi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwała Nr XXVIII /229/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 31 stycznia 2013 r. w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.</li> <li>Uchwała Nr XXVIII /230/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 31 stycznia 2013 r. w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.</li> <li>Uchwała Nr XXVIII /231/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 31 stycznia 2013 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów.</li> <li>Uchwała Nr XXX/242/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 28 marca 2013 r. zmieniająca uchwałę w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów.</li> <li>Uchwała Nr XXX/243/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 28 marca 2013 r. w sprawie przyjęcia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Miejskiej Tczew.</li> <li>Uchwała Nr XXXIII/268/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 27 czerwca 2013 r. zmieniająca uchwałę w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.</li> <li>Uchwała Nr XXXIII/273/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 27 czerwca 2013 r. zmieniająca uchwałę w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.</li> <li>Uchwała Nr XXXIX/314/2013 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 19 grudnia 2013 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i stawki tej opłaty.</li> </ul>	Gmina Miejska Tczew	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<p>Wykaz decyzji środowiskowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Decyzja środowiskowa z dnia 06.06.2012 r. w sprawie modernizacji istniejącej hali i uruchomieniu w niej nowoczesnej malarni proszkowej” na terenie działki geodezyjnej nr 419 (obręb 10).</li> <li>Decyzja środowiskowa z dnia 10.05.2012 r. w sprawie przebudowy istniejącej hali garażowej na halę tymczasowego gromadzenia odpadów wraz z dobudową nowej hali, przebudową i rozbudową wewnętrznego układu drogowego i niezbędnej infrastruktury technicznej”.</li> <li>Decyzja środowiskowa z dnia 03.09.2012 r w sprawie odbudowy ostrogi nr 1/912 na brzegu lewym rzeki Wisły w km rzeki 911+000 w której zlokalizowany jest wylot ścieków z Oczyszczalni Tczew – działki nr: 466/2, 466/3, 467, obręb Tczew – M 221401_1.</li> </ul>	Gmina Miejska Tczew	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<p>Inne dokumenty:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Strategia Rozwoju Tczewa do roku 2020 (Uchwała Nr XVII/138/2012 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 26 stycznia 2012 r.).</li> </ul>	Gmina Miejska Tczew	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
<p>Program Ochrony Środowiska:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dnia 30 grudnia 2013 r. Uchwałą Rady Miejskiej w Pelplinie Nr XXXVI/408/13 przyjęto „Aktualizację Programu Ochrony Środowiska dla miasta i gminy Pelplin na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020”.</li> </ul>	Gmina Pelplin	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<p>Uchwały dot. zagospodarowania przestrzennego:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwała Nr XX/174/12 Rady Miejskiej w Pelplinie z dnia 20 czerwca 2012r. w sprawie uchwalenia zmiany w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego obejmującym obszar północnej części miasta Pelplina, dla obszaru działek geodezyjnych o numerach: 762/143, 762/165, 762/164, 169/18-22 położonych w obrębie geodezyjnym Pelplin miasto.</li> <li>Uchwała Nr XXXIII/375/2013 z dnia 26 września 2013 r. Rady Miejskiej w Pelplinie w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru obejmującego tzw. obszar „A” po byłej Cukrowni w mieście Pelplin.</li> </ul>	Gmina Pelplin	2012 2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<p>Uchwały dot. gospodarowania odpadami komunalnymi:</p> <p>Dnia 26 marca 2013 r. w ramach wprowadzania nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi Rada Miejska w Pelplinie podjęła uchwały w następujących sprawach:</p>	Gmina Pelplin	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>

CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Miasta i Gminy Pelplin (uchwała nr XXVIII/237/13).</li> <li>– Metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz stawki opłaty (uchwała nr XXVIII/239/13).</li> <li>– Terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi (uchwała nr XXV/209/12).</li> <li>– Wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości (uchwała nr XXVIII/240/13).</li> <li>– Szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną opłatę (uchwała nr XXVIII/238/13).</li> <li>– Rodzajów dodatkowych usług świadczonych przez gminę w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów oraz wysokości cen za te usługi (uchwała nr XXVIII/241/13).</li> </ul>				
<p>Wykaz decyzji środowiskowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 27.07.2012 r. dla przedsięwzięcia pn. „Rozbudowa Przedsiębiorstwa Wielobranżowego „DM” o stacje demontażu pojazdów na działce nr 371/4 w mieście Pelplinie, powiat tczewski, województwo pomorskie”</li> <li>– Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 28.03.2012 r. dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: „Rozbudowie drogi powiatowej nr 2718G na odcinku od mostu na rz. Węgiernicy (od granicy gminy Pelplin) do Obwodnicy Pelplina” realizowanego na terenie działek nr: 62/36, 62/35, 62/34, 62/33, 72, 73/10, 146/6, 146/2, 146/1, 145/2, 147/3, 147/4, 147/9, 149/3, 66/1, 68/4, 68/3, 74, 75, 150, 151, 152/3, 152/2, 152/8 obręb Ropuchy.</li> <li>– Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 23.03.2012 r. dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Stacja paliw”, lokalizacja inwestycji działka nr 3/22 obręb ewidencyjny Pelplin.</li> </ul>	Gmina Pelplin	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 28.11.2013 r. dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Budowa hali recyklingu opon samochodowych z częścią administracyjną, adaptacji istniejącego budynku gospodarczego na potrzeby recyklingu opon oraz placu magazynu otwartego”. Lokalizacja inwestycji działka nr 159 obręb ewidencyjny Rożental.</li> <li>– Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 29.10.2013 r. dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Gazociąg Walichnowy – Starogard Gdański. Przywrócenie przykrycia gazociągu w miejscach przekroczeń rzeki Wierzycy w 9+810 km trasy gazociągu”. Lokalizacja inwestycji działki nr 77/4, 67/2 obręb Ropuchy oraz 466 i 467/15 obręb Rajkowy.</li> <li>– Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 17.05.2013 r. dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Utworzenie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych”. Lokalizacja inwestycji działka nr 68/3 obręb ewidencyjny Ropuchy.</li> <li>– Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 01.07.2013 r. dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie fabryki recyklingu opon samochodowych i placu magazynu składowego otwartego na działkach nr 80/13, 80/19 i na połowie działki nr 86, w obrębie Rajkowy, gmina Pelplin”</li> <li>– Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 06.09.2013 r. środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Budowie stolarni z salonem sprzedaży i zapleczem sanitarno – biurowym”. Lokalizacja inwestycji działki nr 115/8 i 115/9 obręb ewidencyjny Rudno.</li> </ul>	Gmina Pelplin	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<p>Inne dokumenty:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dnia 24 kwietnia 2013 r. Uchwałą Rady Miejskiej w Pelplinie Nr XXIX/246/13 przyjęto „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu miasta i gminy Pelplin na lata 2013 – 2032”.</li> </ul>	Gmina Pelplin	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-				
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
<p>Program Ochrony Środowiska:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– W 2013 r. przyjęto Aktualizację Programu Ochrony Środowiska dla gminy Gniew na lata 2013 – 2016 z perspektywą na lata 2017 – 2020.</li> </ul>	Gmina Gniew	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<p>Uchwały dot. zagospodarowania przestrzennego:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Uchwała Nr XXVII/161/12 Rady Miejskiej w Gniewie z dnia 26 września 2012 r. - Miejskowy plan zagospodarowania przestrzennego dla fragmentu wsi Nicponia i Tymawa na terenie gminy Gniew.</li> <li>– Uchwała Nr XVII/119/12 Rady Miejskiej w Gniewie z dnia 29 lutego 2012 r. - Miejskowy plan zagospodarowania przestrzennego dla części obszaru miasta Gniew (szkoła).</li> </ul>	Gmina Gniew	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
– Uchwała Nr XXXV/227/13 Rady Miejskiej w Gniewie z dnia 29 maja 2013 r. - Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla fragmentu wzgórza zamkowego i parkingu w mieście Gniew.	Gmina Gniew	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<i>W dniu 22.01.2014 r. uchwalono nowe studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Gniew.</i>				
Uchwały dot. gospodarowania odpadami komunalnymi: – Uchwała Nr XXXII/215/13 Rady Miejskiej w Gniewie z dnia 27 lutego 2013 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Gniew. – Uchwała Nr XXXII/214/13 Rady Miejskiej w Gniewie z dnia 27 Lutego 2013 r. w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. – Uchwała Nr XXXII/213/13 Rady Miejskiej w Gniewie z dnia 27 Lutego 2013 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów. – Uchwała Nr XXXII/212/13 Rady Miejskiej w Gniewie z dnia 27 Lutego 2013 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i określenia stawki tej opłaty. – Uchwała Nr XXXII/211/13 Rady Miejskiej w Gniewie z dnia 27 Lutego 2013 r. w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.	Gmina Gniew	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Wykaz decyzji środowiskowych: – W dniu 1 czerwca 2012 r. wydana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni wiatrowej o maksymalnych parametrach: wysokości do 180 m i rozpiętości skrzydeł do 105 m w miejscowości Szprudowo na działce geodezyjnej nr 8/5 w obrębie ewidencyjnym Szprudowo, gmina Gniew, którego inwestorem jest firma „AMAL” Dorota Kardasz, Strzelce Dolne 51, 86 - 022 Dobrcz.	Gmina Gniew	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Inne dokumenty: – W 2013 r. opracowano Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska dla gminy Gniew za lata 2011 - 2012.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-				
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Uchwały dot. zagospodarowania przestrzennego: – Uchwała Nr XV/91/2012 Rady Gminy Tczew z dnia 07 marca 2012 r. w sprawie zmiany w części miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru na terenie wsi Dąbrówka, gmina Tczew uchwalonego Uchwałą Rady Gminy Tczew Nr XXXV/534/05 z dnia 16 listopada 2005 r. zmienionego Uchwałą Rady Gminy Tczew Nr XXIV/232/2008 z dnia 10 grudnia 2008 r. – Uchwała Nr XIX/121/2012 Rady Gminy Tczew z dnia 26 września 2012 r. w sprawie uchwalenia: miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla fragmentu obrębu geodezyjnego Rokitki, gmina Tczew. – Uchwała Nr XX/125/2012 Rady Gminy Tczew z dnia 17 października 2012 r. w sprawie uchwalenia: miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru na terenie wsi Gniszewo oraz zmiany w części miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru na terenie wsi Gniszewo uchwalonego uchwałą Nr XXX/476/05 Rady Gminy Tczew z dnia 20 maja 2005 r.	Gmina Tczew	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
– Uchwała Nr XXXII/205/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 5 grudnia 2013 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla fragmentu wsi Zajączkowo i fragmentu wsi Tczewskie Łąki oraz zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru na terenie wsi Zajączkowo uchwalonego uchwałą Nr XXXIX/578/06 Rady Gminy Tczew z dnia 22 marca 2006 r. – uchwała Nr XXVII/170/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 17 kwietnia 2013 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru na terenie wsi Gniszewo oraz zmiany w części miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru na terenie wsi Gniszewo uchwalonego uchwałą Nr XXX/476/05 Rady Gminy Tczew z dnia 20 maja 2005 r. – Uchwała Nr XXV/162/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 6 marca 2013 r. w sprawie przystąpienia do sporządzania zmiany do Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Tczew.	Gmina Tczew	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Uchwały dot. gospodarowania odpadami komunalnymi:	Gmina Tczew	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>

CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Uchwała Nr XXXII/201/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 5 grudnia 2013 roku zmieniająca uchwałę Nr XXIV/149/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 31 stycznia 2013 roku w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości zamieszkałej.</li> <li>– Uchwała Nr XXXII/202/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 5 grudnia 2013 roku zmieniająca uchwałę Nr XXV/155/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 6 marca 2013 roku w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki opłaty.</li> <li>– Uchwała Nr XXX/186/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 9 października 2013 r. w sprawie zmiany regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Tczew.</li> <li>– Uchwała Nr XXX/185/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 9 października 2013 r. zmieniająca uchwałę w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów.</li> <li>– Uchwała Nr XXV/157/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 6 marca 2013 r. w sprawie zmiany regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Tczew.</li> <li>– Uchwała Nr XXV/156/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 6 marca 2013 roku zmieniająca uchwałę w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości zamieszkałej.</li> <li>– Uchwała Nr XXV/155/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 6 marca 2013 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki opłaty.</li> <li>– Uchwała Nr XXIV/147/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 31 stycznia 2013 roku w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki opłaty.</li> <li>– Uchwała Nr XXIV/148/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 31 stycznia 2013 roku w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.</li> <li>– Uchwała Nr XXIV/149/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 31 stycznia 2013 roku w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości zamieszkałej.</li> <li>– Uchwała Nr XXIV/150/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 31 stycznia 2013r. w sprawie przyjęcia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Tczew.</li> <li>– Uchwała Nr XXIV/151/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 31 stycznia 2013r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów.</li> </ul>				
<p>Wykaz wydanych decyzji środowiskowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z przyłączami oraz infrastrukturą towarzyszącą (przepompownie ścieków) w obrębie miejscowości Sliwiny, gmina Tczew - 5 marca 2012 r.</li> <li>– Modernizacja stacji uzdatniania wody w miejscowości Waćmierek - 27 marca 2012 r.</li> </ul>	Gmina Tczew	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Budowa sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej z przydomowymi przepompowniami, elementami sieci i przyłączy grawitacyjnych oraz infrastrukturą towarzyszącą w obrębie miejscowości Czatkowy, gmina Tczew - 25 września 2013 r.</li> <li>– Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z przyłączami oraz infrastrukturą towarzyszącą (przepompownie ścieków) oraz budowie sieci wodociągowej w obrębie miejscowości Bałdowo, gm. Tczew – 22 listopada 2013 r.</li> </ul>	Gmina Tczew	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<p>Inne dokumenty i akty prawne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Uchwała Nr XXI/132/ 2012 Rady Gminy Tczew z dnia 21 listopada 2012 r. w sprawie przyjęcia „Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Tczew”.</li> </ul>	Gmina Tczew	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Uchwała Nr XXXI/196/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 7 listopada 2013r. w sprawie wyrażenia woli przystąpienia do opracowania i wdrażania Planu gospodarki niskoemisyjnej.</li> <li>– Uchwała Nr XXVI/168/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 17 kwietnia 2013 r. zmieniająca uchwałę Nr XXV/158/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 06 marca 2013 r. w sprawie programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobieganiu bezdomności zwierząt na terenie gminy Tczew na rok 2013.</li> <li>– Uchwała Nr XXV/158/2013 Rady Gminy Tczew z dnia 6 marca 2013 r. w sprawie programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobieganiu bezdomności zwierząt na terenie gminy Tczew na rok 2013.</li> </ul>	Gmina Tczew	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				



CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Program Ochrony Środowiska: – Uchwałą Nr XXIII/204/13 Rady Gminy Subkowy z dnia 28 lutego 2013 r. przyjęto Aktualizację Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Subkowy na lata 2012 – 2015 z perspektywą do roku 2019.	Gmina Subkowy	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Uchwały dot. zagospodarowania przestrzennego: – Uchwałą Nr XIII/116/12 w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru działek oznaczonych geodezyjnie nr 64/1,64/2, 64/4, 64/5, 64/6, 64/7, 64/8 położonych w miejscowości Wielgłowy, obręb geodezyjny Brzuśce, z przeznaczeniem pod tereny zabudowy mieszkaniowej.	Gmina Subkowy	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
– Uchwałą nr XXII/200/13 Rady Gminy Subkowy z dnia 28 lutego 2013 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru działki oznaczonej geodezyjnie nr 80/10 i sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru działek oznaczonych geodezyjnie nr cz. 57, 76/2, 76/3, 76/5, 76/7, 76/8, 76/9, 77/1, 77/3, 77/4, 77/5, 77,6, 77/7, cz. 79, 80/7, 81, 82 położonych w miejscowości Wielgłowy, obręb geodezyjny Brzuśce, z przeznaczeniem pod tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej. – Uchwałą Nr XXVI/228/13 z dnia 29 sierpnia 2013 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla nieruchomości o nr ewidencyjnych 196/7, 196/8, 197/3, 197/4, 198/1, 198/7 położonej w Subkowach, z przeznaczeniem pod tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i wielorodzinnej z dopuszczeniem usług nieuciążliwych dla środowiska. – Uchwałą Nr XXVI/229/13 z dnia 29 sierpnia 2013 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru działki nr 350/6 położonej w Subkowach, gmina Subkowy. – Uchwałą Nr XXVI/230/13 z dnia 29 sierpnia 2013 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla nieruchomości o nr ewidencyjnych 159/39 położonej w Subkowach, z przeznaczeniem pod tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej. – Uchwałą Nr XXVIII/237/13 z dnia 31 października 2013 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru działki oznaczonej geodezyjnie nr 249/1 położonej w miejscowości Wielgłowy i działek oznaczonych geodezyjnie nr 269 i nr 885 położonych w miejscowości Brzuśce, obręb geodezyjny Brzuśce, z przeznaczeniem pod tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej. – Uchwałą Nr XXX/266/13 z dnia 19 grudnia 2013 r. w sprawie sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru działek nr 154 i nr 155 położonych w miejscowości Brzuśce, gmina Subkowy z przeznaczeniem pod tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.	Gmina Subkowy	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Uchwały dot. gospodarowania odpadami komunalnymi: – Uchwałą Nr XXI/191/13 z dnia 31 stycznia 2013 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty i stawek za gospodarowanie odpadami komunalnymi. – Uchwałą Nr XXI/192/13 z dnia 31 stycznia 2013 r. w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. – Uchwałą Nr XXI/193/13 z dnia 31 stycznia 2013 r. w sprawie ustalenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości położonych na terenie gminy Subkowy. – Uchwałą Nr XXI/194/13 z dnia 31 stycznia 2013 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów. – Uchwałą Nr XX/182/12 w sprawie przyjęcia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Subkowy. – Uchwałą Nr XXIV/211/13 z dnia 23 maja 2013 r. zmieniająca uchwałę w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów.	Gmina Subkowy	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
Wykaz wydanych decyzji środowiskowych: – w dniu 15.01.2013 r. wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej łączącej wieś Radostowo ze zbiorczą siecią w Subkowach”.	Gmina Subkowy	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-

CEL PERSPEKTYWICZY: ŚRODOWISKO DLA ZDROWIA – DALSZĄ POPRAWĄ JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
<p>Uchwały dot. zagospodarowania przestrzennego:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Uchwała XVII/108/2012 - 2012.06.20 w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu obejmującego obszar pod lokalizację elektrowni wiatrowych wraz z obszarem oddziaływania w rejonie miejscowości Rzeżęcin i Gąsiorki w gminie Morzeszczyn.</li> <li>- Uchwała XIII/82/2012 - 2012.02.29 w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu wsi Dzierżążno – działki nr 8 i 9 oraz część działki nr 7/1.</li> </ul>	Gmina Morzeszczyn	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zmiana Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Morzeszczyn (Uchwała nr XXVII/170/2013 Rady Gminy Morzeszczyn z dnia 2 lipca 2013 roku.</li> <li>- Uchwała XXVIII/176/2013 - 2013.09.04 w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu wsi Morzeszczyn – część działek nr 249/1 i 249/2.</li> <li>- Uchwała XXVIII/175/2013 - 2013.09.04 w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu wsi Dzierżążno - działki nr 8 i 9 oraz część działki nr 7/1.</li> <li>- Uchwała XXIII/148/2013 - 2013.02.27 w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu obejmującego obszar przeznaczony na cele związane z energetyką odnawialną w tym pod lokalizację elektrowni wiatrowych wraz z obszarem oddziaływania w rejonie miejscowości Majewo w gminie Morzeszczyn.</li> </ul>	Gmina Morzeszczyn	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<p>Uchwały dot. gospodarowania odpadami komunalnymi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Uchwała XXII/140/2012 - 2012.12.21 w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów.</li> <li>- Uchwała XXII/139/2012 - 2012.12.21 w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela nieruchomości.</li> <li>- Uchwała XXII/138/2012 - 2012.12.21 w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi.</li> <li>- Uchwała XXII/137/2012 - 2012.12.21 w sprawie wyboru metody ustalania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia wysokości stawki tej opłaty.</li> <li>- Uchwała XXII/136/2012 - 2012.12.21 w sprawie Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy.</li> </ul>	Gmina Morzeszczyn	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Uchwała XXVII/172/2013 - 2013.07.02 w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela nieruchomości.</li> <li>- Uchwała XXVII/166/2013 - 2013.06.12 w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi.</li> <li>- Uchwała XXVI/165/2013 - 2013.06.12 w sprawie powierzenia Gminie Pelplin zadania własnego Gmin w zakresie utworzenia i utrzymywania selektywnego punktu zbierania odpadów komunalnych w miejscowości Ropuchy.</li> <li>- Uchwała XXIII/149/2013 - 2013.02.27 w sprawie Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy.</li> </ul>	Gmina Morzeszczyn	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<p>Wykaz wydanych decyzji środowiskowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- W dniu 14 sierpnia 2013 roku wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Modernizacji oczyszczalni ścieków Morzeszczyn na działkach Nr 1/1, 7/1, 7/2 i 113 obręb Dzierżążno oraz działkach Nr 50, 64 i 143/5 obręb Morzeszczyn gm. Morzeszczyn.”</li> <li>- W dniu 12 sierpnia 2013 roku wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego "Wydobycie Kruszywa – kontynuacja wydobywania kruszywa piasku ze złoża Królów Las" przewidziana do realizacji na działkach Nr 46/1, 47, 69 i 146/5 obręb Królów Las gm. Morzeszczyn.</li> </ul>	Gmina Morzeszczyn	2013	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<p>Inne dokumenty i akty prawne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Uchwała XVII/107/2012 - 2012.06.20 w sprawie zmiany uchwały dotyczącej zatwierdzenia Planu Odnowy Miejscowości Borkowo.</li> <li>- Uchwała XVII/106/2012 - 2012.06.20 w sprawie przyjęcia Planu Odnowy Miejscowości Dzierżążno.</li> </ul>	Gmina Morzeszczyn	2012	realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>

Tabela 2. Cel perspektywiczny: Ochrona dziedzictwa przyrodniczego i racjonalne użytkowanie zasobów przyrody – zadania wykonane w latach 2012 - 2013

CEL PERSPEKTYWICZY: OCHRONA DZIEDZICTWA PRZYRODNICZEGO I RACJONALNE UŻYTKOWANIE ZASOBÓW PRZYRODY				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>1. Ochrona przyrody i krajobrazu: Lasy - wzbogacenie i racjonalna eksploatacja zasobów leśnych</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska				
-	-	-	-	-
Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska				
Zgodnie z porozumieniem (nr WR/141/10 z dn. 02.04.2010 r.), zawartym z Nadleśnictwem Starogard Gdański, w sprawie prowadzenia przez nadleśniczego niektórych spraw należących do kompetencji Starosty, jednostka prowadziła nadzór nad lasami niestanowiącymi własności Skarbu Państwa (zgodnie z art. 5 ustawy o lasach), płatności były realizowane w oparciu o faktury wystawione przez Nadleśnictwo, w szczególności w zakresie: - przygotowywania materiałów niezbędnych do wydania przez Starostę decyzji określającej zadania zapewniające powszechną ochronę lasów, w przypadku nie wykonywania obowiązków przez właściciela lasu, - cechowania drewna pozyskanego w lasach, wystawiania właścicielowi lasu dokumentu zatwierdzającego legalność pozyskania drewna, - przygotowywania materiałów niezbędnych do wydania przez Starostę decyzji określającej zadania z zakresu gospodarki leśnej dla lasów rozdrobnionych, - nadzorowania wykonania zatwierdzonych uproszczonych planów urządzenia lasów, - przekazywania Staroście meldunków sprawozdawczych oraz składanie corocznych sprawozdań z zakresu prowadzonego nadzoru nad lasami niestanowiącymi własności Skarbu Państwa.	Powiat	2012-2013	zadanie zrealizowano	2012 r. – 20 120 zł  2013 r. – 22 946 zł
Zalesienie terenów zdegradowanych i nieużytków na terenie gmin powiatu (np. za pomocą zapisów w MPZP, planach urządzenia lasu).	osoby prywatne, Nadleśnictwa	2012-2013	zadanie zrealizowano	b.d.
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska				
-	-	-	-	-
Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska				
Zadania w zakresie wzbogacania i racjonalnej eksploatacji zasobów leśnych są zawierane w uchwalanych MPZP, działania w tym zakresie prowadzone są także przez Nadleśnictwa oraz osoby prywatne	Gmina Miejska Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	koszty administracyjne
<b>Gmina Pelplin</b>				
Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska				
-	-	-	-	-
Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska				
Zadania w zakresie wzbogacania i racjonalnej eksploatacji zasobów leśnych są zawierane w uchwalanych MPZP, działania w tym zakresie prowadzone są także przez Nadleśnictwa oraz osoby prywatne	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	koszty administracyjne
<b>Gmina Gniew</b>				
Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska				
-	-	-	-	-
Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska				
Zadania w zakresie wzbogacania i racjonalnej eksploatacji zasobów leśnych są zawierane w uchwalanych MPZP, działania w tym zakresie prowadzone są także przez Nadleśnictwa oraz osoby prywatne	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	koszty administracyjne
<b>Gmina Tczew</b>				
Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska				

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: OCHRONA DZIEDZICTWA PRZYRODNICZEGO I RACJONALNE UŻYTKOWANIE ZASOBÓW PRZYRODY</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania w zakresie wzbogacania i racjonalnej eksploatacji zasobów leśnych są zawierane w uchwalanych MPZP, działania w tym zakresie prowadzone są także przez Nadleśnictwa oraz osoby prywatne	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania w zakresie wzbogacania i racjonalnej eksploatacji zasobów leśnych są zawierane w uchwalanych MPZP, działania w tym zakresie prowadzone są także przez Nadleśnictwa oraz osoby prywatne	Gmina Subkowy	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Zadania w zakresie wzbogacania i racjonalnej eksploatacji zasobów leśnych są zawierane w uchwalanych MPZP, działania w tym zakresie prowadzone są także przez Nadleśnictwa oraz osoby prywatne	Gmina Morzeszczyn	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>2. Ochrona przyrody i krajobrazu: Obszary chronione i tereny zieleni – ukształtowanie i ochrona systemu obszarów ochronnych</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Utrzymanie zieleni na drogach powiatowych.	Powiat	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>763 666,60 zł</b>
Starosta Tczewski wydaje decyzje administracyjne na usunięcie drzew/krzewów bardzo często korzysta z możliwości zastosowania art. 83 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody i zobowiązuje wnioskodawców do dokonania nowych nasadzeń drzew/krzewów na terenie Powiatu Tczewskiego.	Starosta	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Bieżące utrzymanie zieleni, cięcia pielęgnacyjne drzew, krzewów i żywopłotów, nasadzenia drzew, renowacja trawników – w pasach drogowych dróg miejskich.	Gmina Miejska Tczew	2012-13	zadanie zrealizowano	<b>501 728 zł</b>
Urządzenie pasa zieleni przy Al. Kociewskiej.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>6 679 zł</b>
Zagospodarowanie nowych terenów zieleni (rejon ul. Bałdowskiej i ul. Nowowiejskiej, ul. Szewczyka Dratewki, ul. Prosta, ul. Spółdzielcza, ul. Brzechwy, ul. Chopina)	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowane	<b>121 854 zł</b>
Wykonanie dokumentacji projektowych zagospodarowania nowych terenów zieleni.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowane	<b>73 000 zł</b>
Wykonanie cięć pielęgnacyjnych drzew metodą alpinistyczną.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowane	<b>30 000 zł</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: OCHRONA DZIEDZICTWA PRZYRODNICZEGO I RACJONALNE UŻYTKOWANIE ZASOBÓW PRZYRODY</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Nasadzenia roślin sezonowych i uzupełnienie roślin na terenach miejskich wraz z całoroczną pielęgnacją.	Gmina Miejska Tczew	2012-13	zadanie zrealizowane	<b>222 839 zł</b>
Urządzenie osiedlowych terenów zieleni z elementami rekreacyjnymi i zabawowymi.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie realizowane na bieżąco	<b>59 886 zł</b>
Urządzenie terenu rekreacyjnego przy ul. Żwirki.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowane	<b>36 335 zł</b>
Utrzymanie miejskich terenów zieleni.	Gmina Miejska Tczew	2012-2013	zadanie zrealizowane	<b>3 372 085 zł</b>
Wykonanie prac remontowych w Parku Miejskim i Parku Kopernika.	Gmina Miejska Tczew	2012-2013	zadanie zrealizowane	<b>265 238 zł</b>
Wykonanie rabaty gruntowej przy Klubie Przystań i przy Al. Zwycięstwa.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowane	<b>20 331 zł</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Utrzymanie zieleni w mieście i gminie.	Gmina Pelplin	2012-13	zadanie zrealizowano	<b>193 867,39zł</b>
Budowa skweru rekreacyjnego z zielenią na ul. Kościuszki w Pelplinie.	Gmina Pelplin	2012	zadanie zrealizowano	<b>211 351,46 zł</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Utrzymanie zieleni w gminie.	Gmina Gniew	2012-13	zadanie zrealizowano	<b>236 272,66 zł</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Utrzymanie zieleni w gminie.	Gmina Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>1 598 zł</b>
Wykaszenie trawy z poboczy dróg gminnych, wycinka krzewów, podcinanie koron i wycięcie drzew, czyszczenie studzienek deszczowych, frezowanie pni, prace porządkowe przy drogach, itp.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>194 952,65 zł</b>
Wywóz odpadów komunalnych zebranych przy oczyszczaniu terenów gminnych, zagospodarowanie terenów zielonych.	Gmina Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>9 127,12 zł</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Utrzymanie zieleni w gminie.	Gmina Subkowy	2012-13	zadanie zrealizowano	<b>27 466,76 zł</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: OCHRONA DZIEDZICTWA PRZYRODNICZEGO I RACJONALNE UŻYTKOWANIE ZASOBÓW PRZYRODY</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Utrzymanie zieleni w gminie.	Gmina Morzeszczyn	2012 – 2013	zadanie zrealizowano	<b>32 728,21 zł</b>
Zakup nasion i sadzonek drzew.	Gmina Morzeszczyn	2012 - 2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<b>3. Gleby: Racjonalne wykorzystanie gleb i gruntów wraz z ich ochroną i rekultywacja.</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Ograniczenie przeznaczania gleb cennych rolniczo na cele nierolnicze i nieleśne na terenie powiatu. Zapisy w sprawie ograniczenia przeznaczania gleb cennych rolniczo na cele nierolnicze i nieleśne sukcesywnie wprowadzane do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.	Gmina Miejska Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Ograniczenie przeznaczania gleb cennych rolniczo na cele nierolnicze i nieleśne na terenie powiatu. Zapisy w sprawie ograniczenia przeznaczania gleb cennych rolniczo na cele nierolnicze i nieleśne sukcesywnie wprowadzane do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Przeznaczenie gleb zdegradowanych do zalesiania lub rekultywacji – tereny gminy Gniew.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>b.d.</b>
Badania gleb	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>b.d.</b>
Ograniczenie przeznaczania gleb cennych rolniczo na cele nierolnicze i nieleśne na terenie powiatu. Zapisy w sprawie ograniczenia przeznaczania gleb cennych rolniczo na cele nierolnicze i nieleśne sukcesywnie wprowadzane do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Tczew</b>				

CEL PERSPEKTYWICZY: OCHRONA DZIEDZICTWA PRZYRODNICZEGO I RACJONALNE UŻYTKOWANIE ZASOBÓW PRZYRODY												
Zadania zrealizowane							Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]		
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>												
-							-	-	-	-		
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>												
Ograniczenie przeznaczania gleb cennych rolniczo na cele nierolnicze i nieleśne na terenie powiatu. Zapisy w sprawie ograniczenia przeznaczania gleb cennych rolniczo na cele nierolnicze i nieleśne sukcesywnie wprowadzane do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.							Gmina Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	koszty administracyjne		
<b>Gmina Subkowy</b>												
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>												
-							-	-	-	-		
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>												
Ograniczenie przeznaczania gleb cennych rolniczo na cele nierolnicze i nieleśne na terenie powiatu. Zapisy w sprawie ograniczenia przeznaczania gleb cennych rolniczo na cele nierolnicze i nieleśne sukcesywnie wprowadzane do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.							Gmina Subkowy	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	koszty administracyjne		
<b>Gmina Morzeszczyn</b>												
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>												
-							-	-	-	-		
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>												
Ponoszenie opłat za badania gleby.							Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	b.d.		
Wykonanie badania gleby.							Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	2 161,72 zł		
Ograniczenie przeznaczania gleb cennych rolniczo na cele nierolnicze i nieleśne na terenie powiatu. Zapisy w sprawie ograniczenia przeznaczania gleb cennych rolniczo na cele nierolnicze i nieleśne sukcesywnie wprowadzane do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.							Gmina Morzeszczyn	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	koszty administracyjne		
<b>Inne jednostki</b>												
Racjonalne wykorzystanie gleby, a więc: zagospodarowanie gleb w sposób adekwatny do ich klasy bonitacyjnej i poziomów zanieczyszczeń, ograniczenie czynników wpływających na degradację gleby poprzez zagospodarowanie m.in.: odłogujących gruntów, wdrażanie programów rolnośrodowiskowych, przeciwdziałanie erozji gleb oraz racjonalne użycie nawozów sztucznych i środków ochrony roślin na terenach rolnych i leśnych oraz stosowanie technik naturalnych należy do obowiązków użytkowników gruntów, czyli rolników. Zadania w tym zakresie są realizowane we własnym zakresie.							użytkownicy gruntów	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	b.d.		
<b>4. Ochrona zasobów kopalin: Ochrona zasobów złóż, także nieeksploatowanych, zahamowanie nielegalnego wydobywania kopalin oraz rekultywacja terenów poeksploatacyjnych.</b>												
<b>Powiat Tczewski</b>												
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>												
-							-	-	-	-		
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>												
Wykaz wydanych koncesji:							Starosta	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	koszty administracyjne		
Nr koncesji	Nazwa złoża	Podmiot odpowiedzialny	Położenie złoża	Rodzaj kopaliny	Pow. złoża, obszaru górniczego (teren górniczy)	Wielkość zasobów geologicznych						Okres obowiązywania koncesji
1/2012	Rakowiec V	Osoba fizyczna	Rakowiec, gm. Gniew	piasek	7574 m <sup>2</sup> (10 010 m <sup>2</sup> )	83500 Mg						27.09.2022
<b>Gmina Miejska Tczew</b>												

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: OCHRONA DZIEDZICTWA PRZYRODNICZEGO I RACJONALNE UŻYTKOWANIE ZASOBÓW PRZYRODY</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Prowadzenie prac nad studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego w zakresie ochrony zasobów kopalin.	Prezydent	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Prowadzenie prac nad miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego w zakresie ochrony zasobów kopalin.	Burmistrz	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Prowadzenie prac nad studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego w zakresie ochrony zasobów kopalin.	Burmistrz	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Prowadzenie prac nad studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego w zakresie ochrony zasobów kopalin.	Wójt	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Prowadzenie prac nad miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego w zakresie ochrony zasobów kopalin.	Wójt	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Prowadzenie prac nad studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego w zakresie ochrony zasobów kopalin.	Wójt	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>5. Powierzchnia terenu: Rekultywacja terenów zdegradowanych</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-



<b>CEL PERSPEKTYWICZY: OCHRONA DZIEDZICTWA PRZYRODNICZEGO I RACJONALNE UŻYTKOWANIE ZASOBÓW PRZYRODY</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Monitorowanie zmian w klasyfikacji i użytkowaniu gruntów, za pośrednictwem prowadzonej ewidencji gruntów (PODGiK).	Starosta	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Umocnienie skarpy wiślanej w rejonie strugi Subkowskiej.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>60 735 zł</b>
Umocnienie skarpy na Bulwarze nad Wisłą.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>58 846 zł</b>
Remont skarpy Al. Zwycięstwa.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>13 346 zł</b>
Umocnienie skarpy przy ul. Zamkowej.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>710 318 zł</b>
Oczyszczanie terenu przy ul. Kwiatowej w rejonie ul. Suchostrzyckiej, ul. Sambora, ul. Żwirki i ul. Zamkowej.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>41 379 zł</b>
Bieżąca kontrola miejsc dzikich wysypisk odpadów i ich unieszkodliwianie według potrzeb.	Gmina Miejska Tczew	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	<b>b.d.</b>
Zbiórka odpadów wraz z odpadami niebezpiecznymi (w tym np. pozostałościami po środkach ochrony roślin) prowadzona jest na bieżąco przez organy Gminy oraz specjalistyczne podmioty prowadzące zbiórkę.	Gmina Miejska Tczew, przedsiębiorcy	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	<b>b.d.</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Bieżąca kontrola miejsc dzikich wysypisk odpadów i ich unieszkodliwianie według potrzeb.	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	<b>b.d.</b>
Zbiórka odpadów wraz z odpadami niebezpiecznymi (w tym np. pozostałościami po środkach ochrony roślin) prowadzona jest na bieżąco przez organy Gminy oraz specjalistyczne podmioty prowadzące zbiórkę.	Gmina Pelplin, przedsiębiorcy	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	<b>b.d.</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Umocnienie skarpy płytami w Nicponi.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>3 611,28 zł</b>
Bieżąca kontrola miejsc dzikich wysypisk odpadów i ich unieszkodliwianie według potrzeb.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	<b>b.d.</b>
Zbiórka odpadów wraz z odpadami niebezpiecznymi (w tym np. pozostałościami po środkach ochrony roślin) prowadzona jest na bieżąco przez organy Gminy oraz specjalistyczne podmioty prowadzące zbiórkę.	Gmina Gniew, przedsiębiorcy	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	<b>b.d.</b>
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-

CEL PERSPEKTYWICZY: OCHRONA DZIEDZICTWA PRZYRODNICZEGO I RACJONALNE UŻYTKOWANIE ZASOBÓW PRZYRODY				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Bieżąca kontrola miejsc dzikich wysypisk odpadów i ich unieszkodliwianie według potrzeb.	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	b.d.
Zbiórka odpadów wraz z odpadami niebezpiecznymi (w tym np. pozostałościami po środkach ochrony roślin) prowadzona jest na bieżąco przez organy Gminy oraz specjalistyczne podmioty prowadzące zbiórkę.	Gmina Tczew, przedsiębiorcy	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	b.d.
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Bieżąca kontrola miejsc dzikich wysypisk odpadów i ich unieszkodliwianie według potrzeb.	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	b.d.
Zbiórka odpadów wraz z odpadami niebezpiecznymi (w tym np. pozostałościami po środkach ochrony roślin) prowadzona jest na bieżąco przez organy Gminy oraz specjalistyczne podmioty prowadzące zbiórkę.	Gmina Subkowy, przedsiębiorcy	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	b.d.
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Bieżąca kontrola miejsc dzikich wysypisk odpadów i ich unieszkodliwianie według potrzeb.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie realizowane według potrzeb	b.d.
Zbiórka odpadów wraz z odpadami niebezpiecznymi (w tym np. pozostałościami po środkach ochrony roślin) prowadzona jest na bieżąco przez organy Gminy oraz specjalistyczne podmioty prowadzące zbiórkę.	Gmina Morzeszczyn, przedsiębiorcy	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	b.d.
<b>Inne jednostki</b>				
Prowadzenie gospodarki rolnej zgodnie z Kodeksem Dobrej Praktyki Rolniczej, w tym świadome i poprawne nawożenie pól.	właściciele gruntów	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	b.d.
Monitorowanie zmian gruntów i stopnia ich degradacji.	WIOŚ, Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach, OSCHR	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	b.d.

**Tabela 3. Cel perspektywiczny: Zrównoważone wykorzystanie surowców, materiałów, wody i energii – zadania wykonane w latach 2012 - 2013**

CEL PERSPEKTYWICZY: ZRÓWNOWAŻONE WYKORZYSTANIE SUROWCÓW, MATERIAŁÓW, WODY I ENERGII				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>1. Racjonalizacja użytkowania wody produkcyjnej i konsumpcyjnej</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ZRÓWNOWAŻONE WYKORZYSTANIE SUROWCÓW, MATERIAŁÓW, WODY I ENERGI</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Zadania z tej grupy są częściowo zawarte w działaniach prowadzonych w celu ochrony zasobów wodnych, a w szczególności modernizacji sieci wodociągowych, prowadzonych przez poszczególne gminy oraz zakłady wodociągowe oraz wydawanych lub zmienianych i dostosowywanych pozwoleń wodnoprawnych na pobór wód, wydawanych przez Powiat. Zadania, które kwalifikują się także do tej tematyki można odnaleźć przy omawianiu edukacji ekologicznej, w czasie realizacji POŚ na terenie Powiatu i gmin realizowanych było wiele akcji ekologicznych związanych z wodą.	-	-	-	-
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Kontynuacja modernizacji sieci wodociągowych w celu zmniejszenia strat wody w systemach przesyłowych.	Gmina Miejska Tczew, ZWiK	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty wyszczególnione w Tabeli 1</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Kontynuacja modernizacji sieci wodociągowych w celu zmniejszenia strat wody w systemach przesyłowych.	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty wyszczególnione w Tabeli 1</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Kontynuacja modernizacji sieci wodociągowych w celu zmniejszenia strat wody w systemach przesyłowych.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty wyszczególnione w Tabeli 1</b>
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Kontynuacja modernizacji sieci wodociągowych w celu zmniejszenia strat wody w systemach przesyłowych.	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty wyszczególnione w Tabeli 1</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Kontynuacja modernizacji sieci wodociągowych w celu zmniejszenia strat wody w systemach przesyłowych.	Gmina Subkowy, SKR	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty wyszczególnione w Tabeli 1</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ZRÓWNOWAŻONE WYKORZYSTANIE SUROWCÓW, MATERIAŁÓW, WODY I ENERGI</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Kontynuacja modernizacji sieci wodociągowych w celu zmniejszenia strat wody w systemach przesyłowych.	Gmina Morzeszczyn	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty wyszczególnione w Tabeli 1</b>
<b>Inne podmioty</b>				
W ramach dostosowywania technologii do najlepszych dostępnych technik oraz realizacji nowych przedsięwzięć dąży się do minimalizacji wykorzystania wód podziemnych do celów przemysłowych oraz zmniejszenia zapotrzebowania na wodę w przemyśle, ale także w rolnictwie.	przedsiębiorcy i właściciele gruntów	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>b.d.</b>
<b>2. Zmniejszenie zużycia energii.</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Termomodernizacja budynku ZKZ w Tczewie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>25 785,00 zł</b>
Termomodernizacja budynku SOSW w Tczewie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>23 878 zł</b>
Termomodernizacja budynku ZSAIO w Swarzędzie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>39 360 zł</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Wymiana poszycia dachowego w I LO w Tczewie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>605 547 zł</b>
Modernizacja instalacji oświetleniowej korytarzy szkolnych – etap I.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>49 998,54 zł</b>
Wymiana pokrycia dachowego w Domu Pomocy Społecznej w Wielkich Wyrębach.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>59 200 zł</b>
Wymiana okien drewnianych na PCV w Domu Pomocy Społecznej w Damaszcze.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>6 118,19 zł</b>
Wymiana grzejników centralnego ogrzewania w Domu Pomocy Społecznej w Pelplinie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>9 514 zł</b>
Remont oświetlenia parku na terenie Domu Pomocy Społecznej w Pelplinie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>15 795,56 zł</b>
Wykonanie docieplenia ścian i elewacji budynku agregatorni na terenie Domu Pomocy Społecznej w Pelplinie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>4534,26 zł</b>
Naprawa dachu w Domu Pomocy Społecznej w Rudnie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>10 990,02 zł</b>
Wymiana grzejników CO w Powiatowym Urzędzie Pracy w Tczewie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>9 934,71 zł</b>
Wymiana stolarki okiennej w Powiatowym Urzędzie Pracy w Tczewie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>11 995,97 zł</b>
Remont pieca centralnego ogrzewania w SOSW w Tczewie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>9 963 zł</b>
Konserwacja drzwi i okien w SOSW w Tczewie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>999 99 zł</b>
Wymiana okien w internacie Zespołu Szkół Agrotechnicznych i Ogólnokształcących w Swarzędzie.	Powiat	2012	zadanie zrealizowano	<b>3 808 zł</b>
Modernizacja instalacji oświetleniowej korytarzy i sal lekcyjnych II LO w Tczewie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>50 000 zł</b>
Wykonanie kurtyny powietrznej – wiatrołapu.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>2 189,40 zł</b>
Wymiana stolarki okiennej w Zespole Szkół Agrotechnicznych i Ogólnokształcących w Swarzędzie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>45 796,50 zł</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ZRÓWNOWAŻONE WYKORZYSTANIE SUROWCÓW, MATERIAŁÓW, WODY I ENERGI</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Modernizacja instalacji elektrycznej w części administracyjnej budynku Zespołu Kształcenia Zawodowego w Tczewie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>36 254,26 zł</b>
Modernizacja rozdzielnic elektrycznej w Domu Pomocy Społecznej w Pelplinie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>15 862,68 zł</b>
Modernizacja kanałów wentylacyjnych w Domu Pomocy Społecznej w Pelplinie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>30 699 zł</b>
Wymiana stolarki okiennej w Powiatowym Urzędzie Pracy.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>14 000 zł</b>
Wymiana stolarki okiennej w internacie Zespołu Szkół Agrotechnicznych i Ogólnokształcących w Swarzędzie.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>34 203 zł</b>
Termomodernizacja budynków edukacyjnych w Powiecie Tczewskim.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>46 994,00 zł</b>
Przebudowa instalacji centralnego ogrzewania w szatniach hali sportowej przy ul. Królowej Marysieńki 10.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>144 143,50 zł</b>
Uszczelnianie okien od strony południowej starej części budynku Starostwa Powiatowego.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>15 062,10 zł</b>
Naprawa pokrycia dachowego w Zespole Szkół Rzemieślniczych i Kupieckich.	Powiat	2013	zadanie zrealizowano	<b>9 434 zł</b>
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Remonty i naprawy oświetlenia ulicznego nie objęte umowami.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>86 132 zł</b>
Wykonano dokumentację projektową naświetlacza przejść dla pieszych, przyłączy do ul. Gdańskiej, przestawiono słup oświetleniowy przy Al. Zwycięstwa	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>13 450 zł</b>
Aktualizację projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla miasta Tczewa.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>58 745 zł</b>
Termomodernizacja Szkoły Podstawowej Nr 12.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>3 141 971 zł</b>
Termomodernizacja Gimnazjum nr 1.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>1 214 888 zł</b>
Termomodernizacja budynku TDK.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>621 245 zł</b>
Częściowy remont dachu wraz z doszczelnieniem świetlików w Szkole Podstawowej nr 2.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
Wymiana naczyń instalacji CO w Gimnazjum nr 3.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>6 000 zł</b>
Konserwacje, remonty i naprawy oświetlenia w mieście.	Gmina Miejska Tczew	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>1 578 711 zł</b>
Wymiana latarni przy ul. Reymonta i ul. Głowackiego.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>4 999 zł</b>
Dotacja na dofinansowanie modernizacji źródeł energii cieplnej w budynkach jednorodzinnych oraz wielorodzinnych na terenie miasta Tczewa.	Gmina Miejska Tczew	2013	zadanie zrealizowano	<b>153 786 zł</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Termomodernizacja budynku szkoły Zespołu Szkół Nr 2 w Pelplinie.	Gmina Pelplin	2012	zadanie zrealizowano	<b>169 872,29 zł</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Konserwacja oświetlenia ulicznego.	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>596 734,97 zł</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ZRÓWNOWAŻONE WYKORZYSTANIE SUROWCÓW, MATERIAŁÓW, WODY I ENERGII</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
Termomodernizacja budynku szkoły w Rajkowach i wymiana źródła ciepła.	Gmina Pelplin	2013	zadanie zrealizowano	<b>227 908,64 zł</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Konserwacja oraz wykonanie oświetlenia ulic, placów i dróg.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>891 113,4 zł</b>
Remont dachu w miejscowości Dąbrówka.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>60 000 zł</b>
Remont przyłącza energetycznego i założenie monitoringu wizyjnego w Zespole Szkół w Opaleniu.	Gmina Gniew	2013	zadanie zrealizowano	<b>54 993,55 zł</b>
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Konserwacja urządzeń oświetleniowych.	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>687 835,43 zł</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Wymieniono bojler na ciepłą wodę w kotłowni i podłączono go do systemu grzewczego CO, co spowoduje obniżenie zużycia energii elektrycznej (Szkoła Podstawowa w Słońcy).	Gmina Subkowy	2012	zadanie zrealizowano	<b>4 850 zł</b>
Konserwacja oświetlenia ulicznego.	Gmina Subkowy	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>157 086,03 zł</b>
Termomodernizacja świetlicy wiejskiej w Brzuścach.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>6 801,65 zł</b>
Wykonanie opracowania projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.	Gmina Subkowy	2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Wymiana 8 okien w świetlicy wiejskiej w Gąsiorkach. Wymiana drzwi wejściowych do budynku świetlicy wiejskiej oraz drzwi wewnętrznych prowadzących na salę ogólną.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>11 998 zł</b>
Remont dachu oraz docieplenie budynku Domu Nauczyciela.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>244 208,09 zł</b>
Docieplenie budynku szkoły w Nowej Cerkwi.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>109 624,58 zł</b>
Remont dachu na starej części budynku i sali gimnastycznej w ZS w Morzeszczynie	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>36 445,72 zł</b>
Docieplenie ścian zewnętrznych budynku świetlicy wiejskiej w Królów Lesie.	Gmina Morzeszczyn	2012	zadanie zrealizowano	<b>15 500 zł</b>
Modernizacja dachu na budynku komunalnym nr 17a w Nowej Cerkwi.	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	<b>6 000 zł</b>
Modernizacja dachu na budynku administracyjny urzędu gminy.	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie	<b>16 000 zł</b>

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ZRÓWNOWAŻONE WYKORZYSTANIE SUROWCÓW, MATERIAŁÓW, WODY I ENERGI</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
			zrealizowano	
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Wymiana pieców centralnego ogrzewania w budynku Zespołu Szkół w Morzeszczynie.	Gmina Morzeszczyn	2013	zadanie zrealizowano	<b>100 017,07 zł</b>
Konserwacja oświetlenia ulicznego.	Gmina Morzeszczyn	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>174 292,12 zł</b>
<b>3. Wzrost wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych.</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
W 2012 i 2013 roku udzielono dotacji celowej z budżetu Powiatu Tczewskiego na dofinansowanie kosztów inwestycji związanych z zainstalowaniem kolektorów słonecznych na budynkach mieszkalnych oraz montaż pomp ciepła w budynkach mieszkalnych.	Powiat	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>12 941,64 zł</b>
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Opracowanie dotyczące zgodności lokalizacji planowanej budowy biogazowni z zapisami Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego.	Gmina Miejska Tczew	2012	zadanie zrealizowano	<b>1 476 zł</b>
Prowadzenie postępowań administracyjnych ws. wydania decyzji środowiskowych na instalacje w zakresie energii odnawialnej.	Gmina Miejska Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Rozpoznawanie możliwości zastosowania odnawialnych źródeł energii.	Gmina Gniew/Inwestorzy	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>b.d.</b>
Uwzględnianie w dokumentach planistycznych, programach i strategiach zapisów dotyczących odnawialnych źródeł energii oraz wyznaczanie terenów dla tego typu przedsięwzięć.	Gmina Gniew	do 2015 r.	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Prowadzenie postępowań administracyjnych ws. wydania decyzji środowiskowych na instalacje w zakresie energii odnawialnej.	Gmina Pelplin	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Prowadzenie postępowań administracyjnych ws. wydania decyzji środowiskowych na instalacje w zakresie energii odnawialnej.	Gmina Gniew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ZRÓWNOWAŻONE WYKORZYSTANIE SUROWCÓW, MATERIAŁÓW, WODY I ENERGII</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Prowadzenie postępowań administracyjnych ws. wydania decyzji środowiskowych na instalacje w zakresie energii odnawialnej.	Gmina Tczew	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Prowadzenie postępowań administracyjnych ws. wydania decyzji środowiskowych na instalacje w zakresie energii odnawialnej.	Gmina Subkowy	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Prowadzenie postępowań administracyjnych ws. wydania decyzji środowiskowych na instalacje w zakresie energii odnawialnej.	Gmina Morzeszczyn	2012-2013	zadanie realizowane na bieżąco	<b>koszty administracyjne</b>
<b>4. Zmniejszenie materiałochłonności i odpadowości produkcji.</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
Na bieżąco, lub zgodnie z wnioskami przedsiębiorców, za pośrednictwem wydanych pozwoleń dotyczących korzystania ze środowiska (np. poprzez pobór wód) następuje ograniczenie nieprawidłowego wykorzystania zasobów naturalnych poprzez zmiany w pozwoleniach i dostosowanie ich do rzeczywistych potrzeb.	Starosta	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	<b>b.d.</b>
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Gniew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-



CEL PERSPEKTYWICZY: ZRÓWNOWAŻONE WYKORZYSTANIE SUROWCÓW, MATERIAŁÓW, WODY I ENERGI				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Inne jednostki</b>				
Zmniejszenie materiałochłonności i odpadowości leży w gestii przedsiębiorców i prowadzonych przez nich procesów technologicznych, zadanie to jest realizowane przez minimalizację zanieczyszczeń i zapobieganie zanieczyszczeniom, uciążliwościom i zagrożeniom u źródła oraz zwiększenie recyklingu i odzysku materiałowego i energetycznego.	przedsiębiorcy	2012-2013	zadanie realizowane według potrzeb	b.d.
<b>5. Kształtowanie stosunków wodnych i ochrona przed powodzią: Zapobieganie zagrożeniom powodziowym</b>				
<b>Powiat Tczewski</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Miejska Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Pelplin</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Gniew</b>				

<b>CEL PERSPEKTYWICZY: ZRÓWNOWAŻONE WYKORZYSTANIE SUROWCÓW, MATERIAŁÓW, WODY I ENERGI</b>				
Zadania zrealizowane	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji	Status realizacji	Koszty poniesione [PLN]
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Tczew</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Subkowy</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Gmina Morzeszczyn</b>				
<b>Zadania zrealizowane zapisane w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Dodatkowe zadania zrealizowane a nieujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska</b>				
-	-	-	-	-
<b>Inne jednostki</b>				
Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych wykonywał w latach 2012-2013 następujące prace modernizacyjne dotyczące: a) cieków uregulowanych, b) cieków nieuregulowanych, c) kanałów, d) wałów przeciwpowodziowych, e) stacji pomp.	ZMiUW	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>wykonanie 2012 r. –</b> <b>1 461 091,25</b> <b>a) 175 210,59 zł,</b> <b>b) 162 006,64 zł,</b> <b>c) 28233666 zł,</b> <b>d) 408 173,48 zł,</b> <b>e) 433 363,88 zł.</b> <b>wykonanie 2013 r. –</b> <b>1 343 702,75 zł</b> <b>a) 52 454,74 zł</b> <b>a) 9 006,84 zł</b> <b>b) 445 524,26 zł</b> <b>c) 380 795,81 zł</b> <b>d) 455 921,10 zł</b>
ZMiUW w latach 2012 -2013 prowadził następujące inwestycje: a) Przebudowa stacji pomp Opalenie. b) Odbudowa prawego wału przeciwpowodziowego w km 0+000-2+940 – Struga Młyńska. c) Kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego oraz układu poziomego koryta cieków w km 0+000-4+100 – Struga Młyńska.	ZMiUW	2012-2013	zadanie zrealizowano	<b>b.d.</b>

Zdecydowana większość zadań zawartych w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Tczewskiego w latach 2012 i 2013 została zrealizowana, bądź ich realizacja została rozpoczęta. Świadczy to o bardzo dobrym wykonywaniu założeń Programu. Z analizy wykonania zadań harmonogramu realizacyjnego wynika, iż dokument ten jest ważnym elementem wyznaczającym ramy dla zrównoważonego rozwoju środowiska przyrodniczego Powiatu Tczewskiego.

Co więcej na terenie Powiatu Tczewskiego realizowano znacznie więcej zadań z zakresu ochrony środowiska, niż tylko te wskazane w harmonogramie realizacyjnym zawartym w Programie Ochrony Środowiska (rozdz. 3 niniejszego opracowania).

### **3. WYKAZ I OPIS DZIAŁAŃ NIEZREALIZOWANYCH NA TERENIE POWIATU TCZEWSKIEGO W LATACH 2012-2013**

Z analizy sprawozdań z wykonania budżetu poszczególnych gmin wchodzących w skład powiatu tczewskiego oraz informacji uzyskanych w Urzędach Gmin/Miejskich oraz w Starostwie Powiatowym wynika, iż kilka zadań wpisanych do harmonogramu realizacyjnego Programu Ochrony Środowiska na lata 2012 – 2013 nie zostało zrealizowanych. Ze 113 zadań umieszczonych w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska na lata 2012-2013 nie zrealizowano 20, co stanowi jedynie 18 % wszystkich zaplanowanych działań. Należy również pamiętać, iż w latach 2012-2013 r. na terenie powiatu tczewskiego realizowano bardzo dużo zadań z zakresu ochrony środowiska, które w ogóle nie były ujęte w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska.

W kolejnej tabeli zamieszczono wykaz zadań, których nie wykonano w latach 2012-2013 r., a które umieszczone zostały w harmonogramie realizacyjnym Programu Ochrony Środowiska.

**Tabela 4. Wykaz i opis działań niezrealizowanych na terenie powiatu tczewskiego w latach 2012-2013**

Zadania planowane do realizacji	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji
<b>Poprawa jakości wód i stosunków wodnych: Przywrócenie jakości wód powierzchniowych do wymaganych standardów oraz ochrona jakości i ilości wód podziemnych wraz z racjonalizacją ich wykorzystania</b>		
<b>Gmina Miejska Tczew:</b>		
1. Modernizacja Stacji Ujęcia i Uzdatniania Wody.	ZWiK Sp. z o.o.	2012-2014 r.
2. Modernizacja Oczyszczalni Ścieków.	ZWiK Sp. z o.o.	2012-2014 r.
<b>Gmina Pelplin:</b>		
1. Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Strzelnica i ul. Wybudowanie w Pelplinie.	Gmina Pelplin	2012-2013 r.
2. Budowa drogi i kanalizacji deszczowej w ul. Sportowej w Pelplinie.	Gmina Pelplin	2012-2014 r.
3. Budowa Zakładowej oczyszczalni mechaniczno – chemicznej dla projektowanej elektrowni węglowej „Północ”.	Kulczyk Investments	2012-2015 r.
<b>Powietrze atmosferyczne: Poprawa jakości powietrza atmosferycznego na terenie powiatu do wymaganych standardów</b>		
<b>Gmina Pelplin</b>		
1. Budowa „Elektrowni Północ o mocy 2000 MW koło miejscowości Rajkowy wraz z instalacjami ochrony środowiska: instalacja odgazotowywania spalin – SCR, instalacja odpylania spalin – IOS, instalacja CCS.	Kulczyk Investments	2012-2015 r.
<b>Hałas i wibracje: Zmniejszenie uciążliwości hałasu dla mieszkańców powiatu i spełnienie obowiązujących standardów w zakresie poziomu hałasu.</b>		
<b>Gmina Pelplin:</b>		
1. Przebudowa drogi powiatowej Nr 2718G Pelplin - Klonówka.	Gmina Pelplin/Powiat Tczewski/inwestor prywatny	2012-2013 r.
2. Budowa drogi gminnej Gręblin - Wielki Garc.	Gmina Pelplin	2012-2014 r.
<b>Gmina Gniew:</b>		
1. Inwentaryzacja źródeł uciążliwości akustycznej.	Gmina Gniew	do 2015 r.
2. Budowa zabezpieczeń przed uciążliwościami akustycznymi (ekrany, osłony).	GDDKiA/ Gmina Gniew	do 2019 r.
<b>Bezpieczeństwo energetyczne: Zapewnienie bezpieczeństwa energetycznego w zakresie dostaw energii elektrycznej.</b>		
<b>Gmina Pelplin:</b>		
1. Budowa elektrowni węglowej „Północ” o mocy 2000 MW koło miejscowości Rajkowy.	Kulczyk Investments	2012-2015 r.

Zadania planowane do realizacji	Jednostki realizujące/ współrealizujące	Okres realizacji
<b>Promieniowanie elektromagnetyczne: Ograniczanie i monitoring promieniowania elektromagnetycznego</b>		
<b>Gmina Gniew:</b>		
1. Inwentaryzacja źródeł promieniowania elektromagnetycznego na terenie gminy.	Gmina Gniew	do 2015 r.
<b>Ochrona przyrody i krajobrazu: Obszary chronione i tereny zieleni – ukształtowanie i ochrona systemu obszarów ochronnych</b>		
<b>Gmina Pelplin:</b>		
1. Budowa skweru rekreacyjnego przy świetlicy wiejskiej w Kulicach.	Gmina Pelplin	2012-2014 r.
2. Budowa skateparku w Rożentalu wraz z infrastrukturą.	Gmina Pelplin	2012-2014 r.
3. Zagospodarowanie terenów zielonych nad rzeką Wierzycą.	Gmina Pelplin	2012-2014 r.
<b>2. Zmniejszenie zużycia energii.</b>		
<b>Gmina Gniew:</b>		
1. Zmniejszenie strat energii, zwłaszcza ciepłej, termomodernizacja.	Gmina Gniew	2012 r.
2. Termomodernizacja budynków publicznych i modernizacja systemów ciepłych.	Gmina Gniew	2012 r.
<b>3. Wzrost wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych.</b>		
<b>Gmina Pelplin:</b>		
1. Budowa „Farmy elektrowni wiatrowych Pelplin – Rajkowy”.	Inwestor prywatny	b.d.
<b>Gmina Gniew:</b>		
1. Dofinansowania budowy kolektorów słonecznych.	Gmina Gniew	do 2015 r.
<b>5. Kształtowanie stosunków wodnych i ochrona przed powodzią: Zapobieganie zagrożeniom powodziowym</b>		
<b>Powiat Tczewski:</b>		
1. Zakup środków na wyposażeniu magazynu ppow. do ochrony przed powodzią i usuwania jej skutków.	Powiat Tczewski	2012-2015 r.

Wśród zadań wymienionych w powyższej tabeli zdecydowanie najważniejszymi są: budowa węglowej Elektrowni Północ oraz budowa farmy elektrowni wiatrowych Pelplin – Rajkowy.

W chwili obecnej proces administracyjny dotyczący budowy Elektrowni Północ jest na etapie procedury ponownej oceny oddziaływania na środowisko i konsultacji społecznych w ramach uzyskiwania pozwolenia na budowę dla zamierzenia budowlanego. Elektrownia Północ w grudniu 2013 r. zakończyła proces wyboru generalnego wykonawcy. Przetarg wygrała Grupa Alstom. Umowa na budowę pierwszego etapu inwestycji, bloku o mocy 800 MWe, została podpisana 6 grudnia 2013 roku. Zgodnie z umową, Alstom zobowiązał się zakończyć wszelkie prace związane z budową, montażem i uruchomieniem pierwszego bloku Elektrowni Północ w terminie 73 miesięcy od momentu podpisania umowy.

Elektrownia Północ jest elementem modernizacji polskiego systemu energetycznego. Będzie obecnie najnowocześniejszą elektrownią konwencjonalną w Polsce. Technologia nowo budowanych bloków pozwoli na spełnienie norm ochrony środowiska, wynikających z prawodawstwa unijnego (Dyrektywa przemysłowa) dla nowo budowanych elektrowni. Pozwoli również na zastąpienie starych nieskończonej i wysokoemisyjnych bloków, funkcjonujących w Polsce. Usytuowanie bloku na terenie deficytowym jeśli chodzi o produkcję energii, umożliwi intensywny rozwój obszaru, a produkcja energii elektrycznej na terenie woj. pomorskiego pozwoli na uniknięcie strat związanych z przesyłem energii z południa Polski.

Natomiast dla inwestycji „Farma elektrowni wiatrowych Pelplin – Rajkowy” została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach. Obecnie toczy się dalsze postępowanie administracyjne związane z realizacją tej inwestycji.

Należy również zauważyć, iż dla znacznej części umieszczonych w poprzedniej tabeli zadań jako datę początkową realizacji przyjęto rok 2012, natomiast datą końcową są lata późniejsze 2014 r., 2015 r. czy nawet 2019 r.. Tak więc mimo braku realizacji tych zadań, możliwe jest ich wykonanie w latach późniejszych, nie obejmujących lat 2012-2013, których dotyczy niniejszy raport.

#### **4. OCENA REALIZACJI PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA NA PODSTAWIE WSKAŹNIKÓW MONITOROWANIA PROGRAMU**

Dla Powiatu Tczewskiego obecnie obowiązuje zaktualizowany dokument Programu Ochrony Środowiska uchwalony w 2012 roku. Opracowana Aktualizacja Programu ochrony środowiska dla Powiatu Tczewskiego na lata 2012 – 2015 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2016 – 2019 zakłada zarządzanie środowiskiem oraz monitoring wdrażania Programu Ochrony Środowiska na terenie Powiatu Tczewskiego.

Jednym z założeń monitoringu wdrażania Programu Ochrony Środowiska jest raportowanie jego realizacji w cyklu dwuletnim (analiza porównawcza stanu wyjściowego i obecnego) oraz jego aktualizacja w cyklu czteroletnim. Raportowanie realizacji Programu odbywa się przed Radą Powiatu. Określenie stopnia wykonania przedsięwzięć, działań odbywa się w następujących etapach:

- określenie stopnia realizacji przyjętych celów,
- ocena rozbieżności pomiędzy przyjętymi celami i działaniami, a ich wykonaniem,
- analiza przyczyn tych rozbieżności.

Efektom oceny jest przygotowanie Raportu z wykonania Programu Ochrony Środowiska (raport stanowią zestawienia zamieszczone w rozdziale wcześniejszym).

Podstawą właściwego systemu oceny realizacji Programu jest dobry system sprawozdawczości, oparty na wskaźnikach (miernikach) stanu środowiska i zmiany presji na środowisko. Wskaźniki monitorowania projektowanych przedsięwzięć powinny być realne, trafnie dobrane, mierzalne – umożliwiające wiarygodne i dostępne porównania. Analiza wskaźnikowa przeprowadzona w ramach monitoringu wdrażania Programu ma za zadanie bezpośrednio monitorowanie wdrażania podjętych działań, oraz pośrednio ocenę realizacji wskazanych priorytetów w zakresie Programu Ochrony Środowiska.

W dokumencie Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Tczewskiego założono listę przykładowych wskaźników. W niniejszym raporcie, tak jak w poprzednim raporcie z realizacji POŚ, zaproponowano również inne wskaźniki.

W przypadku braku wartości wskaźnika dla okresu wyjściowego (koniec roku 2011) wartości tych wskaźników oparto o dane lub wyliczenia na podstawie statystyki publicznej, wyników państwowego monitoringu środowiska, danych ze Starostwa Powiatowego lub poszczególnych gmin z lat wcześniejszych. Ocenę wskaźnikową podzielono na poszczególne grupy wskaźników odpowiadające elementom środowiska lub infrastruktury, np. zaopatrzenie w wodę, odprowadzanie ścieków, wody powierzchniowe, powietrze atmosferyczne, itp.

Ocenę wskaźnikową realizacji Programu przedstawiono w poniższej tabeli. Jako okresy analizy przyjęto:

- stan na koniec roku 2011, jako stan wyjściowy,
- stan na koniec 2013 roku, tj. stan osiągnięty po kolejnym okresie wdrażania Programu Ochrony Środowiska, po którym następuje raportowanie realizacji wdrażanych przedsięwzięć.

**Tabela 5. Analiza wskaźnikowa realizacji programu ochrony środowiska**

Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz	
		2011	2012	2013			
Ludność Powiatu		115 677	115 831	115 962	GUS		
Zaopatrzenie w wodę	długość czynnej sieci rozdzielczej (km)	708,4	724,4	720,3	GUS	Na terenie powiatu wzrasta długość sieci wodociągowych i coraz więcej mieszkańców jest do niej podłączonych, co zapewnia pobór właściwie uzdatnionej wody.	
	połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania (szt.)	12 066	12 224	12 673	GUS		
	Sieć rozdzielcza na 100 km <sup>2</sup> – ogółem (km)	101,6	103,9	b.d.	GUS		
	Sieć rozdzielcza na 100 km <sup>2</sup> – w miastach (km)	532,9	548,7	b.d.	GUS		
	Sieć rozdzielcza na 100 km <sup>2</sup> – na wsi (km)	80,3	81,9	b.d.	GUS		
	Ludność korzystająca z sieci ogółem (os.)	106 943	107 581	b.d.	GUS		
	Ludność korzystająca z sieci w miastach (os.)	74 661	74 561	b.d.	GUS		
	Korzystający z instalacji w % ogółu ludności	92,4	92,8	b.d.	GUS		
	Woda dostarczona gospodarstwom domowym (dam <sup>3</sup> )	3 811,5	3 683,7	3 437,7	GUS		Korzystnie przedstawia się sytuacja dotycząca zużycia wody, które zmalało. W dalszym ciągu należy dążyć do racjonalnego korzystania z wód oraz minimalizacji wykorzystania wód podziemnych, kontynuacji modernizacji sieci wodociągowych w celu zmniejszenia strat wody w systemach przesyłowych oraz wspieranie działań mających na celu zmniejszenie zużycia wody w gospodarstwach domowych.
	Zużycie wody ogółem na 1 mieszkańca (m <sup>3</sup> )	32,9	31,8	29,7	GUS		
Zużycie wody w miastach na 1 mieszkańca (m <sup>3</sup> )	34,0	32,6	b.d.	GUS			



Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz	
		2011	2012	2013			
	Zużycie wody na wsi na 1 mieszkańca (m <sup>3</sup> )	30,9	30,3	b.d.	GUS		
	Liczba urządzeń wodociagowych objętych monitoringiem jakości wód (szt.)	43	41	40	PSSE	Głównym źródłem zaopatrzenia w wodę do spożycia mieszkańców Powiatu Tczewskiego są wodociągi publiczne, zaopatrujące miasta: Tczew, Pelplin i Gniew oraz 5 gmin: Tczew, Pelplin, Subkowy, Gniew i Morzeszczyn. Nadzorowane wodociągi działają w oparciu o wody podziemne ujmowane z warstw czwartorzędowych, trzeciorzędowych i kredy a stosowane metody uzdatniania wody to: napowietrzanie i filtracja na złożach piaskowych. W 2012 roku objętych było 41, a w 2013 roku 40 urządzeń wodociagowych, z czego zdecydowana większość zlokalizowana jest na terenach wiejskich. W roku 2012, jak i 2013 Państwowa Inspekcja Sanitarna przeprowadziła 229 kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia. W latach 2012-2013 najczęściej kwestionowanymi wskaźnikami chemicznymi były: jon amonowy, mangan i żelazo, jednakże poziomy przekroczonych parametrów nie stanowią bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia konsumentów.	
	Liczba przeprowadzonych kontroli	336	229	229	PSSE		
	Liczba wodociągów publicznych zbiorowego zaopatrzenia w wodę odpowiadająca wymaganiom sanitarnym	31	36	32	PSSE		
	Liczba wodociągów publicznych zbiorowego zaopatrzenia w wodę nieodpowiadająca wymaganiom sanitarnym	9	4	5	PSSE		
	Najczęściej kwestionowane wskaźniki chemiczne	jon amonowy, mangan, żelazo	jon amonowy, mangan, żelazo	jon amonowy, mangan, żelazo	PSSE		
Odprowadzanie ścieków	Długość czynnej sieci kanalizacyjnej (km)	394,4	412,0	439,0	GUS		W ciągu kolejnych dwóch lat obowiązywania POŚ, z którego wynikają również zapisy gminnych POŚ, wynika, że na tym terenie wzrasta długość sieci kanalizacyjnej i coraz więcej mieszkańców jest do niej podłączonych, co zapewnia właściwie odprowadzanie ścieków. Ilość ścieków odprowadzanych z gospodarstw domowych, czy też z jednostek gospodarczych różni się w każdym roku, na co wpływ mają lokalne działania eksploatatorów, prowadzone w celu zmniejszenia zużycia wody przez
	Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania (szt.)	8 402	9 474	9 824	GUS		
	Ścieki odprowadzone (dam <sup>3</sup> )	3 554	3 534	3 496	GUS		

Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz
		2011	2012	2013		
	Ludność korzystająca z sieci kanalizacyjnej w miastach	70 150	70 370	b.d.	GUS	mieszkańców, a co się z tym wiąże ze zmniejszeniem odprowadzanych ścieków. Potrzebna jest jednak dłuższa obserwacja tendencji, aby określić trend wieloletni, ponieważ analiza tylko kilku lat, nie daje pełnego i wiarygodnego obrazu.  Gminy na bieżąco realizują plany Aglomeracji kanalizacyjnych: - Tczew (rozporz. 34/06, zmiana 98/06), - Pelplin (rozporz. 54/05), - Gniew (rozporz. 44/06, - Subkowy (rozporz. 12/07).
	Ludność korzystająca z sieci kanalizacyjnej	87 044	90 232	b.d.	GUS	
	Korzystający z instalacji w % ogółu ludności	75,2	77,8	b.d.	GUS	
	Korzystający z instalacji w % w miastach	92,4	92,7	b.d.	GUS	
	Korzystający z instalacji w % na wsi	42,4	49,6	b.d.	GUS	
	Aglomeracja kanalizacyjna	4	4	4	KPOŚK	
	Ilość zbiorników bezodpływowych	1 846	1 775	b.d.	GUS	
	Ilość oczyszczalni przydomowych	159	186	b.d.	GUS	
	Ilość zgłoszeń na budowę przydomowych oczyszczalni ścieków	43	31	24	Starosta	
	Stosunek dł. sieci kanalizacyjnej do dł. sieci wodociągowej	0,56	0,57	b.d.	GUS	Im współczynnik ten jest bliższy wartości 1, tym jest korzystniejszy. W analizowanym okresie odnotowany niewielki wzrost tego wskaźnika.
Oczyszczanie ścieków	Ilość oczyszczalni komunalnych	10	10	10	GUS	Na terenie powiatu funkcjonują następujące oczyszczalnie komunalne: Tczew, Pelplin, Ciepłe, Gorzędziej, Subkowy, Morzeszczyn, Majewo oraz Turze, Swaróżyn i Miłobądz.
	Wielkość oczyszczalni (m <sup>3</sup> /dobę)	28 443	28 652	28 652	GUS	Liczba komunalnych oczyszczalni ścieków nie uległa zmianie, jednak wraz z rozwojem sieci i podłączaniem do niej nowych nieruchomości, zwiększyła się liczba RLM oczyszczalni oraz liczba mieszkańców korzystających
	Równoważna liczba mieszkańców (RLM)	151 287	152 307	152 307	GUS	

Element	Wskaźnik (jednostka)		Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz
			2011	2012	2013		
	Liczba ludności korzystająca z oczyszczalni ścieków (ogółem)		97 516	98 976	100 234	GUS	z obiektów.
	Ilość ścieków dopływająca do oczyszczalni komunalnych (ogółem) (dam <sup>3</sup> )		3 554,0	3 534,0	3 496	GUS	
	Ilość ładunków zanieczyszcz. w ściekach odprowadzanych do odbornika (kg/rok)	BZT <sub>5</sub>	30 316	29 945	22 337	GUS	Ilość ścieków dopływających do oczyszczalni charakteryzuje się systematycznym niewielkim spadkiem. Ilości ładunków zanieczyszczeń w ściekach również charakteryzują się spadkiem co jest niezwykle korzystną sytuacją. Świadczy to o podnoszeniu jakości i efektywności oczyszczania ścieków w oczyszczalniach funkcjonujących na terenie powiatu.
CHzT		195 037	188 041	184 450			
zawiesiny		49 940	52 266	43 063			
azot ogólny		25 951	25 513	25 436			
fosfor ogólny		2 267	3 247	2 424			
	Ilość osadów ściekowych wyprodukowanych (Mg)		2 006	2 057	1 966	GUS	Również ilość wytworzonych osadów ulega stopniowemu spadkowi. Najwięcej osadów niezmiennie wykorzystuje się do produkcji kompostu a najmniej przeznaczają się do składowania co jest korzystnym zjawiskiem.
Osady stosowane w:	rekultywacji	192	186	247			
	produkcji kompostu	422	455	356			
	składowane	239	178	126			
Działania administracyjne	Wykaz wydanych pozwoleń wodnoprawnych	na pobór wód	4	8	10	Starosta	Starosta każdego roku wydaje nowe pozwolenia wodnoprawne.
		na zrzut oczyszczonych ścieków	2	4	1	Starosta	Wydawanie właściwych pozwoleń pozwala zabezpieczyć źródła wody pitnej oraz sukcesywnie ograniczać negatywny wpływ zanieczyszczeń obszarowych, ścieków komunalnych

Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz
		2011	2012	2013		
	na odprowadz. wód opadowych i roztopowych	5	4	4	Starosta	i deszczowych na wody powierzchniowe i podziemne – poprzez odpowiednie zapisy w udzielonych pozwoleniach wodnoprawnych na zrzut ścieków i odprowadzania wód opadowych i roztopowych. Pozwala to eliminować zanieczyszczenia wymywane przez opady z terenów przemysłowych w sposób niezorganizowany.
	na wykonanie urządzeń wodnych	2	1	0	Starosta	
Powierzchnia ziemi	Ilość wydanych koncesji	2	1	0	Starosta	W 2012 roku wydano 1 koncesję, natomiast w 2013 r. nie wydano żadnej. Wydawanie przez Starostę nowych koncesji na poszukiwanie lub eksploatację kopalni, świadczy o wzroście presji na eksploatację złóż.
	Grunty wyłączone z produkcji rolniczej (ha) i ich udział (%) w ogólnej pow. powiatu	60,04 0,09 %	8,58 0,01 %	2,66 0,004 %	Starosta	W latach 2012- 2013 zanotowany znaczny spadek powierzchni gruntów wyłączonych z produkcji rolniczej. Powierzchnia gruntów wymagających rekultywacji, gruntów zdegradowanych i zdewastowanych również maleje. Natomiast powierzchnia gruntów zrehabilitowanych rośnie. Tak, więc w zakresie powierzchni ziemi zauważalny jest znaczący postęp w zachowaniu ich w dobrym stanie.
	Grunty wymagające rekultywacji (ha) i ich udział (%) w ogólnej pow. powiatu	62,97 0,09 %	46,44 0,07 %	47,82 0,07 %	Starosta	
	Grunty zdewastowane (ha) i ich udział (%) w ogólnej pow. powiatu	3,3 0,005 %	3,3 0,005 %	3,3 0,005 %	Starosta	
	Grunty zdegradowane (ha) i ich udział (%) w ogólnej pow. powiatu	59,67 0,09 %	43,14 0,06 %	44,52 0,06 %	Starosta	
	Grunty zrehabilitowane w ciągu roku (ha) i ich udział (%) w ogólnej pow. powiatu	7,4 0,01 %	12,35 0,02 %	13,75 0,02 %	Starosta	

Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz
		2011	2012	2013		
	Powierzchnia ogółem użytków rolnych (km <sup>2</sup> ) i ich udział (%) w ogólnej pow. powiatu	510,78 73,28 %	509,48 73,10 %	509,40 73,08 %	Starosta	Od roku 2011 co roku nieznacznie zmniejsza się powierzchnia użytków rolnych.
	grunty orne (km <sup>2</sup> ) i ich udział (%) w ogólnej pow. powiatu	416,18 59,71 %	415,29 59,58 %	415,25 59,58 %	Starosta	
	łąki trwałe (km <sup>2</sup> ) i ich udział (%) w ogólnej pow. powiatu	33,82 4,85 %	33,72 4,84 %	33,60 4,82 %	Starosta	
	pastwiska trwałe (km <sup>2</sup> ) i ich udział (%) w ogólnej pow. powiatu	31,63 4,54 %	31,66 4,54 %	31,52 4,52 %	Starosta	
	sady (km <sup>2</sup> ) i ich udział (%) w ogólnej pow. powiatu	11,14 1,6 %	11,06 1,6 %	11,00 1,6 %	Starosta	
	Zmeliorowane grunty orne (ha)	33 879	33 879	33 879	ZMiUW	
Zmeliorowane użytki zielone (ha)	4 794	4 794	4 794	ZMiUW		
Uregulowane ciek (km)	48,9	48,9	48,4	ZMiUW		
Rowy melioracyjne (km)	1 030,1	1 030,0	1 030	ZMiUW		
Wały przeciwpowodziowe (km)	37,8	37,8	37,9	ZMiUW		
Obszar chroniony (ha)	9 300	9 300	9 300	ZMiUW		
Wymagania modernizacji	kanaly (km)	7,4	8,4	8,4	ZMiUW	
	wały (km)	25,7	25,7	22,9	ZMiUW	
	stacje pomp	2	3	2	ZMiUW	

Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz	
		2011	2012	2013			
Wody podziemne - jakość wód	Ilość GZWP	brak	brak	brak	GIOŚ	Ze względu na brak regularnych, corocznych badań na terenie powiatu, nie można w pełni ocenić zmieniającej się jakości wód podziemnych na analizowanym terenie. Jakość wód waha się jednak pomiędzy III, a IV klasą czystości. Ze względu na rozpiętość jednolitych części wód podziemnych, nie można jednoznacznie określić źródeł zanieczyszczeń wód, a tym samym, nie można stwierdzić, czy źródła te zlokalizowane są na terenie powiatu. Jakość wód nie jest jednak zadowalająca.	
	Numery JCWPd	30, 31, 13, 15			GIOŚ		
	Ilość punktów pomiarowych	3	2	b.d.	WIOŚ, PIG		
	Jakość wód podziemnych w punktach	M. Gniew – III, M. Pelplin – III, M. Tczew - III	Miasto Tczew – IV, Międzyłęż (Gm. Pelplin - III)	b.d.	WIOŚ, PIG		
	Stan wód podziemnych JCWPd ogólny stan	15-słaby, 31-dobry z niską wiarygodnością	13-dobry, 15-dobry, 30-dobry, 31-dobry,	b.d.	WIOŚ, PIG		
	Monitoring składowisk odpadów	tak	tak	tak	zarządcy		Wyniki badań nie wskazują na negatywny wpływ eksploatowanych składowisk na środowisko.
	Przekraczane wskaźniki (poza klasą I)	Wyniki badań nie wskazują na negatywny wpływ eksploatowanych składowisk na środowisko.			zarządcy		
Wody powierzchniowe - jakość wód	Ilość punktów monitoringu rzek na terenie powiatu	2	2	b.d.	WIOŚ	Ze względu na brak regularnych, corocznych badań na terenie powiatu, w tych samych punktach, nie można w pełni ocenić zmieniającej się jakości wód powierzchniowych na analizowanym terenie.	
	Rzeka	Janka / Wisła	Wierzyca / Janka	b.d.	WIOŚ		
	Jakość wód płynących	stan biologiczny	b.d.	V / III	b.d.	WIOŚ	Na terenie powiatu punkty monitoringowe znajdowały się na Jance, Wiśle i Wierzyca. Jakość wód nie jest jednak zadowalająca. Wpływ na ich jakość mają w dużej mierze nadmierne ilości substancji powodujących eutrofizację, azotanów oraz fosforanów, pochodzących przede wszystkim z rolnictwa. Jeziora nie były poddane monitoringowi.
		stan fizychem	pow. stężeń dopuszczalnych/ II	PPD (poniż. st. dobrego) / PPD	b.d.	WIOŚ	
		stan ekologiczny	b.d.	V / III	b.d.	WIOŚ	

Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz	
		2011	2012	2013			
	stan chem.	b.d.	Dobry / dobry	b.d.	WIOŚ		
	Jeziora	brak pomiarów			WIOŚ		
	Ilość punktów monitoringu jezior na terenie powiatu	brak pomiarów			WIOŚ		
	Jakość wód stojących	b.d.	b.d.	b.d.	WIOŚ	<p>Podjęmowane działania w zakresie chociażby kanalizacji i oczyszczania wód pozwalają osiągnąć cel długoterminowy, którym jest osiągnięcie właściwych standardów wód powierzchniowych pod względem jakościowym i ilościowym. Do osiągnięcia tego celu konieczne są jednak również działania w całych jednolitych częściach wód i w innych jednostkach poza powiatem.</p> <p>Ważne jest sporządzanie opracowań stanu wód powierzchniowych i podziemnych oraz ekspertyz hydrologicznych oraz regularna ich publikacja w celu informowania mieszkańców o stanie aktualnym wód oraz o zagrożeniach. Cel ten realizowany jest często z dużym opóźnieniem.</p>	
Powietrze atmosferyczne - jakość	Ilość stacji pomiarowych	4 punkty Tczew ul. Targowa, ul. Wojska Polskiego, stacja w Gniewie i Pelplinie	4 punkty Tczew ul. Targowa, ul. Wojska Polskiego, stacja w Gniewie i Pelplinie	4 punkty Tczew ul. Targowa, ul. Wojska Polskiego, stacja w Gniewie i Pelplinie	WIOŚ	<p>Na terenie powiatu monitoring prowadzony jest w 4 stacjach pomiarowych.</p> <p>Wszystkie badane stężenia zanieczyszczeń powietrza na terenie powiatu mieściły się w normach.</p> <p>Powiat Tczewski znajduje się w pomorskiej strefie pomiaru jakości powietrza. Pod kątem zanieczyszczeń PM10 i B(a)P strefę tą zaliczono w latach 2011 – 2013 do klasy C. Pod względem PM 2,5 odnotowuje się systematyczny spadek jakości - od klasy A w 2011 r. przez klasę B w 2012 r. do klasy C w 2013 r.</p> <p>Wszystkie pozostałe badane parametry zarówno pod kątem ochrony zdrowia i kątem ochrony roślin zaliczone zostały do klasy A.</p>	
	Stężenia zanieczyszczeń powietrza	NO <sub>2</sub> – max. 1h	73,61	171,1	147,0		WIOŚ
		NO <sub>2</sub> – max. mc.	b.d.	17,3-29,4	17,0-26,0		
		NO <sub>2</sub> – śr. roczna	b.d.	12,0-20,0	12,0-14,0		
		SO <sub>2</sub> – max. 1h	b.d.	58,0	49,0		
		SO <sub>2</sub> – max. 24h	b.d.	24,5	17,0		
		SO <sub>2</sub> – śr. roczna	od 4,95 do 9,6	4,0-4,9	4,0-5,0		
		CO – śr. 8h (max.)	642,8	2 086,0	1 982,0		

Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz
		2011	2012	2013		
	CO – śr. roczna	495,3	406,0	387,0		
	PM10 – śr. roczna	21,6	24,0	23,0		
	PM10 – max. 24 h	118,4	85,0	76,0		
	PM10 - częst. przekr. (rok)	20	17	11		
	Strefa pomiaru jakości powietrza do której należy powiat	pomorska	pomorska	pomorska	WIOŚ	
	Klasyfikacja strefy pomorskiej ze względu na poszczególne zanieczyszczenia pod kątem ochrony zdrowia:					
	SO <sub>2</sub>	A	A	A	WIOŚ	
	NO <sub>2</sub>	A	A	A	WIOŚ	
	CO	A	A	A	WIOŚ	
	C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	A	A	A	WIOŚ	
	PM10	C	C	C	WIOŚ	
	PM2,5	A	B	C	WIOŚ	
	Pb	A	A	A	WIOŚ	
	As	A	A	A	WIOŚ	
	Cd	A	A	A	WIOŚ	
	Ni	A	A	A	WIOŚ	
	B(a)P	C	C	C	WIOŚ	
	O <sub>3</sub>	A (D2)	A(D2)	A(D2)	WIOŚ	
	Klasyfikacja strefy pomorskiej ze względu na poszczególne zanieczyszczenia pod kątem ochrony roślin.					
	SO <sub>2</sub>	A	A	A	WIOŚ	
	NO <sub>x</sub>	A	A	A	WIOŚ	



Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz
		2011	2012	2013		
Sieć gazowa	Długość czynnej sieci ogółem (w m)	446 654	453 129	b.d.	GUS	Długość sieci gazowych wzrosła, podobnie ilość odbiorców gazu, jak i zużycie gazu. Poprzez promowanie wykorzystania paliw ekologicznych ogranicza się niską emisji pochodzącą ze źródeł zorganizowanych i indywidualnych, co stanowi realizację celów Powiatu.
	Długość czynnej sieci przesyłowej (w m)	127 012	127 012	b.d.	GUS	
	Długość czynnej sieci rozdzielczej (w m)	319 642	326 117	b.d.	GUS	
	Czynne przyłącza do budynków mieszkalnych i niemieszkalnych	5 938	6 070	b.d.	GUS	
	Odbiorcy gazu	20 042	23 743	b.d.	GUS	
	Odbiorcy gazu ogrzewający mieszkania gazem	5 924	8 755	b.d.	GUS	
	Odbiorcy gazu w miastach	18 626	22 116	b.d.	GUS	
	Zużycie gazu (w tys. m <sup>3</sup> )	9 434,60	9 284,3	b.d.	GUS	
	Zużycie gazu na ogrzewanie mieszkań (w tys. m <sup>3</sup> )	6 355,9	6 464,5	b.d.	GUS	
	Ludność korzystająca z sieci gazowej	62 433	69 592	b.d.	GUS	
Ciepłownictwo	Sprzedaż energii cieplnej budynkom mieszkalnym (GJ)	313 180,0	328 778,0	b.d.	GUS	Sprzedaż energii elektrycznej w analizowanych latach wzrosła. Ilość kotłowni jest taka sama. Długość sieci ciepłej przesyłowej nieznacznie wzrosła, natomiast długość przyłączy zmalała.
	Ilość kotłowni (szt.)	38	38	b.d.	GUS	
	Długość sieci ciepłej przesyłowej (km)	44,8	45,7	b.d.	GUS	Rozwój ciepłownictwa (sieci gazowej, podłączenie nowych obiektów) ogranicza emisję zanieczyszczeń pyłowo-gazowych z indywidualnych źródeł ogrzewania. Rozbudowa systemu ciepłowniczego ma na celu racjonalizację wykorzystania energii oraz likwidację źródeł emisji niezorganizowanej.
	Długość sieci ciepłej przyłączy do budynków i innych obiektów (km)	11,4	10,1	b.d.	GUS	

Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz
		2011	2012	2013		
Emisja	Emisja zanieczyszczeń pyłowych (Mg/rok)	87	61	63	GUS	Emisja zanieczyszczeń pyłowych w odniesieniu do roku 2011 znacznie spadła. W 2012 r. emisja zanieczyszczeń gazowych w porównaniu do 2011 r. znaczenie wzrosła, natomiast w 2013 r. kształtowała się już na poziomie emisji z 2011 r. Należy zaznaczyć, iż z roku na rok systematycznie rośnie emisja zanieczyszczeń pyłowych ze spalania paliw. Co roku wydawanych jest kilka nowych pozwoleń na emisję gazów i pyłów w związku z rozwojem gospodarczym jednostki. Realizacja działań w zakresie termomodernizacji, wydawania pozwoleń emisyjnych oraz reorganizacji układów komunikacyjnych powinna pozwolić na ograniczenie emisji z procesów spalania paliw w zakładach przemysłowych (ważna jest również kontrola WIOŚ), ograniczanie wielkości emisji zanieczyszczeń komunikacyjnych oraz ograniczenie tzw. emisji niskiej.
	Emisja zanieczyszczeń pyłowych ze spalania paliw (Mg/rok)	24	29	31	GUS	
	Emisja zanieczyszczeń gazowych (Mg/rok)	88 643	95 826	88 701	GUS	
	- SO <sub>2</sub>	297	338	387	GUS	
	- NO	143	140	125	GUS	
	- CO	1 070	1 096	950	GUS	
	- CO <sub>2</sub>	87 090	94 191	87 225	GUS	
Ilość wydanych pozwoleń na emisję gazów i pyłów	3	5	3	Powiat		
Energetyka	Odbiorcy energii elektrycznej na niskim napięciu	39 813	29 483	b.d.	GUS	Racjonalizacja zużycia i oszczędzania energii przez społeczeństwo powiatu jest realizowana częściowo. Wzrosło zużycie energii, ale analizując zużycie na 1 mieszkańca oraz na gospodarstwo domowe zużycie zmalało znacznie.
	Zużycie energii elektrycznej na niskim napięciu MWh	82 836	89 750	b.d.	GUS	
	Zużycie energii (miasta) - na 1 mieszkańca (kWh)	753,2	483,5	b.d.	GUS	
	- na 1 odbiorcę (gosp. dom.) (kWh)	1 877,1	1 596,5	b.d.	GUS	
	Ilość elektrowni wiatrowych na terenie powiatu	28	33	33	Gminy	Liczba elektrowni wiatrowych na terenie powiatu wzrosła. W 2011 r. było to 28 obiektów (24 szt. – Gm. Pelplin, 4 szt. – Gm. Subkowy). W kolejnych latach ilość elektrowni wzrosła o 5 szt. (Gm. Subkowy).

Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz
		2011	2012	2013		
	Ilość elektrowni wodnych na terenie powiatu	5	5	5	Gminy	Liczba elektrowni wodnych na terenie powiatu pozostaje bez zmian (2 szt. – Gm. Pelplin, 2 szt. – Gm. Gniew, 1 szt. – M. Tczew.)
Środowisko akustyczne	Długość nowo wybudowanych i zmodernizowanych publicznych dróg powiatowych (km)	o nawierzchni twardej: 207,4	202,5	b.d.	GUS	Według danych GUS łączna długość dróg powiatowych zmalała o 11,6 km.
		o nawierzchni twardej ulepszonej: 197,1	192,2	b.d.		
		o nawierzchni gruntowej: 15,3	13,5	b.d.		
	Długość nowo wybudowanych i zmodernizowanych publicznych dróg gminnych (km)	o nawierzchni twardej: 217	224,6	b.d.	GUS	Według danych GUS łączna długość dróg gminnych na terenie powiatu wzrosła o 9,3 km. Korzystnym zjawiskiem jest to, iż długość odcinków dróg o nawierzchni twardej i twardej ulepszonej zwiększyła się, natomiast długość dróg o nawierzchni gruntowej zmalała.
		o nawierzchni twardej ulepszonej: 172,3	178,4	b.d.		
		o nawierzchni gruntowej: 465,1	460,7	b.d.		
	Ilość pojazdów samochodowych (szt.), w tym:	72 203	74 492	b.d.	GUS	<p>Natężenie emisji hałasu związane ze wzrostem natężeniem ruchu pojazdów będzie wzrastać, ze względu na wzrost ilości rejestrowanych pojazdów.</p> <p>Ze względu na brak badań prowadzonych przez WIOŚ dot. emisji hałasu, nie można w pełni ocenić wskaźnika, a tym samym ocenić czy cele powiatu i gmin są realizowane.</p> <p>Na wysokość natężenia hałasu na drogach wpływ mają niewątpliwie prowadzone modernizacje dróg. Brak regularnych badań nie pozwala jednak co roku analizować pomiarów, w celu stwierdzenia rzeczywistej emisji hałasu.</p>
	motocykle ogółem	3 988	4 079	b.d.		
	samochody osobowe	54 271	56 456	b.d.		
	autobusy ogółem	548	550	b.d.		
samoch. ciężarowe	8 114	8 220	b.d.			
samochody ciężarowo - osobowe	177	176	b.d.			
samochody specjalne (z sanitarnymi)	549	524	b.d.			
ciągniki samochod.	623	646	b.d.			

Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz
		2011	2012	2013		
	ciągniki siodłowe	620	643	b.d.		
	ciągniki rolnicze	4 110	4 017	b.d.		
	motorowery	3 382	3 559	b.d.		
	Liczba zgłoszonych skarg na przekroczone poziomy hałas	1	2	4		
Promieniowanie elektromagnetyczne	Ilość punktów pomiarowych	Miasto Gniew/ Gmina Morzeszczyn	2 (Miasto Tczew, Gmina Subkowy)	b.d.	WIOŚ	Prowadzone przez WIOŚ na terenie powiatu pomiary natężenia promieniowania elektromagnetycznego nie wykazują przekroczeń dopuszczalnych norm. Co roku Starosta przyjmuje / wydaje podobną ilość zgłoszeń / pozwoleń na budowę stacji bazowych, co zwiększa ilość emitorów promieniowania na terenie powiatu. Utrzymanie stanu normatywnego ze strony promieniowania elektromagnetycznego pozwala stwierdzić, że są realizowane cele powiatu.
	Pomiar promieniowania (V/m)	0,34 / 0,15	0,12 / 0,16	b.d.	WIOŚ	
	Ilość zgłoszeń / wydanych pozwoleń na budowę stacji bazowych telefonii komórkowej	1	0	2	Starosta	
Poważne awarie	Liczba poważnych awarii na terenie powiatu	0	0	0	WIOŚ	W latach 2011 – 2013 r. na terenie Powiatu Tczewskiego nie odnotowano poważnych awarii.
Lasy	Powierzchnia gruntów leśnych (ha)	10 409,6	10 414,0	10 422,27	GUS	Powierzchnia gruntów leśnych, w tym powierzchnia samych lasów zwiększyła się. Jednak roczne zalesienia są niewielkie lub jest ich brak. Tym samym tylko w niewielkim stopniu realizowane są cele powiatu w tym wzrost lesistości.
	Lesistość (%)	14,5	14,5	14,5	GUS	
	Powierzchnia lasów (ha)	10 129,4	10 133,8	10 142,07	GUS	
	Roczne zalesienia (ha)	1,5	0	2,83	GUS	

Element	Wskaźnik (jednostka)		Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz
			2011	2012	2013		
Przyroda chroniona	Obszary sieci NATURA 2000		3	3	3	RDOŚ	Liczba obszarów objętych prawną ochroną przyrody nie uległa zmianom na przestrzeni kolejnych lat obowiązywania POŚ.
	Plan ochrony dla obszaru		brak	brak	brak	RDOŚ	
	Pow. obszarów prawnie chronionych w ha			8 852	88 57,21	GUS	
	Rezerwat przyrody	pow. ha	55,13	57,9	63,11	GUS	
	Plan ochrony dla rezerwatów		brak	brak	brak	RDOŚ	
	OChK	ilość szt.	3	3	3	GUS	
		pow. ha	8 812	8 812	8 812	GUS	
	Użytki ekol. powierzchnia (ha)		40,1	40,1	40,1	GUS	
	Pomniki przyrody (szt.)		83	83	83	GUS	
Udział obszarów prawnie chronionych w ogólnej powierzchni powiatu %		12,70	12,70	12,70	GUS		
Zieleń	Parki spacerowo – wypoczynkowe	szt.	9	9	9	GUS	Obszary zieleni urządzonej również nie ulegają większym zmianom. Jednakże ilość nasadzeń drzew i krzewów zmalała przy jednoczesnym znacznym wzroście ich ubytków.
		ha	50,6	50,6	50,6	GUS	
	Zieleńce	szt.	138	139	143	GUS	
		ha	141,5	141,8	144,0	GUS	
	Zieleń uliczna (ha)		51,4	51,4	51,5	GUS	
	Tereny zieleni osiedlowej (ha)		73,5	73,5	72,86	GUS	
	Żywopłaty (m)		16 906	16 906	b.d.	GUS	
Cmentarze	szt.	28	28	29	GUS		

Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz
		2011	2012	2013		
	ha	31,5	31,5	32	GUS	
	Nasadzenia drzew	1 647	1 238	1 148	GUS	
	Ubytki drzew	1 850	1 799	609	GUS	
Odpady	Łączna masa odebranych zmieszanych odpadów komunalnych (Mg)	-	23 733,2	26 525,7	Sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi	<p>Rozdział opracowano na podstawie danych zawartych w rocznych sprawozdaniach gmin z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za 2012 i 2013. Sprawozdania za 2013 r. przekazały wszystkie gminy, natomiast sprawozdań za 2012 r. nie przekazały Gmina Pelplin oraz Gmina Tczew (wiejska)</p> <p>Wskutek wejścia w życie z dniem 01.01.2012 r. znowelizowanej ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, na samorządy gminne nałożono szereg obowiązków związanych z gospodarowaniem odpadami. Wśród najważniejszych jest osiągnięcie przez gminy określonych następujących poziomów ekologicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poziomu ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania – w 2012 wymagany do osiągnięcia poziom wynosił ≤75 %, natomiast w 2013 r. ≤50 %.</li> <li>- poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (papieru i tektury, metali, tw. sztucznych, szkła) – w 2012 r. wymagany do osiągnięcia poziom wynosił ≥ 10 %, natomiast w 2013 r. ≥12 %.</li> </ul> <p>W 2012 r. średni uzyskany przez gminy poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania wynosił 151,2 %. Jedynie jedna gmina osiągnęła wymagany ≤75 % poziom. W 2013 r. żadna z gmin nie osiągnęła wymaganego poziomu ≤50 %. Jednakże średni uzyskany przez gminy poziom był korzystniejszy i wynosił 124,2 %.</p> <p>Rozpatrując poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (papieru i tektury, metali, tw.</p>
	Masa odebranych zmieszanych odpadów komunalnych z obszarów miejskich (Mg)	-	20 430,8	19 524,9	j.w.	
	Masa odebranych zmieszanych odpadów komunalnych z obszarów wiejskich (Mg)	-	3 302,4	7 000,8	j.w.	
	Masa zmieszanych odpadów komunalnych poddana składowaniu (Mg)	-	21 845,9	20 574,3	j.w.	
	Masa zmieszanych odpadów komunalnych poddanych przetwarzaniu (Mg)	-	1 887,3	5 951,6	j.w.	
	Liczba Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK)	-	1	3	j.w.	
	Średni uzyskany przez	-	151,2	124,2	j.w.	

Element	Wskaźnik (jednostka)	Ogółem powiat			Źródło danych	Komentarz
		2011	2012	2013		
	gminy poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania.					sztucznych, szkła) wynika, iż średni uzyskany poziom w 2012 r. wynosił 6,8 % (wymagane $\geq 10$ %) i jedynie jedna gmina osiągnęła wymagany poziom. W 2013 r. średni uzyskany przez gminy poziom był już znacznie korzystniejszy i wynosił 14,6 % (wymagane $\geq 12$ %) i aż pięć gmin osiągnęło wymagany poziom.
	Liczba gmin, które osiągnęły wymagany poziom ograniczenia masy ...	-	1	0	j.w.	<p>Jednym z kolejnych obowiązków gmin wprowadzonych w wyniku nowelizacji ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach jest utworzenie na terenie gminy co najmniej jednego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK).</p> <p>W 2012 r., jedynie w Mieście Tczew funkcjonował taki punkt. W 2013 r. PSZOK funkcjonował już na terenie 3 gmin (Miasto Tczew, Gmina Pelplin, Gmina Gniew)</p>
	Średni uzyskany przez gminy poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tw. sztucznych i szkła.	-	6,8	14,6	j.w.	
	Liczba gmin, które osiągnęły wymagany poziom recyklingu ...	-	1	5	j.w.	
	Liczba właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne	-	7 695	14 382	j.w.	
	Liczba właścicieli nieruchomości, którzy zbierają odpady w sposób niezgodny z regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie gminy.	-	0	0	j.w.	

Powyższa ocena wskaźnikowa może być modyfikowana w kolejnych raportach z realizacji POŚ oraz jego aktualizacji. Zbiór zaproponowanych i przeanalizowanych wskaźników może być z czasem ograniczony lub rozszerzony w zależności od potrzeb wynikających z analizy rzeczywistej sytuacji na terenie Powiatu Tczewskiego. Ważne jest jednak, aby modyfikacje w zakresie wskaźników nie były zbyt duże, ponieważ trudno będzie porównywać poszczególne raporty między sobą.

## 5. PODSUMOWANIE I WNIOSKI

Zadania własne powiatu, w zakresie spraw związanych z ochroną środowiska wynikają przede wszystkim z ustawy o samorządzie powiatowym, ale także z innych ustaw sektorowych dotyczących ochrony środowiska oraz wydawanych pozwoleń. Powiat Tczewski przez kolejne dwa lata obowiązywania Programu Ochrony Środowiska wykonywał szereg zadań, wynikających wprost z ustawy o samorządzie powiatowym, które odnosiły się przede wszystkim do następujących elementów:

- infrastruktury technicznej np.: dróg powiatowych,
- zieleni,
- promocji powiatu,
- ochrony przed powodzią,
- ale także innych wynikających z innych ustaw lub nie związanych z prawem, jak np. edukacją ekologiczną.

Zadania zapisane w Programie Ochrony Środowiska dla Powiatu Tczewskiego, realizowane zgodnie z kompetencjami przez samorząd powiatowy, samorzady gminne oraz jednostki działające na terenie powiatu zostały w zdecydowanej większości zrealizowane zgodnie z ogólną misją jednostki, wyznaczonymi celami określonymi w Programie Ochrony Środowiska oraz zamierzeniami inwestycyjnymi.

Jak wynika z analizy przeprowadzonych inwestycji i wydatkowanych środków, Powiat Tczewski to jednostka, która przeznaczona znaczne nakłady finansowe oraz administracyjne na rozwój jednostki, zarówno w ramach prowadzonych inwestycji i przedsięwzięć, jak i działań organizacyjnych.

Spośród wyznaczonych w planie operacyjnym przedsięwzięć do realizacji w ramach polityki ekologicznej na terenie Powiatu Tczewskiego w latach 2012 - 2013 większość przedsięwzięć została zrealizowana. Część inwestycji i zadań z uwagi na ciągłość, długotrwałość realizacji lub pozyskiwanie funduszy, dotacji czy dofinansowań została zrealizowana częściowo (kontynuacja inwestycji, jej rozpoczęcie lub zakończenie – na co wskazują analizy realizacji założeń finansowych).

Ze względu na założone koszty realizacyjne planowanych przedsięwzięć, zadania zostały zrealizowane w większości w ponad 90 %, biorąc pod uwagę planowane oraz rzeczywiste wydatki. Na niektóre przedsięwzięcia wydatkowano mniejsze kwoty, co było związane z dobrym gospodarowaniem dostępnymi środkami finansowymi, a nie z brakiem realizacji zadania. Powiat i gminy pozyskiwały także środki finansowe ze źródeł zewnętrznych, takich jak dotacje z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku, czy banków, lub programów operacyjnych Unii Europejskiej.

Podsumowując realizację ustanowionych celów, stwierdza się, że:



- cel strategiczny - poprawa jakości wód i stosunków wodnych poprzez przywrócenie jakości wód powierzchniowych do wymaganych standardów oraz ochrona jakości i ilości wód podziemnych wraz z racjonalizacją ich wykorzystania został zrealizowany częściowo  
Mimo realizacji celów krótkoterminowych, stan wód nadal pozostaje w złym stanie jakościowym, co wynika z badań prowadzonych przez WIOŚ. Konieczna jest dalsza realizacja inwestycji w zakresie ochrony zasobów wodnych oraz racjonalne korzystanie z zasobów, poprzez respektowanie zapisów pozwoleń wodnoprawnych.
- cel strategiczny - poprawa jakości powietrza atmosferycznego na terenie Powiatu Tczewskiego do wymaganych standardów  
Cel został zrealizowany w całości, co potwierdzają wyniki badań jakości powietrza na terenie powiatu. Aby utrzymać obecne standardy jakości powietrza konieczna jest dalsza realizacja inwestycji oraz zadań organizacyjnych w celu realizacji programu ochrony powietrza.
- cel strategiczny - zmniejszenie uciążliwości hałasu dla mieszkańców powiatu i spełnienie obowiązujących standardów w zakresie poziomu hałasu  
Cel jest realizowany na bieżąco, nie tylko przez powiat, ale także inne jednostki i innych zarządców dróg, konieczna jest ciągła realizacja zadań.
- cel strategiczny gospodarka odpadami  
Realizacja tego celu nałożona jest głównie na samorządy gminne, które zobowiązane były dostosować gminne systemy gospodarowania odpadami komunalnymi do założeń znowelizowanej ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, która weszła w życie z dniem 01.01.2012 r. Zadanie to jest stopniowo realizowane ponieważ osiągnięte przez gminy poziomy recyklingu oraz ograniczenia składowania bioodpadów z roku na rok ulegają poprawie. Na terenie wszystkich gmin powiatu wprowadzono selektywne zbieranie odpadów komunalnych. Ilość odpadów przetwarzanych wzrasta, natomiast ilości zeskładowanych odpadów maleją. Konieczna jest dalsza realizacja zadania polegającego na rozwoju systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, tak aby wszystkie gminy osiągnęły wymagane ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach poziomy ekologiczne.
- cel strategiczny - ograniczanie i monitoring promieniowania elektromagnetycznego  
Cel jest również realizowany na bieżąco, głównie jednak przez inne niż powiat jednostki, konieczna jest ciągła realizacja zadań.
- cel strategiczny - zapobieganie poważnym awariom przemysłowym oraz eliminacja i minimalizacja skutków w razie ich wystąpienia  
Działania w tym zakresie również są podejmowane na bieżąco, ale działają tu głównie takie jednostki jak WIOŚ, Straż Pożarna oraz sami przedsiębiorcy, konieczna jest dalsza realizacja celów na zasadzie bieżących kontroli,
- cel strategiczny - wzbogacenie i racjonalna eksploatacja zasobów leśnych  
Cel jest realizowany co roku w ramach podjętej współpracy z nadleśnictwem oraz zadań własnych nadleśnictwa i właścicieli gruntów leśnych, tak więc w celu utrzymania zasobów leśnych w dobrym stanie zachowania konieczna jest kontynuacja działań,
- cel strategiczny - ukształtowanie i ochrona miejskiego systemu obszarów ochronnych  
Cel był również realizowany w trakcie kolejnych lat obowiązywania Programu, konieczna jest jego kontynuacja, ze względu na konieczność systematycznie

prowadzonych działań, części zadań nie realizowano ze względu na brak potrzeby, np. lasy powiatu nie są zagrożone szkodnikami lub inną chorobą, dlatego nie było potrzeby podejmowania kroków w kierunku ochrony zasobów leśnych,

- cel strategiczny - racjonalne wykorzystanie gleby wraz z jej ochroną i rekultywacją  
Cel jest realizowany na bieżąco przez użytkowników gruntów, ocenia się, że cel został zrealizowany, mimo, że powiat nie ma bezpośredniej kontroli nad podejmowanymi działaniami,
- cel strategiczny - ochrona zasobów złóż, także nieeksploatowanych, zahamowanie nielegalnego wydobycia kopalin oraz rekultywacja terenów poeksploatacyjnych  
Cel jest także realizowany pośrednio przez powiat, poprzez działania administracyjne cel jest realizowany głównie przez przedsiębiorców i właścicieli gruntów, grunty są co roku poddawane rekultywacji, a na poziomie lokalnym, organy gmin zabezpieczają zasoby kopalin poprzez właściwe zagospodarowanie przestrzenne.
- cel strategiczny - rekultywacja terenów zdegradowanych  
Cel został zrealizowany oraz jest realizowany systematycznie poprzez bieżącą kontrolę, rekultywację gruntów zdegradowanych nielegalnymi wysypiskami śmieci oraz poprzez prowadzone systemy zbiórki odpadów. Powiat nie ma jednak w swoich kompetencji w zakresie monitorowania działań podejmowanych przez właścicieli gruntów w związku z działaniami rolniczymi, jednak ocenia się, że zadania w ich kompetencjach są także realizowane. Trudno jest jednak ocenić czy jakość gruntów pozostaje na niezmiennym, dobrym poziomie, lub czy następuje pogorszenie jakości gleb, ze względu na brak prowadzonych na tym terenie badań.
- cel strategiczny - racjonalizacja użytkowania wody produkcyjnej i konsumpcyjnej  
Cel jest realizowany poprzez działania modernizacyjne eksploatatorów sieci wodociągowych, edukację ekologiczną mieszkańców oraz działania technologiczne przedsiębiorców i wykorzystanie wody w rolnictwie, co jest jednak trudne w weryfikacji. Kontynuacja podejmowanych obecnie działań będzie jednak wpływać na racjonalne użytkowanie zasobów wodnych.
- cel strategiczny - zmniejszenie zużycia energii  
Cel został zrealizowany poprzez prowadzone inwestycje w zakresie modernizacji systemów i urządzeń grzewczych oraz prowadzenia termomodernizacji, a także poprzez edukację ekologiczną, która w efekcie długofalowym będzie prowadziła do zmniejszenia zużycia energii przez mieszkańców.
- cel strategiczny - wzrost wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych  
Cel jest realizowany na bieżąco poprzez różne ustalenia w zakresie planowania i zagospodarowania przestrzennego co w przyszłości będzie skutkowało budową np. farm wiatrowych na terenie powiatu. Instalowane urządzenia oparte na energii odnawialnej nie są jednak dokładnie ewidencjonowane, dlatego też trudno jest określić jak rozwija się energia odnawialna na tym terenie, podobnie sytuacja wygląda w przypadku prowadzenia upraw energetycznych. Powiat jednak jest zaangażowany w program rozwoju energii odnawialnej, co będzie sprzyjać promocji.
- cel ekologiczny - zmniejszenie materiałochłonności i odpadowości produkcji  
Starosta poprzez działania administracyjne, pozwolenia i koncesje w sposób prawidłowy zapobiega niewłaściwemu wykorzystaniu zasobów przyrody, tak więc realizuje postawione cele. Jednak rzeczywiste korzystanie ze środowiska zachodzi na poziomie wykorzystywanej technologii przez przedsiębiorców, co jest trudne do

weryfikacji. Z zadań kontrolnych wywiązuje się WIOŚ, którego regularne działania stanowią również realizację postawionych celów.

- cel ekologiczny - kształtowanie stosunków wodnych i ochrona przed powodzią, zapobieganie zagrożeniom powodziowym

Cel był realizowany głównie przez ZMiUW, realizację należy jednak ocenić na częściową, ze względu na duże potrzeby, podejmowane działania wciąż nie są wystarczające. Nie było potrzeby podejmowania działań związanych z ochroną ujęć wód lub też składowisk odpadów w sytuacji zagrożenia powodzią.

Należy zauważyć, że władze Powiatu Tczewskiego oraz gmin przeznaczają znaczne nakłady finansowe na najważniejsze priorytety środowiskowe, jak np. rozwój sieci wodociągowo – kanalizacyjnej, rozwój infrastruktury drogowej oraz modernizację kotłowni (lub termomodernizację całych obiektów). Organy Powiatu wybierają te inwestycje, które z punktu widzenia potrzeb Powiatu są najważniejsze i najpilniejsze, w stosunku do jakości środowiska i zdrowia mieszkańców. W wyniku prowadzonych działań widoczne są już lub będą widoczne w dłuższej perspektywie czasowej następujące efekty: zwiększenie ilości oczyszczanych ścieków deszczowych i roztopowych, poprawa czystości wód powierzchniowych i podziemnych, racjonalne wykorzystanie zasobów wód podziemnych, poprawa stanu zdrowia mieszkańców regionu, utrzymywanie równowagi w bilansie wód, zwiększenie regionalnych zasobów wodnych, przywrócenie równowagi w środowisku wodnym, ograniczenie deficytów wody, zmniejszenie ilości wytwarzanych ścieków. Inwestycje w infrastrukturę drogową natomiast mają następujące efekty: zmniejszenie skali obiektywnego narażenia mieszkańców powiatu na hałas oraz spełnienie obowiązujących standardów w zakresie poziomu hałasu, a także poprawa jakości życia mieszkańców poprzez zmniejszenie subiektywnie odczuwalnej uciążliwości hałasowej. Inwestycje drogowe oraz remonty budynków, a także te w zakresie ciepłownictwa, energetyki czy energii odnawialnej mają swoje efekty w następujących kierunkach: zmniejszenie eksploatacji zasobów naturalnych, spadek zużycia paliw, zmniejszenie emisji zanieczyszczeń powietrza, ograniczenie kosztów ochrony atmosfery przed zanieczyszczeniami, zmniejszenie negatywnych oddziaływań zanieczyszczeń powietrza na środowisko, zmniejszenie kosztów produkcji energii.

Oprócz zadań inwestycyjnych, które angażowały największe nakłady finansowe, jednostka przeznaczala również środki na zadania bieżące, jak utrzymanie zieleni, edukację ekologiczną, wsparcie jednostek, czy promocję Powiatu.

Działania w zakresie utrzymania zieleni mają następujące efekty: zwiększenie atrakcyjności powiatu, zaspokojenie wypoczynkowo – sportowych potrzeb mieszkańców, zapewnienie lasom właściwego znaczenia w planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz w ochronie krajobrazu oraz wzmocnienie wodochronnych, glebochronnych i klimatotwórczych funkcji lasów, zwiększenie zasobów i produktywności oraz trwałości i bezpieczeństwa ekosystemów leśnych.

Powiat oraz poszczególne gminy prowadziły liczne działania administracyjno – prawne mając również na celu osiągnięcie priorytetów ekologicznych powiatu. Efekty tych wszystkich działań są następujące: wzrost bezpieczeństwa środowiskowego, zmniejszenie strat wymiernych i niewymiernych (ekonomicznych, materialnych i społecznych) w wyniku wystąpienia zagrożeń, minimalizacja ryzyka występowania poważnych awarii oraz nadzwyczajnych zagrożeń dla środowiska poprzez zwiększony poziom prewencji, wzrost świadomości społecznej, zlikwidowanie części przyczyn powodujących zdarzenia nadzwyczajne i poważne awarie.

Inwestycje oraz działania systemowe wynikające z wykorzystania nowoczesnych technologii skutkują: zmniejszeniem zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego, zmniejszeniem zużycia surowców naturalnych i innych materiałów oraz zmniejszeniem ilości wytwarzanych odpadów.

Ostatecznie realizację Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Tczewskiego w latach 2012 - 2013 ocenia się pozytywnie. Ocenę zadowalającą potwierdza przeprowadzona analiza wskaźnikowa realizacji Programu na analizowanym terenie. Aby stwierdzić realną poprawę jakości środowiska (znajdującą odzwierciedlenie w analizie jego jakości) potrzeba jednak dłuższego okresu czasu i dalszych działań inwestycyjnych.

Części wskaźników nie można jednak ocenić ze względu na brak danych w każdym roku obejmującym okres sprawozdawczy. Nie jest to jednak związane z niewystarczającą ewidencją, a z brakiem danych udostępnianych przez jednostki odpowiedzialne, np. za prowadzenie monitoringu środowiska przyrodniczego, czy innych analiz środowiskowych (przede wszystkim WIOŚ i GUS).

## WYKORZYSTANE MATERIAŁY I OPRACOWANIA

### Wybrane akty prawne i materiały

stan prawny na maj 2014 r.

Regulacje prawne w zakresie ochrony środowiska zawarte są w wielu ustawach i aktach wykonawczych (rozporządzeniach). Do najważniejszych z nich, w kontekście realizacji niniejszego Programu, należy zaliczyć:

- ustawa z dn. 27.04.2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. 2013 poz. 1232 ze zm.),
- ustawa z dn. 03.10.2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2013, poz. 1235 ze zm.),
- ustawa z dn. 13.09.1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. 2013 poz. 1399 ze zm.),
- ustawa z dn. 05.06.1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz.U. 2013, poz. 595 ze zm.),
- raporty o stanie środowiska województwa pomorskiego, WIOŚ Gdańsk,
- baza danych GIOŚ, WIOŚ, GUS.

### Materiały w posiadaniu Starostwa Powiatowego w Tczewie:

- Sprawozdanie z wykonania budżetu Powiatu Tczewskiego za 2012 rok,
- Sprawozdanie z wykonania budżetu Powiatu Tczewskiego za 2013 rok,
- decyzje, pozwolenia, umowy, raporty i sprawozdania ilościowe, opracowania, statystyki, uchwały.

### Materiały w posiadaniu poszczególnych Gmin powiatu:

- Sprawozdania z wykonania budżetu gmin za lata 2012-2013.
- Sprawozdania statystyczne: M-06, OS-5, RRW-10, SG-01 za lata 2012-2013
- Informacje dotyczące edukacji ekologicznej,
- Wykaz wydanych decyzji środowiskowych,
- Wykaz uchwalonych MPZP, dokumentów strategicznych.

### Materiały w posiadaniu innych jednostek:

1. sprawozdania RRW-10 od ZMiUW Tczew za lata 2012-2013,
2. dane dot. gospodarki odpadami oraz składowiska odpadów od ZUOS Tczew Sp. z o.o. za lata 2012-2013,
3. sprawozdania o jakości wód od PSSE Tczew.

### Strony www:

powiat.tczew.pl  
www.gniew.pl  
www.gmina-tczew.pl  
www.morzyszczyn.pl

www.tczew.pl  
pelplin.pl  
subkowy.pl