

Załącznik
do uchwały Nr 104/259/14
Zarządu Powiatu Hajnowskiego
z dnia 30 czerwca 2014 r.

Zarząd Powiatu Hajnowskiego

RAPORT Z WYKONANIA

PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU HAJNOWSKIEGO NA LATA 2012-2015

Hajnówka, 2014 r.

SPIS TREŚCI

1. WSTĘP	3
1.1. WYKAZ SKRÓTÓW UŻYWANYCH W OPRACOWANIU	3
1.2. CEL PRZYGOTOWANIA RAPORTU	3
1.3. ZAKRES OPRACOWANIA	3
1.4. PODSTAWA PRAWNA OPRACOWANIA	3
1.5. METODYKA SPORZĄDZANIA RPOŚ	4
2. USTALENIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU HAJNOWSKIEGO NA LATA 2012-2015	4
2.1. PRIORYTETY I DZIAŁANIA EKOLOGICZNE	4
2.2. STAN WYKONANIA ZADAŃ WYNIKAJĄCYCH Z HARMONOGRAMU REALIZACJI PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU HAJNOWSKIEGO	5
2.2.1. ZADANIA WŁASNE POWIATU	5
2.2.2. ZADANIA KOORDYNOWANE	9
2.3. STAN ZREALIZOWANYCH NA TERENIE POWIATU ZADAŃ Z ZAKRESU INFRASTRUKTURY OCHRONY ŚRODOWISKA	17
3. SPOSOBY I ŹRÓDŁA FINANSOWANIA PRZEDSIĘWZIĘĆ	19
4. MONITORING WDRAŻANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA	22
5. WNIOSKI Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU HAJNOWSKIEGO NA LATA 2012-2015	22
6. SPIS TABEL	23

1. WSTĘP

1.1. WYKAZ SKRÓTÓW UŻYWANYCH W OPRACOWANIU

BPN Białowieski Park Narodowy
CKPŚ Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych
EFRR Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
GUS Główny Urząd Statystyczny
KZGW Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej
MRiRW Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
NFOŚiGW Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
NPPDL Narodowy Program Przebudowy Dróg Lokalnych
PEC Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej
POIiŚ Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko
POŚ Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Hajnowskiego na lata 2012-2015
PROW Program Rozwoju Obszarów Wiejskich 2007-2013
PSSE Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
PWiK Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
PUK Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych
RDLP Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych
RDOŚ Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
ROW Rozwój Obszarów Wiejskich
RPOŚ Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Hajnowskiego na lata 2008-2011
RPOWP Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego na lata 2007-2013
RZGW Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
SP ZOZ Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
UMWP Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego
WIOŚ Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Białymstoku
WFOŚiGW Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Białymstoku
WSSE Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
ZGPB Związek Gminy Puszczy Białowieskiej

1.2. CEL PRZYGOTOWANIA RAPORTU

Celem „Raportu z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Hajnowskiego na lata 2012-2015”, zwanego dalej *RPOŚ* jest:

- określenie stanu realizacji zadań własnych i koordynowanych ujętych w *POŚ*,
- określenie sposobów i źródeł finansowania zrealizowanych zadań,
- wyjaśnienie przyczyn niepodjęcia lub niekompletnego zrealizowania zadań zawartych w *POŚ*,
- ocena stopnia realizacji zadań z uwzględnieniem wytycznych dotyczących procesu monitorowania przedsięwzięć (wskaźników monitoringu) zawartych w *POŚ*,

1.3. ZAKRES OPRACOWANIA

„Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Hajnowskiego na lata 2012-2015” obejmuje informacje dotyczące zrealizowanych zadań na terenie powiatu w zakresie ochrony: zasobów wodnych, powietrza atmosferycznego, przyrody, ochrony przed hałasem i przed skutkami poważnych awarii, rozwoju infrastruktury technicznej ochrony środowiska, edukacji ekologicznej, a także wykorzystania instrumentów finansowych i organizacyjnych w realizacji zadań.

1.4. PODSTAWA PRAWNA OPRACOWANIA

Obowiązek sporządzania raportów z wykonania programów ochrony środowiska wynika z zapisów art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2013 r., poz. 1232). Zgodnie z niniejszą ustawą Zarząd Powiatu sporządza co dwa lata raporty z wykonania programu ochrony środowiska, które przedstawia Radzie Powiatu. „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Hajnowskiego na lata 2012-2015” został uchwalony przez Radę Powiatu Hajnowskiego w dniu 27 września 2012 r. (uchwała Nr

XVIII/134/12). *POŚ* jest podstawą działań samorządu powiatowego w zakresie polityki ekologicznej oraz stanowi podstawę dla formułowania wytycznych do gminnych programów ochrony środowiska.

1.5. METODYKA SPORZĄDZANIA RPOŚ

Ustawa – Prawo ochrony środowiska nie określa wymagań dotyczących formy i struktury przedstawiania raportu. Ustawodawca nie określił, jakie elementy mają składać się na zawartość *RPOŚ*. Brak jest również przygotowanych przez Ministerstwo Środowiska wytycznych w zakresie struktury raportu. Poprzez przygotowanie raportu ocenia się stopień wdrożenia programu oraz kontroluje postęp w zakresie wykonania przedsięwzięć zdefiniowanych w programie.

Dane niezbędne, w celu sporządzenia *RPOŚ*, pozyskano między z gmin: Czeremcha, Czyże, Kleszczele, Białowieża, Dubicze Cerkiewne, miasta Hajnówka. Poza jednostkami samorządu terytorialnego o informacje do *RPOŚ* poproszono także Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji, Zarząd Dróg Powiatowych, Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Hajnówce, Białowiecki Park Narodowy, nadleśnictwa z terenu powiatu, Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska, Regionalną Dyрекcję Lasów Państwowych, Powiatową Stację Sanitarno - Epidemiologiczną, Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych, Wydział Spraw Społecznych. Każdy w/w podmiot otrzymał tabele z listą zadań, jakie zostały mu przypisane w *POŚ*, wskazując termin odesłania wypełnionych tabel. W tabelach należało opisać wykonane zadania, podać kwoty poniesione na ich realizację, źródła finansowania oraz wyjaśnić przyczyny niewykonania zadań.

Gmina Hajnówka w odpowiedzi napisała, iż nie otrzymała żadnych środków na realizację zadań zapisanych w programie, a więc nie musi przedstawiać raportu z ich realizowania. Od Gmin Narew i Narewka także nie otrzymano odpowiedzi. Jednostki wypełniające tabele przekazywały niekompletne dane. Niektóre tabele były wypełnione tylko częściowo, brakowało danych na temat zrealizowanych inwestycji z zakresu ochrony środowiska, co spowodowało, iż pełna analiza stopnia realizacji zadań nie była możliwa. Jednostki samorządu terytorialnego niechętnie przekazywały również informacje na temat sposobów finansowania zadań. Podczas zbierania informacji wywnioskowano, że niski procent uzyskanych odpowiedzi wynika najprawdopodobniej z braku obowiązku podmiotów do udzielania tego typu danych. Celem uzyskania pełniejszego obrazu podjętych w powiecie działań związanych z ochroną środowiska i realizowanych w ramach *POŚ* do opracowania niniejszego *RPOŚ* skorzystano z informacji pochodzących z następujących źródeł:

- Urzędu Marszałkowskiego (strona internetowa),
- roczników statystycznych GUS,
- raportów o stanie środowiska wydawanych przez organ inspekcji ochrony środowiska,
- rocznych sprawozdań z działalności WFOŚiGW w Białymstoku (strona internetowa),

2. USTALENIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU HAJNOWSKIEGO NA LATA 2012-2015

2.1. PRIORYTETY I DZIAŁANIA EKOLOGICZNE

Misją Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Hajnowskiego na lata 2012-2015 jest: **ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ POWIATU HAJNOWSKIEGO PRZY POPRAWIE I PROMOCJI ŚRODOWISKA NATURALNEGO.**

Jego realizacja odbywa się dzięki podejmowaniu działań przypisanych poszczególnym celom. W *POŚ* ujęto cele długoterminowe obejmujące lata 2012-2019 oraz krótkoterminowe obejmujące lata 2012-2015.

Najważniejsze cele krótkoterminowe pogrupowano w następujący sposób:

A. Zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego

- Spełnienie wymagań prawnych w zakresie jakości powietrza poprzez ograniczenie emisji ze źródeł powierzchniowych, liniowych i punktowych

B. Gospodarka wodna

- Zapewnienie dobrej jakości wody pitnej
- Racjonalizacja gospodarowania zasobami wód;
- Poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych
- Zwiększenie retencji w zlewniach oraz zapobieganie suszy i skutkom wezbrań powodziowych
- Odtworzenie ciągłości ekologicznej i renaturalizacja rzek

C. Ochrona przyrody i krajobrazu

- Pogłębianie i udostępnianie wiedzy o zasobach przyrodniczych
- Wzmocnienie monitoringu wody przeznaczonej do spożycia
- Zachowanie lub odtworzenie właściwej struktury i stanu ekosystemów
- Ochrona różnorodności biologicznej i krajobrazowej na obszarach wiejskich
- Zapobieganie konfliktom ekologicznym na obszarach chronionych

D. Ochrona przed hałasem

- Rozpoznanie i ocena stopnia narażenia mieszkańców na ponadnormatywny hałas
- Eliminacja narażenia mieszkańców na hałas

E. Promieniowanie elektromagnetyczne

- Utrzymanie poziomów promieniowania poniżej wartości dopuszczalnych

F. Odnawialne źródła energii

- Zwiększenie wykorzystania niekonwencjonalnych źródeł energii

G. Poważne awarie przemysłowe

- Monitoring obszarów zagrożonych wystąpieniem poważnych awarii przemysłowych

H. Eksploatacja surowców naturalnych

- Ograniczanie presji wywieranej na środowisko podczas prowadzenia prac geologicznych i eksploatacji kopalni

I. Gleby i ich zanieczyszczenia

- Zagospodarowanie powierzchni ziemi zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju
- Wskazanie obszarów zanieczyszczonych i ich rekultywacja

J. Edukacja ekologiczna

- Wzrost świadomości ekologicznej mieszkańców w zakresie ochrony powietrza i właściwej gospodarki odpadami
- Oszczędność wody oraz jej ochrona jako wynik większej świadomości ekologicznej
- Wzrost świadomości ekologicznej w obrębie pozostałych elementów środowiska

2.2. STAN WYKONANIA ZADAŃ WYNIKAJĄCYCH Z HARMONOGRAMU REALIZACJI PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU HAJNOWSKIEGO

Rodzaje zadań zawartych w POŚ podzielone zostały na:

zadania własne powiatu- obejmujące przedsięwzięcia finansowane w całości lub w części ze środków pozostających w dyspozycji powiatu;

zadania koordynowane- obejmujące przedsięwzięcia realizowane przez organy administracji państwowej i samorządowej oraz przez podmioty gospodarcze i osoby fizyczne; źródła finansowania tych zadań zależą od skali i podmiotu realizującego.

2.2.1. ZADANIA WŁASNE POWIATU

W latach 2012-2013 zrealizowano działania z zakresu zadań własnych powiatu, polegające na:

- wydawaniu pozwoleń na korzystanie ze środowiska,
- modernizacji dróg powiatowych,

Tabela nr 1. Zadania własne (inwestycyjne i pozainwestycyjne) powiatu.

Lp.	Opis przedsięwzięcia	Poniesione koszty w tys. zł		Opis zaawansowania prac (stopień zawansowania w %)	Źródła finansowania (podać udział w %)
		2012	2013		
1.	Przebudowa ulicy 11-go Listopada w Hajnówce (droga powiatowa nr 2326B)	1 926,80	-	Przebudowa ulicy na dł. 0,665 km poprzez wykonanie nawierzchni asfaltowej, sieciarki rowertowej, ułożenie obustronnie chodnika i zjazdów, budowę i przebudowę kanalizacji deszczowej wraz z wpustami ulicznymi, wykonanie oznakowania pionowego i poziomego - (100%).	Starostwo Powiatowe – 29,32% Urząd Miasta Hajnówka – 42% NPPDL – 28,68%
2.	Przebudowa ulic powiatowych na osiedlu Paszki (Targowa, Dolna, Prosta, Poddolna, Dziewiatowskiego) w Hajnówce wraz z infrastrukturą towarzyszącą i dokumentacją	-	-	Opracowanie dokumentacji w roku 2007, koszt 165.212,40 zł - (0,5%).	Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Miasta Hajnówka oraz od pozyskania środków zewnętrznych. Koszt opracowania dokumentacji poniosła firma wykonująca Grontmij Polska Sp. z o.o. z Poznania.
3.	Remont mostu na ul. Towarowej w Białowieży (dr. pow. Nr 1649 B)	-	-	-	Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Białowieża oraz od pozyskania środków zewnętrznych
4.	Remont istniejącej nawierzchni drogi Nr 1651 B na odcinku dr. woj. -Budy	210,86	-	Wykonanie regeneracji istniejącej nawierzchni poprzez dwukrotne powierzchniowe utrwalenie grysami i emulsją o szerokości jezdni 5,0 m na długości 3,4 km - (100%).	Starostwo Powiatowe – 49,81% Urząd Gminy Białowieża – 50,19%
5.	Przebudowa ulicy Olgi Gabiec w Białowieży (dr. pow. Nr 1649 B) – wykonanie warstwy ścieralnej (w tym dokumentacja)	-	-	-	Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Białowieża oraz od pozyskania środków zewnętrznych
6.	Remont istniejącej nawierzchni drogi Nr 1649 B na odcinku Podolany I	93,50	-	Wykonanie regeneracji istniejącej nawierzchni poprzez dwukrotne powierzchniowe utrwalenie grysami i emulsją o szerokości jezdni 5,0 m na długości 1,1 km wraz z przebudową przepustu na ul. Granicznej - (98%).	Starostwo Powiatowe – 49,56% Urząd Gminy Białowieża – 50,44%
7.	Projekt p.n. Integracja sieci drogowej obszaru przygranicznego - Przebudowa drogi powiatowej Nr 1774 B Miedwiczki – dr. kr. Nr 66	-	-	Opracowanie dokumentacji w roku 2006, koszt 12.000,43 zł - (0,5%).	Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Czeremcha, powiatem siemiatyckim oraz od pozyskania środków zewnętrznych. Starostwo Powiatowe – 100%
8.	Przebudowa drogi powiatowej Nr 1652B Orzeszkowo- Piaski- Wojnowka- Opaka- Wólka Terechowska wraz dokumentacją projektową	-	116,01 (w tym dokument.58,43)	Opracowanie dokumentacji oraz wykonanie nawierzchni metodą powierzchniowego utrwalenia grysami i emulsją na dł. 0,250 km - (1%).Opracowanie dokumentacji (na dł. 10825,91 m) - (0,5%).Całkowita długość drogi – 30,613 km.	Starostwo Powiatowe – 50% Urząd Gminy Czeremcha – 50%
9.	Przebudowa drogi powiatowej Nr 1769B Zubacze- dr. kr. Nr 66- Czeremcha (wykonanie poszerzenia, jezdni)	-	-	-	Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Czeremcha oraz od pozyskania środków zewnętrznych
10.	Przebudowa chodników na ulicy Fabrycznej w Czeremesze w ciągu drogi powiatowej Nr 1769 B	39,80	-	Przebudowa chodnika na dł. 296 mb. Całkowita długość drogi – 0,972 km – (69,18%).	Starostwo Powiatowe – 50% Urząd Gminy Czeremcha – 50%
11.	Przebudowa chodników na ulicy 1 Maja, Lipowej (w tym opracowanie dokumentacji)	-	78,87	Przebudowa chodnika na dł. 495 mb (ul. 1 Maja). Całkowita długość ulicy – 2,091 km. Przebudowano chodnik na dł. 611 mb na ul. Lipowej (w 2009 r. na dł. 512 mb, w 2010 r. na dł. 99 mb). Całkowita długość ulicy – 0,626 km - (29,52%).	Starostwo Powiatowe – 43,66% Urząd Gminy Czeremcha – 56,34%

12.	Remont drogi powiatowej Nr 1602 B Zbucz – Morze o długości ok. 1,008 km	388,37	-	Remont istniejącej nawierzchni bitumicznej poprzez wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, utwardzenie poboczy, oczyszczenie rowów przydrożnych, wykonanie oznakowania pionowego - (100%).	Starostwo Powiatowe – 33,93% Urząd Miasta Hajnówka – 36,84% NPPDL – 29,13% Inne (firmy prywatne) – 0,10%
13.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1617 B Łuszczę - Lady (w tym podział i wykup działek)	182,26	-	Przebudowa drogi poprzez trzykrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni żwirowej emulsją i grypsami na dł. 1,16 km - (100%). Całkowita długość drogi – 3,505 km.	Starostwo Powiatowe – 29,97% Urząd Gminy Czyże – 70,03%
14.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1622B Kotówka-Trywieża-Kuraszewo	159,68	-	Przebudowa drogi poprzez trzykrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni żwirowej emulsją i grypsami na dł. 1,03 km - (100%). Całkowita długość drogi – 3,521 km.	Starostwo Powiatowe – 49,92% Urząd Gminy Czyże – 50,08%
15.	Przebudowa drogi powiatowej Nr 1601 B Bielsk Podlaski – Klejniki – Tyniewicze Duże	-	-	-	Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Czyże
16.	Przebudowa drogi powiatowej Nr 1621B Kuraszewo-Nowokornino	96,11	214,19	Przebudowa drogi poprzez trzykrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni żwirowej emulsją i grypsami na dł. 2,126 km - (51,38%). Całkowita długość drogi – 4,138 km (na terenie gm. Czyże – 2,302 km, na terenie gm. Hajnówka – 1,836 km).	Rok 2012 Starostwo Powiatowe – 21,05% Urząd Gminy Czyże – 78,95% Starostwo Powiatowe – 50% Urząd Gminy Hajnówka – 50% Rok 2013 Starostwo Powiatowe – 100% Starostwo Powiatowe – 50,50%
17.	Przebudowa ulicy Głównej, ul. Parkowej i ul. Leśnej z chodnikami w Dubiczach Cerkiewnych (dr. pow. Nr 1654B i 1675B)	0,54	52,89	Opracowanie dokumentacji - (0,5%).	Urząd Gminy Dubicze Cerkiewne – 49,50% Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Dubicze Cerkiewne oraz od pozyskania środków zewnętrznych
18.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1667B Witowo – Piaski (w tym dokumentacja)	-	-	-	Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Dubicze Cerkiewne oraz od pozyskania środków zewnętrznych
19.	Remont przepustu na dr. pow. Nr 1673B do wsi Chytra	-	-	Opracowanie dokumentacji w 2008 roku, koszt 9,000,94 zł - (0,5%).	Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Hajnówka oraz od pozyskania środków zewnętrznych. Starostwo Powiatowe – 100%
20.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1622B Kotówka-Trywieża-Kuraszewo	-	74,19	Przebudowa drogi poprzez trzykrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni żwirowej emulsją i grypsami na dł. 0,5 km. Całkowita długość drogi – 6,870 km, wykonano – 6,460 km - (94,03%).	Starostwo Powiatowe – 50% Urząd Gminy Hajnówka – 50%
21.	Przebudowa drogi powiatowej Nr 1743 Piotrowszczyzna – Gruzka – dr. woj. nr 693 (w tym dokumentacja)	92,72	152,35	Przebudowa drogi poprzez trzykrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni żwirowej emulsją i grypsami na dł. 1,562 km. Całkowita długość drogi – 4,96 km, przebudowa – 3,806 km - (76,73%).	Starostwo Powiatowe – 19,57% (w 2012 r. – 100%) Gmina Miejska Kleszczele – 80,43%

22.	Przebudowa ul. Boćkowskiej w Kleszczelach dr. pow. Nr 1747B (w tym dokumentacja)	0,15	17,84	Opracowanie dokumentacji - (0,5%).	Rok 2012 Starostwo Powiatowe – 100% Rok 2013 Starostwo Powiatowe – 50% Gmina Miejska Kleszczele – 50% Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Dubicze Cerkiewne oraz od pozyskania środków zewnętrznych
23.	Remont przepustu w Policznej (dr. pow. Nr 1775B)	-	-	-	Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Dubicze Cerkiewne
24.	Przebudowa drogi powiatowej Nr 1481B Trześcianka – Puchły	-	36,65	Przebudowa drogi poprzez trzykrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni zwirowej emulsja i grysami na dl. 0,222 km. Całkowita długość drogi 5,419 km, przebudowano – 3,649 km - (67,34 %).	Starostwo Powiatowe – 50% Urząd Gminy Narew – 50%
25.	Remont istniejącej nawierzchni drogi powiatowej Nr 1630 B we wsi Rohozy	32,23	-	Regeneracja istniejącej nawierzchni poprzez dwukrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni zwirowej grysami i emulsją o szerokości 7,0 m na dl. 0,3 km. Długość drogi we wsi Rohozy – 0,596 km - (50,34 %).	Starostwo Powiatowe – 50% Urząd Gminy Narew – 50%
26.	Przebudowa drogi powiatowej Nr 160B Białki – Ogródniki – Iwanki	155,53	-	Przebudowa drogi poprzez trzykrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni zwirowej emulsja i grysami na dl. 0,955 km. Długość drogi – 12, 372 km, przebudowano – 9,062 km - (73,25 %).	Starostwo Powiatowe – 50% Urząd Gminy Narew – 50%
27.	Przebudowa drogi powiatowej Nr 1601B na odc. Tyniewicze – Narew (w tym dokumentacja)	-	-	Wykonanie regeneracji istniejącej nawierzchni bitumicznej (na dl. 1,210km w 2011 roku – koszt 81,237 tys. zł). Długość drogi – 14,975 km - (8,08 %).	Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Narew oraz od pozyskania środków zewnętrznych. Starostwo Powiatowe – 50% Urząd Gminy Narew – 50%
28.	Opracowanie dokumentacji na przebudowę drogi powiatowej Nr 1620B Tyniewicze – Kamień – Kraszewo – Kojfy – Nowoberezowo	-	-	-	Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Narew oraz od pozyskania środków zewnętrznych
29.	Remont przepustu w Zabrodach (dr. pow. Nr 1646B) w tym dokumentacja	-	-	-	Realizacja inwestycji uzależniona jest od podpisania umowy w sprawie partycypacji w kosztach z Urzędem Gminy Narewka oraz od pozyskania środków zewnętrznych
31.	Przebudowa drogi powiatowej Nr 1636B Podlewkowie – Minkówka – Zablotyzna	121,80	343,57	Przebudowa drogi poprzez trzykrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni zwirowej emulsja i grysami na dl. 3,02 km. Całkowita długość drogi – 5,801 km – (100%).	Starostwo Powiatowe – 25,04% (2012 rok), 28,17 % (2013 rok) Urząd Gminy Narewka – 25,05% (2012 rok), 28,17 % (2013 rok) Nadleśnictwo Browek – 49,91% (2012 rok), 43,66 % (2013 rok)
32.	Przebudowa drogi powiatowej Nr 1645 B Leśna - Olchówka	257,97	-	Przebudowa drogi poprzez trzykrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni zwirowej emulsja i grysami na dl. 1,559 km. Całkowita długość drogi – 1,561 km – (100%).	Starostwo Powiatowe – 50% Urząd Gminy Narewka – 50%
33.	Remont istniejącej nawierzchni drogi powiatowej nr 1561 B Narewka – Mikłaszewo – Leśna	109,16	-	Regeneracja istniejącej nawierzchni poprzez dwukrotne powierzchniowe utwardzenie nawierzchni zwirowej grysami i emulsją o szerokości jezdni 5,0 m na dl. 1,582 km. Całkowita długość drogi – 3,697 km – (42,79 %).	Starostwo Powiatowe – 100%

Źródło: dane otrzymane z ZDP

2.2.2. ZADANIA KOORDYNOWANE

Tabela nr 2. Zadania koordynowane.

Lp	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
1	Opracowanie warunków korzystania z wód regionu i zlewni	2012-2013	50%	Trudny do oszacowania.	Gospodarowanie wodami jest statutowym obowiązkiem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej, a w szczególności kształtowanie i ochrona zasobów wodnych oraz zarządzanie zasobami wodnymi. Zadaniem RZGW jest utrzymanie w należytym stanie technicznym koryt rzek i kanałów oraz istniejących budowli regulacyjnych i hydrotechnicznych, a także realizowanie zadań inwestycyjnych na tych wodach. Powiat hajnowski wchodzi w skład regionu wodnego Środkowej Wisły. Zgodnie z ustawą Prawo wodne dyrektor RZGW ma za zadanie opracować warunki korzystania z wód dla regionów wodnych. Dokument ten będzie ściśle powiązany z „Planem gospodarowania wodami dla obszaru dorzecza Wisły”, który został opracowany przez Prezesa KZGW.	Budżet państwa – 100%
2	Prowadzenie monitoringu wód podziemnych i powierzchniowych	Zadanie ciągłe	Niemożliwy do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym.	Trudny do oszacowania.	Sanepid bada co najmniej raz w roku jakość wód pod względem fizykochemicznym i mikrobiologicznym. Do realizacji efektywnego zarządzania zasobami wodnymi służy kontrola gospodarowania wodami, a w szczególności kontrola wypełniania obowiązków nałożonych w pozwoleniach wodnoprawnych na użytkowników korzystających z wód. Przeglądy wydanych pozwoleń wodnoprawnych są przeprowadzane co najmniej raz na 4 lata. Celem poprawy jakości wód podziemnych i powierzchniowych jest prowadzony przez WIOŚ monitoring wód, który uwzględni badania i ocenę jakości wód. W latach 2012-2013 przeprowadzono badania rzek: Narew w profilu granicznym Babia Góra oraz m. Bondary, Narewka w profilu granicznym Białowieża oraz Leśna Prawa w profilu granicznym m. Topiło. Wszystkie badane w 2012 roku wody zakwalifikowano do III klasy stanu ekologicznego. Natomiast w 2013 roku Leśną Prawą do III, a Narew w profilu granicznym Bondary do IV klasy. Badania wód podziemnych w 2012 roku były przeprowadzone w punktach pomiarowych: Hajnówka, Orzeszkowo, Kleszczele, które wykazały wody III klasy jakości z podwyższoną zawartością tlenu i żelaza (Hajnówka), tlenu (Kleszczele), tlenu, arsenu i manganu (Orzeszkowo). Stan chemiczny wód w Białowieży należy uznać za niezadawalający ponieważ stwierdzono podwyższoną zawartość potasu charakterystycznego dla wód IV klasy. W roku 2013 badania wód podziemnych nie były prowadzone.	Budżet państwa – 100%

Lp	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
3	Informowanie społeczeństwa o jakości wody przeznaczanej do spożycia i wykorzystywanej w kąpieliskach	2012-2013	100%	Trudny do oszacowania, gdyż zadanie wykonywane jest w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego.	W roku 2012 – wydano 34 bieżące oceny wody do spożycia oraz 4 oceny wody z miejsc wykorzystywanych do kąpeli. W roku 2013 – wydano 30 bieżących ocen wody do spożycia oraz 4 oceny wody z miejsc wykorzystywanych do kąpeli. Oceny jakości wody przesyłano do wójtów, burmistrzów, właścicieli i administratorów urządzeń wodociągowych i miejsc wykorzystywanych do kąpeli celem poinformowania o jej jakości społeczeństwo. Zamieszczano na stronie internetowej powiatu informacje, gdzie można uzyskać aktualne dane o jakości wody do kąpeli. Przesyłano oceny jakości wody z miejsc wykorzystywanych do kąpeli do WSSE Białyсток, która zamieszczała informacje na swojej stronie internetowej.	Budżet państwa (środki przeznaczone na bieżące funkcjonowanie PSSE) – 100%
4	Realizacja zadań wynikających z programu nawodnień rolniczych, w tym m.in. odbudowa, modernizacja i budowa nowych zbiorników wodnych i stawów rybnych, odbudowa lub modernizacja rzek, kanałów, modernizacja systemu nawodnień grawitacyjnych, modernizacja stacji pomp	2013	100%	1,41	„Czyżyki” melioracje użytków rolnych wykonane na obszarze 134,90 ha.	Europejski Fundusz Rolny na rzecz ROW – 75% Krajowe środki publiczne – 25% Środki gminy Czyże – 100%
5	Ograniczenie emisji niskiej	2012 2013	100% 100%	211,80 1.961,60	Opracowano i uchwalono miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu pod zbiornik małej retencji „Lentewo” wraz z terenami przyległymi. Przyłącze niskiego parametru z rur preizolowanych dn100 i dn80 o długości 2x821 mb od węża ciepłego Armii Krajowej 30 do budynku nadleśnictwa ul. Kolejki Leśne 12. Montaż kolektorów słonecznych w Białowieży.	Środki m. Hajnówka – 100% NFOŚiGW – 85% Środki mieszk – 15%
6	Modernizacja kotłowni	2013	100%	95,00	Modernizacja kotłowni olejowej w szkole w Czyżach.	Środki gminy Czyże – 100%
7	Termomodernizacja budynków	2013	100%	105,16	Termomodernizacja budynku przy ul. Fabrycznej. Wykonano ocieplenie ścian, wymianę stolarki, przebudowano chodniki i wykonano opaskę budynku.	Środki gminy Czeremcha – 52% WFOŚiGW – 48%
8	Budowa obwodnic, przebudowa, poprawa stanu technicznego dróg	2013 2012-2013 2013	100% 100% 100% 100%	165,90 3185,47 496,00 371,40	Przebudowa ul. Centura w Białowieży w istniejącym pasie drogowym. Przebudowa ulic Gruntowej, polnej, gołębiej, Krótkiej, Podleśnej, Odcinka ul. Sportowej i Sosnowej o łącznej długości 3367,25 mb. Przebudowano nawierzchnię gruntową na bitumiczną, budowa chodników lub poboczy, wykonanie oznakowania pionowego i poziomego, wykonanie zjazdów. Przebudowa dróg gminy Czyże o długości 4,9 km. Przebudowa drogi gminnej Dubicze Cerkiewne – Grabowiec.	Budżet państwa – 50% Środki gminy Białowieża – 50% NPPDL – 50% Środki gminy Czeremcha – 50% Środki gminy Czyże – 100% NPPDL – 50% Środki gminy – 50%

Lp	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
9	Modernizacja i rozbudowa systemów poboru i uzdatniania wody	2014 2012	100% 100%	110,00 30,00	Dokończenie modernizacji stacji uzdatniania wody w Hajnówce. Remont budynku stacji uzdatniania wody w Czyżach.	Środki PWiK – 40% WFOŚiGW – 60% Środki gminy Czyże – 30% Wodociągi Podlaskie – 70% Środki PWiK – 100%
10	Budowa nowych oraz modernizacja istniejących sieci wodociagowych	2014	90%	400,00	Rozbudowa sieci wodociągowej i modernizacja najbardziej awaryjnych odcinków w Hajnówce.	Środki PWiK – 100%
11	Budowa kanalizacji deszczowej	2012-2013	100%	852,46 (2012 rok) 275,79 (2013 rok)	W 2012 roku budowa kanalizacji na ulicach: Wojska Polskiego, Bociania, Prusa. Budowa kanalizacji deszczowej w ul. 11 Listopada w Hajnówce. W 2013 roku budowa kanalizacji w ulicach: Przytorowa, Kolejki Leśne, Dubois, Werpachowskiego, Orzeszkowej.	Rok 2012 Środki m. Hajnówka, budżet powiatu, budżet państwa Rok 2013 Środki m. Hajnówka – 100%
12	Budowa, rozbudowa i modernizacja komunalnych oczyszczalni ścieków oraz systemu kanalizacji	2012-2013 2012	70% 100%	2929,00 1036,00	Modernizacja bloku oczyszczania mechanicznego, systemu napowietrzania, węzła rozdzielającego, systemu kanalizacji sanitarnej w Hajnówce. Budowa systemu kanalizacji sanitarnej wsi Zbucz – 91 przyłączy do posesji.	Środki PWiK – 40% WFOŚiGW – 60% Środki gminy Czyże – 25% UE – 75%
13	Budowa oczyszczalni przydomowych tam gdzie brak będzie kanalizacji	2011	100%	923,00	Budowa 64 sztuk przydomowych oczyszczalni ścieków – gm. Dubicze.	Środki gminy Dubicze – 6,7% WFOŚ – 33,8% PROW – 59,5%
14	Minimalizacja strat wody na przesyłce wody wodociągowej	2014	70%	400,00	Wymiana i optymalizacja doboru wodomierzy, wczesne wykrywanie nieszczelności sieci wodociągowej, wykrywanie przypadków nielegalnego poboru wody w Hajnówce.	Środki PWiK – 100%
15	Modernizacja sieci przesyłowych i rozdzielczych	2012-2013	100%	141,50 (2012 rok) 187,90 (2013 rok)	Wymiana kanału co i cw o długości 4x336 mb na osiedlu Reja. Budowa sieci wysokoprężnej z rur preizolowanych dn 100 o dług. 2x510 mb od budynku ul. Lipowa 186 do kotłowni SPZOZ. Budowa przyłącza wysokiego parametru z rur preizolowanych dn 65 o długości 2x116,5 mb do budynku przedszkola nr 1.	Środki PEC – 100%
16	Kontrola zakładów emitujących zanieczyszczenia do powietrza	Zadanie ciągłe	Niemożliwy do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym.	Trudny do oszacowania.	WIOS przeprowadza kontrole w zakładach przemysłowych na terenie powiatu. W okresie luty - grudzień 2012 zostało skontrolowanych 12 podmiotów (z czego u 8 podmiotów jest zwolnionych z ustawowego obowiązku posiadania decyzji o emisji dopuszczalnej i nie wykazano nieprawidłowości, 2 podmioty posiada stosowną decyzję i nie stwierdzono przekroczeń, 2 podmioty posiadają pozwolenie, wymagały zmiany). W okresie	Budżet państwa, budżet powiatu

Lp	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
					styczeń - czerwiec 2013 zostało skontrolowanych 9 podmiotów (z czego 4 podmioty są zwolnione z ustawowego obowiązku posiadania decyzji o emisji dopuszczalnej i nie wykazano nieprawidłowości, 3 podmioty posiada stosowną decyzję i nie stwierdzono przekroczeń, 1 podmiot nie posiada decyzji wydano zarządzenie pokontrolne, 1 podmiot posiada pozwolenie, wydano mandat karny). Starosta wydaje i kontroluje pozwolenia na emisję gazów i pyłów do powietrza. W roku 2012 wydał 1 pozwolenie. Skontrolowano natomiast w 2012 roku pozwolenie wydane firmom „Gryfskand”, „Narnet” w Narwi, „Pronar” w Narwi, „Moderator” w Hajnówce.	
17	Zmiana systemu ogrzewania na bardziej efektywny ekologicznie i energetycznie	Zadanie ciągłe	Niemożliwy do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym.	Trudny do oszacowania.	Korzystanie z niekonwencjonalnych źródeł energii jest coraz powszechniejsze. Na terenie powiatu wykorzystuje się energię pochodzącą z biomasy (m.in. kotły na biomasę zainstalowane w Ciepłowni Rindipol, zakładzie Moderator, szkole w Dubinach, Zakładzie Ślusarsko-Kotlarskim w Hajnówce, cerkwi i plebanii Św. Trójcy w Hajnówce, plebanii parafii prawosławnej w Białowieży, Handlowo Produkcyjnej Spółdzielni Pracy w Hajnówce, domach mieszkalnych indywidualnych właścicieli miasta Hajnówka i gminy Narewka), a także z kolektorów słonecznych (zamontowanych na domach mieszkalnych m.in. mieszkańców gminy Białowieża, m. Hajnówka). Indywidualni mieszkańcy od 2012 roku mogą korzystać z dotacji z budżetu powiatu. W roku 2012 dotacji udzielono 3 osobom fizycznym na łączną kwotę 19.000,00 zł. W roku 2013 z tej formy pomocy skorzystały dwie osoby - na zakup i montaż kolektorów słonecznych na łączną kwotę 17.000,00 złotych.	Środki własne zakładów, właściciele budynków, środki WFOŚiGW, środki budżetu powiatu
18	Określenie potencjalnych możliwości rozwoju energetyki	2012	100%	9,00	Przyjęto „Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Czyże na lata 2012-2027”.	Środki gminy Czyże – 100%
19	Zidentyfikowanie barier ograniczających wykorzystanie potencjału odnawialnych źródeł energii	2012	bd	bd	Zadanie zrealizowane przy promowaniu lokalizacji zespołu elektrowni wiatrowych w miejscowościach Czyże, Zbucz, Morze przez inwestora.	bd
20	Monitoring hałasu komunikacyjnego. Zwiększenie kontroli jednostek gospodarczych w zakresie emitowania hałasu	Zadanie ciągłe	Niemożliwy do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym.	Trudny do oszacowania.	Ochrona przed hałasem polega na zapewnieniu jak najlepszego stanu akustycznego środowiska poprzez utrzymywanie poziomu hałasu poniżej dopuszczalnego lub co najmniej na tym poziomie. WIOS prowadzi badania hałasu zarówno komunikacyjnego jak i przemysłowego w ramach planowanych kontroli oraz działań interwencyjnych w wyniku skarg społeczeństwa. Środki ochrony przed hałasem komunikacyjnym: - ochrona „u źródła” (ingerencja w konstrukcje pojazdów, rodzaj i jakość opon oraz nawierzchni drogowej, ograniczenia prędkości, zapobieganie częstym startom, hamowaniom)	Budżet państwa – 100%

Lp	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
21	Kontynuowanie inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej ze szczególnym uwzględnieniem obszarów Natura 2000	2012-2013	100%		<ul style="list-style-type: none"> - urbanistyczne (budowa obwodnic miast, strefy „ruchu uspokojonego” – ograniczenie przepustowości ulic, ograniczenie prędkości) - architektoniczno – budowlane (ekrany akustyczne, budowa dróg w wykopach, tunele, podwyższenie izolacyjności akustycznej otworów okiennych) <p>Stosowanymi zabezpieczeniami przed hałasem przemysłowym są: wyciszenia i wyciszenia maszyn, obudowy akustyczne, tłumiki, kabiny dźwiękoszczelne, środki natury organizacyjnej – zmiana trybu pracy zakładu, dobór mało hałaśliwej technologii produkcji, urządzeń, maszyn i środków transportu, ekrany akustyczne. WIOS w 2012-2013 przeprowadził 3 kontrole badań hałasu przemysłowego: 1 w ramach planowanych kontroli /pomiarów nie wykazały przekroczeń/ oraz 2 w wyniku działań interwencyjnych wykazały przekroczeń „MARSTAL” Zakład Usługowo-Handlowy, PPHU GÓRAL-DREW w Sakach /pomiaru nie wykazały przekroczeń/.</p>	
22	Waloryzacja przyrodnicza i opracowanie optymalnego systemu obszarów chronionych z uwzględnieniem koncepcji sieci ECONEt, danych systemu CORINE Biotopes oraz wyników inwentaryzacji przyrodniczej	2012-2013	0	179,59	<p>Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 nie wymaga wykonania inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej. Plany są opracowywane na podstawie dostępnych materiałów dotyczących siedlisk i gatunków, inwentaryzacje, badania naukowe, literatura. RDOŚ opracowało plany dla następujących obszarów:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Dolina Górnej Narwi, Ostoja w Dolinie Górnej Narwi, Dolina Górnego Nurca, Ostoja w Dolinie Górnego Nurca 2) Jelonka <p>Zadanie nie było wykonywane, gdyż stopień rozpoznania walorów przyrodniczych Białowieckiego Parku Narodowego jest wystarczający. Zadanie nie realizowane w RDOŚ ze względu na brak środków finansowych.</p>	POiŚ – 80% Budżet państwa – 20% WFOŚiGW – 100%
23	Promocja walorów przyrodniczych ze szczególnym uwzględnieniem parków narodowych i obszarów Natura 2000	2012-2013 2013	100% 100%	12,00 (2012 rok) 9,00 (2013 rok) 359,60	<p>RDOŚ wydała foldery informacyjno-promocyjne, a także wykonała tablice informacyjne (duże tablice o obszarach oraz małe tablice z nazwą obszaru) dotyczące 10 obszarów w 2012 roku (Dolina Górnego Nurca), 4 obszarów w 2013 roku (Jelonka). Funkcjonowanie Lesnego Kompleksu Promocyjnego Puszcza Białowiecka.</p>	WFOŚiGW – 100% Środki własne RDLP – 68% CKPŚ – 32%
24	Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000	2012-2013	100%		<p>Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 nie wymaga wykonania inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej. Plany są opracowywane na podstawie dostępnych materiałów dotyczących siedlisk i gatunków, inwentaryzacje, badania</p>	

Lp	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
				179,59	naukowe, literatura. RDOŚ opracowało plany dla następujących obszarów : 1) Dolina Górnej Narwi, Ostoja w Dolinie Górnej Narwi, Dolina Górnej Nurca, Ostoja w Dolinie Górnej Nurca	POiŚ – 80% Budżet państwa – 20%
				35,00	2) Jelonka	WFOŚiGW – 100%
25	Opracowanie i zatwierdzenie planów ochrony dla istniejących rezerwatów przyrody oraz parków narodowych i krajobrazowych	2014	90%	Trudny do oszacowania	Projekt planu ochrony parku jest obecnie procedowany przez Rządowe Centrum Legislacji.	-
26	Edukacja pracowników administracji oraz pozostałych interesariuszy w zakresie prawnych i przyrodniczych podstaw zarządzania obszarami Natura 2000	2012-2013	100%	Trudny do oszacowania.	Zadanie realizowane poprzez udział pracowników parku w szkoleniach organizowanych przez instytucje zewnętrzne. Zadanie nie realizowane w RDOŚ ze względu na brak środków finansowych.	-
27	Czynna ochrona terenów podmokłych oraz łąk i pastwisk cennych przyrodniczo.	2012-2013	100%	501,96	Były wykonywane prace w ekosystemach nieleśnych (informacja BPN).	Środki BPN – 100%
28	Wzbogacanie składu gatunkowego sztucznych odnowień leśnych w kierunku zgodności z siedliskiem	2012-2013	0	345,10 (2012 rok) 906,24 (2013 rok)	Ochrona in situ żubra – odtwarzanie i utrzymanie łąk. Ochrona orlika – utrzymanie i odtwarzanie łąk. Zadanie nie realizowane w RDOŚ ze względu na brak środków finansowych.	W ramach projektu CKPŚ – 60,8% Life+ – 39,2%
29	Opracowanie i wdrażanie programów ochrony gatunków zagrożonych	2012-2013	100%	17,43	To zadanie nie zostało zaplanowane do wykonania przez BPN, gdyż na terenie BPN mamy wysoką zgodność roślinności z siedliskiem.	-
30	Przeciwdziałanie pogorszeniu się stanu siedlisk i gatunków na obszarach Natura 2000 oraz w razie potrzeby podejmowanie działań kompensacyjnych	2012-2013	100%	531,69	W okresie sprawozdawczym BPN uczestniczył w programie ochrony orlika krzykliwego. Zadanie nie realizowane w RDOŚ ze względu na brak środków finansowych.	Środki BPN – 100%
31	Monitoring stanu gatunków i siedlisk na obszarach Natura 2000	2012-2013	0	0	Były wykonywane prace w ekosystemach nieleśnych (informacja BPN). Zadanie nie realizowane w RDOŚ ze względu na brak środków finansowych.	Środki BPN – 100%
32	Inwentaryzacja i rozpoznanie obszarów potencjalne konfliktowych pod kątem sporów ochrona przyrody rozwój gospodarczy	2012-2013	0	0	W okresie sprawozdawczym nie były wykonywane monitoringi stanu. Zadanie nie realizowane w RDOŚ ze względu na brak środków finansowych.	-
33	Wdrożenie procesów mediacji z udziałem profesjonalnych mediatorów w przypadku istniejących konfliktów ekologicznych	2012-2013	0	0	Cały obszar BPN jest w użytkowaniu wieczystym parku i w całości należy do Skarbu Państwa, na jego terenie nie ma konfliktów pod kątem sporów ochrona przyrody rozwój gospodarczy. Zadanie nie realizowane w RDOŚ ze względu na brak środków finansowych.	-
				0	Nie zaistniały konflikty wymagające mediacji. Zadanie nie realizowane w RDOŚ ze względu na brak środków finansowych.	-

Lp	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
34	Ochrona, zachowanie i przywracanie biotopów i siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory	2012-2013	100%	7302,60 (w tym: 217,00 – nadl. Browsk, 100,00 – nadl. Białowieża, 6556,60 – nadl. Hajnówka, 429,00 –nadm. Żednia)	<ul style="list-style-type: none"> - realizacja projektu ochrona in-situ zubra w Polsce – poprawa bazy pokarmowej, zimowe dokarmianie żubrów, budowa wodopojojów, zakładanie sadów dzikich drzew owocowych, budowa czatowni dla orlika, remont dróg i przepustów do zerowisk orlika, stały dozór i ochrona miejsc chronionych gatunków, siedlisk i rezerwatów przyrody oraz stref ochrony gatunków, działania edukacyjne, - ochrona orlika krzykliwego, - ochrona łąk cennych przyrodniczo, utrzymanie poprzez koszenie, - wykonywanie zadań ochronnych w rezerwatach przyrody, - stały monitoring i aktualizacja stanowisk rzadkich gatunków roślin i zwierząt, - wykonywanie wewnętrznych ocen potencjalnych wpływów zabiegów gospodarczych na siedliska przyrodnicze, cenne gatunki fauny i flory oraz modyfikacja prac leśnych w zależności od potrzeb ochronnych przedmiotów ochrony, 	POiŚ, Instrument finansowy LIFE, Płatności bezpośrednie do gruntów rolnych, Środki własne lasów, EFRR, NFOŚiGW
35	Wdrażanie małej retencji na obszarach Natura 2000 i innych cennych przyrodniczo, zwłaszcza w lasach i obszarach bagien i torfowisk	2012 – 2013	100 %	127,20 (nadm. Bielsk)	Wykonanie 6 zbiorników (od 5 do 7 ar każdy) w ramach projektu „Zwiększenie możliwości retencyjnych oraz przeciwdziałanie powodzi i suszy w ekosystemach leśnych na terenach nizinnych”. Nadleśnictwo Białowieża realizowało zadanie w latach 2006-2007. Kontynuowanie działań spowodowałoby negatywny wpływ na otaczające drzewostany. Budowa urządzeń małej retencji przy wysokim stanie wód, doprowadziłoby do zatrzymania odpływu wody, powodując zamieranie setek hektarów lasów.	POiŚ (fundusz spójności) – 85% Środki własne – 15%
36	Uporządkowanie kwestii planowania przestrzennego i wprowadzanie zapisów dotyczących ochrony przyrody do dokumentów planistycznych gmin	2013	100%	46,70	Wszystkie zapisy wymagane przepisami prawa – m. Hajnówka.	Środki m. Hajnówka – 100%
37	Ograniczanie wpływu zanieczyszczeń powietrzniowych z rolnictwa poprzez wyposażenie w zbiorniki na gnojowicę i płyty obornikowe oraz racjonalne dawkowanie nawozów sztucznych i środków ochrony roślin	2012-2013	100%	Nie kalkulowano	W 2012 roku przeprowadzono 3 szkolenia dla 75 osób. W 24 gospodarstwach dokonano oceny spełnienia minimalnych wymagań wzajemnej zgodności, udzielono 351 porad indywidualnych. W 2013 roku przeprowadzono 5 szkoleń dla 100 osób. W 21 gospodarstwach dokonano oceny spełnienia minimalnych wymagań wzajemnej zgodności, udzielono 289 porad.	Budżet MRiRW – 100%
38	Wspieranie rolnictwa ekologicznego	2012-2013	100%	Nie kalkulowano	W 2012 roku opublikowano 8 artykułów tematycznych w Wiadomościach Rolniczych, przeprowadzono 10 seminariów dla rolników. W 2013 roku opublikowano 6 artykułów i 6 informacji na stronie www.odr.pl, przeprowadzono 6 seminariów dla rolników.	Budżet MRiRW – 100%
39	Szkolenia dla rolników z zakresu właściwego nawożenia, promocji rolnictwa ekologicznego, stosowania dobrych praktyk	2012-2013	100%	Nie kalkulowano	W 2012 roku sporządzono 18 planów nawozowych. Podjęto współpracę z 89 rolnikami realizującymi program rolnośrodowiskowy. W 2013 roku sporządzono 36 planów nawozowych, podjęto współpracę z 89 rolnikami.	Budżet MRiRW – 100%

Lp	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Pontiesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
40	Szkolenia i wsparcie rolników we wdrażaniu programów rolno-środowiskowych	2012-2013	100%	Nie kalkulowano	W 2012 roku opracowano 174 plany, opracowano 342 wnioski o płatności rolno środowiskowe, udzielono 353 porad na indywidualne zapotrzebowanie rolników. W 2013 roku opracowano 188 planów, 379 wniosków, udzielono 373 porad na indywidualne zapotrzebowanie rolników.	Budżet MRiRW – 100%
41	Szkolenia i wsparcie rolników we wdrażaniu rolnictwa ekologicznego	2012-2013	100%	Nie kalkulowano	W 2012 roku przeprowadzono 4 seminaria dla rolników w zakresie zarządzania gospodarstwem ekologicznym. W 2013 roku przeprowadzono 5 seminariów dla rolników.	Budżet MRiRW – 100%
42	Prowadzenie kontroli na terenach zakładów przemysłowych	Zadanie ciągłe	Niemożliwy do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym.	Trudny do oszacowania.	WIOŚ w Białymstoku prowadzi rejestr i kontrole obiektów mogących spowodować poważne awarie w środowisku. W rejestrze znajduje się 5 zakładów, z czego 3 to zakłady o dużym ryzyku powstania poważnej awarii przemysłowej: „Cyklon” Handel Hurtowy i detaliczny gazem propan-butan w Zablotczyźnie, Operator Logistyczny Paliw Płynnych Sp. z o.o., Baza Magazynowa Nr 15 w Narewce, TERMINAL INTEGRO Sp. z o.o., Zakład w Plancie. Jeden zakład o zwiększonym ryzyku powstania poważnej awarii przemysłowej: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., Baza Magazynowa i Rozlewnia Gazu Płynnego w Hajnówce. Jeden zakład mogący być źródłem poważnej awarii przemysłowej: „Gryfskand” Sp. z o.o. Zakład Produkcji Węgla Aktywnych w Hajnówce. Wymienione zakłady mają opracowane i zaktualizowane wymagane prawem dokumenty dotyczące ich bezpieczeństwa. Zakłady są poddawane co najmniej raz w roku kontrolom WIOŚ (nie stwierdzono nieprawidłowości).	Budżet państwa, środki własne zakładów
43	Działania promocyjne i edukacyjne w odniesieniu do uświadamiania mieszkańcom zagrożenia jakie stanowi spalanie odpadów w piecach	Zadanie ciągłe	Niemożliwy do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym.	Trudny do oszacowania.	Problem przedstawiany na zebraniach z mieszkańcami – gm. Kleszczele i Czyże.	Środki własne gmin
44	Edukacja w zakresie odpowiedniego postępowania z odpadami komunalnymi	Zadanie ciągłe	Niemożliwy do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym.	3,00 (m. Hajnówka)	Sposób postępowania z odpadami komunalnymi został przedstawiony na zebraniach z mieszkańcami, na stronie internetowej w postaci informacji oraz w ulotkach przekazanych mieszkańcom – gm. Kleszczele. Zebrania wiejskie – gm. Czyże. Druk ulotek i załączek – m. Hajnówka.	Środki własne gmin Kleszczele i Czyże Rok 2012 Środki własne m. Hajnówka – 100% Rok 2013 Środki ZGPB – 100%

Źródło: dane otrzymane od gmin, podmiotów gospodarczych, raporty WIOŚ, dane odnoszą się do tylko do tych gmin, które udzieliły informacji.

2.3. STAN ZREALIZOWANYCH NA TERENIE POWIATU ZADAŃ Z ZAKRESU INFRASTRUKTURY OCHRONY ŚRODOWISKA

Tabela nr 3. Zadania inwestycyjne gmin powiatu hajnowskiego.

Lp.	Zadanie	Gmina	Termin realizacji	Poniesiony koszt [tys. zł]	Źródła finansowania (podać udział w %)	Opis wykonania zadania (w tym stopień realizacji w %)
1	Rozbudowa i remont sieci wodociągowej	Hajnowka miasto	2014	400	Środki własne PWIK – 100%	Rozbudowa sieci wodociągowej i modernizacja najbardziej awaryjnych odcinków w Hajnowce – 90%.
2	Wymiana agregatu prądowłczego na stacji uzdatniania wody	Hajnowka miasto	2012	58	WFOŚiGW – 100%	Wymiana agregatu na stacji uzdatniania wody – 100%.
3	Rozbudowa i remont sieci kanalizacyjnej	Hajnowka miasto	2015	890	Środki własne PWIK – 100%	Rozbudowa i remont sieci kanalizacyjnej - 90%.
4	Modernizacja linii ściekowej oczyszczalni ścieków	Hajnowka miasto	2012	1870	WFOŚiGW – 85% Środki własne PWIK – 15%	Modernizacja bloku mechanicznego oczyszczania ścieków, modernizacja systemu napowietzania ścieków – 100%.
5	Modernizacja kluczowych pompowni ścieków	Hajnowka miasto	2012	169	WFOŚiGW – 100%	Wymiana pomp i oturowania w kluczowych pompowniach ścieków w Hajnowce – 100%.
6	Pliknik ekologiczny: propagowanie postaw ekologicznych, właściwej gospodarki odpadami, ochrony ziemi, wód i powietrza	Hajnowka miasto	2012-2013	9,10 (2012 rok) 11,40 (2013 rok)	Środki własne m. Hajnowka – 100%	Organizacja konkursów, warsztaty rzeźbiarskie i wikliniarskie, zbiórka elektrośmieci i makulatury.
7	Wspieranie edukacji ekologicznej w placówkach oświatowych	Hajnowka miasto	2012-2013	6,71 (2012 rok) 9,36 (2013 rok)	Środki własne m. Hajnowka – 100%	Zajęcia o tematyce ekologicznej prowadzone w ramach dodatkowej edukacji ekologicznej. Organizacja konkursu i ufundowanie nagród „Woda to skarb, niebieski dar” w Przedszkolu nr 3. Organizacja konkursu i ufundowanie nagród „Konkurs wiedzy ekologicznej” w Zespole Szkół nr 1. Organizacja konkursu i ufundowanie nagród „Kocham... lubię... szanuję... nie śmieć... nie niszczyć... tylko recytuję” w Przedszkolu nr 3. Nie zrealizowano ze względu na brak środków finansowych.
8	Budowa kanalizacji ulic: Mostowa, Ogrodowa, Podolany II	Białowieża	-	0	-	Nie zrealizowano ze względu na brak środków finansowych.
9	Budowa kanalizacji ul. Wojciechówka	Białowieża	-	0	-	Nie zrealizowano ze względu na brak środków finansowych.
10	Modernizacja oczyszczalni ścieków komunalnych	Białowieża	-	0	-	Nie zrealizowano ze względu na brak środków finansowych.
11	Budowa sieci wodociągowej na ul. Podolany II	Białowieża	-	0	-	Nie zrealizowano ze względu na brak środków finansowych.
12	Montaż kolektorów słonecznych	Białowieża	2013	1.961,60	NFOŚiGW – 85% Mieszkańcy – 15%	Zadanie zrealizowane w 100%.
13	Modernizacja kotłowni poprzez zastosowanie źródeł energii odnawialnej	Białowieża	-	0	-	Nie zrealizowano ze względu na brak środków finansowych.
14	Modernizacja dróg gminnych	Białowieża	2013	165,90	Budżet państwa – 50% Środki własne gminy – 50%	Przebudowa ul. Centura w Białowieży w istniejącym pasie drogowym. Zadanie zrealizowane w 100%.
15	Budowa wodociągu do sołectw Opaka Duża i Pohulanka	Czeremcha	2013-2014	3.872,35	PROW 2007-2013 – 75% Środki własne gminy – 25%	Budowa sieci wodociągowej o długości ponad 8000 m z przyłączami do granicy działek na odcinku Wólka Terechowska – Pohulanka – Opaka Duża. Zadanie zrealizowane w 100%.
16	Budowa kanalizacji w obrębie przepompowni P1 w Stawiszczach, Czeremsze ul. Stawiska, Młodowa, Lipowa, Fabryczna, Długa, Topolowa, Nowa, Wiejska, odcinek Wiśniowej, Bocznej	Czeremcha	2014-2015	3.036,73	Europejski Instrument Sądectwa i Partnerstwa w ramach Programu Współpracy Transgranicznej Polska – Białorus – Ukraina 2007-2013 – 90% Środki własne gminy – 5,78% Miejski Komitet Wykonawczy	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Czeremcha (ul. Przydworcowa, Długa, Wiśniowa, Łąkowa, Wąskotorowa) oraz Kuzawa o dł. 8,172 km, wykonanie 3 przepompowni ścieków P-2, P-3, P-4. Zadanie zrealizowane w 0%. Przesunięcie terminu rozpoczęcia robót.
17	Poprawa transgranicznego systemu ochrony środowiska poprzez budowę infrastruktury kanalizacyjnej	Czeremcha	2014-2015	3.036,73	Europejski Instrument Sądectwa i Partnerstwa w ramach Programu Współpracy Transgranicznej Polska – Białorus – Ukraina 2007-2013 – 90% Środki własne gminy – 5,78% Miejski Komitet Wykonawczy	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Czeremcha (ul. Przydworcowa, Długa, Wiśniowa, Łąkowa, Wąskotorowa) oraz Kuzawa o dł. 8,172 km, wykonanie 3 przepompowni ścieków P-2, P-3, P-4. Zadanie zrealizowane w 0%. Przesunięcie terminu rozpoczęcia robót.

Lp.	Zadanie	Gmina	Termin realizacji	Poniesiony koszt [tys. zł]	Źródła finansowania (podać udział w %)	Opis wykonania zadania (w tym stopień realizacji w %)
18	Budowa sieci wodociągowej łączącej wsie Tofilowce-Koryciski	Dubicze Cerkiewne	2013	161,70	Miasta Wysokie – 0,001% Stowarzyszenie Samorządowców Euroregionu PB – 0,001% Miejskie Zjednoczone Przedsiębiorstwo „Kamienieckie ZKCh” – 4,22% Środki własne gminy – 40% PROW – 60%	Budowa sieci wodociągowej tranzytowej celem podłączenia wsi Tofilowce i Koryciski do ujęcia wody w Dubiczach Cerkiewnych. Stopień realizacji – 100%.
19	Budowa kanalizacji sanitarnej łączącej wsie Jagodniki, Stary Kormin, Koryciski	Dubicze Cerkiewne	2013	1089,90	Środki własne gminy – 2,86% PROW – 60,17% WFOŚiGW – 36,97	Budowa kanaku tłoczego i kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami w m. Jagodniki. Aktualnie rozpoczęto budowę kanalizacji łączącej wsie Stary Kormin, Koryciski. Stopień realizacji – 50%.
20	Budowa oczyszczalni ścieków we wsi Stary Kormin	Dubicze Cerkiewne	2013	505,60	Środki własne gminy – 2,49% PROW – 59,63% WFOŚiGW – 37,88%	Budowa biologicznej oczyszczalni we wsi Stary Kormin z podłączeniem wsi Jagodniki i w 2014 roku wsi Stary Kormin, Koryciski – 70%.
21	Modernizacja kotłowni zbiorczej w szkole w Dubiczach Cerkiewnych	Dubicze Cerkiewne	-	-	-	Nie zrealizowano ze względu na brak środków finansowych.
22	Budowa wodociągu przy ul. Wiśniowej	Kleszczele	2014	4,00	PROW – 75% Środki własne gminy – 25%	Przekazano wykonawcy plac budowy w dniu 09.04.2014 roku.
23	Budowa wodociągu w Dobrowodzie przy ul. Cichej i Spokojnej	Kleszczele	2014	4,00	PROW – 75% Środki własne gminy – 25%	Przekazano wykonawcy plac budowy w dniu 09.04.2014 roku.
24	Budowa kanalizacji przy ul. Wiśniowej	Kleszczele	2014	3,50	PROW – 75% Środki własne gminy – 25%	Przekazano wykonawcy plac budowy w dniu 09.04.2014 roku.
25	Budowa kanalizacji w Dobrowodzie przy ul. Cichej i Spokojnej	Kleszczele	2014	4,50	PROW – 75% Środki własne gminy – 25%	Przekazano wykonawcy plac budowy w dniu 09.04.2014 roku.
26	Budowa 40 szt. przydomowych oczyszczalni ścieków	Kleszczele	2013	435,54	PROW – 75% Środki własne gminy – 25%	Wykonano 38 szt. przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie gminy. Stopień realizacji – 100%.
27	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	Narew	bd	bd	bd	bd
28	Budowa sieci do miejscowości i w nich: Narew, Łosinka, Usnarszczyzna	Narew	bd	bd	bd	bd
29	Edukacja ekologiczna dzieci i mieszkańców	Narewka	bd	bd	bd	bd

Źródło: dane otrzymane od gmin

3. SPOSOBY I ŹRÓDŁA FINANSOWANIA PRZEDSIĘWZIĘĆ

a. Finansowanie ze środków budżetu powiatu

Tabela nr 4. Wydatkowanie środków budżetu powiatu na zadania z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej w latach 2012-2013.

Lp.	Nazwa podmiotu	Nazwa zadania	Wielkość kwoty [PLN]
2012 rok			
1		Zakup nagród dzieciom, które brały udział w programie selektywnej zbiórki odpadów z Zespołu Szkół w Narewce oraz Zespołu Szkół w Narwi	876,17
2		Zakup nagród dzieciom biorącym udział w konkursie fotograficznym „Przyroda w oczach dziecka” w Przedszkolu nr 5 w Hajnówce	250,00
3		Zakup nagród dla gimnazjalistów uczestniczących w Wojewódzkim Konkursie Wiedzy Ekologicznej „Różnorodność biologiczna i formy ochrony przyrody w Polsce”	1.010,52
4	Polski Komitet Pomocy Społecznej w Warszawie	Dofinansowanie budowy oczyszczalni ścieków przy Ośrodku Opiekuńczym w Starzynie	5.000,00
5	Michał Cieślak, Robert Szczepankowski s.c.	Dofinansowanie zakupu i montażu kolektorów słonecznych w Białowieży	9.000,00
6	Leszek Martyniuk	Dofinansowanie zakupu i montażu zestawu instalacji solarnej w Hajnówce	5.000,00
7	Andrzej Borowik	Dofinansowanie zakupu i montażu kolektorów słonecznych w Hajnówce	5.000,00
2013 rok			
1		Zakup nagród dzieciom, które brały udział w programie selektywnej zbiórki odpadów z Zespołu Szkół w Narewce	700,00
2		Zakup nagród dzieciom biorącym udział w II edycji konkursu fotograficznego „Przyroda w oczach dziecka” w Przedszkolu nr 5 w Hajnówce	238,00
3		Zakup nagród dla gimnazjalistów uczestniczących w Wojewódzkim Konkursie Wiedzy Ekologicznej „Różnorodność biologiczna i formy ochrony przyrody w Polsce”	804,95
4		Zakup nagród dla uczestników Ekoolimpiady w Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym w Hajnówce	499,82
5		Zakup książek za usuwanie drzew i krzewów w gminie Narew	125,00
6		Nagrody na Wystawę Zwierząt Hodowlanych	400,00
7	Ewa Halina i Roman Paszko	Dofinansowanie zakupu i montażu kolektorów słonecznych w Łosince	8.000,00
8	Dom Miłosierdzia „Samarytanin” w Hajnówce	Dofinansowanie zakupu i montażu kolektorów słonecznych	9.000,00

Źródło: opracowano na podstawie własnych danych

b. Finansowanie ze środków NFOŚiGW, WFOŚiGW

W latach 2012–2013 na zadania służące ochronie środowiska przekazywane były środki w ramach wsparcia z NFOŚiGW w Warszawie oraz WFOŚiGW w Białymstoku. Dofinansowania obejmowały następujące dziedziny: ochronę wód, ochronę ziemi, edukację ekologiczną. Dziedziny dofinansowane przez WFOŚiGW mieściły się w celach określonych w Polityce ekologicznej państwa, Strategii rozwoju województwa podlaskiego oraz programach związanych z ochroną środowiska i gospodarką wodną.

Tabela nr 5. Zestawienie dotacji i pożyczek udzielonych przez NFOŚiGW oraz WFOŚiGW w Białymstoku w latach 2012-2013.

Lp.	Wnioskodawca	Zadanie	Udzielona kwota	Wykorzysta na kwota	Dotacja/ pożyczka
Rok 2012					
1	Gmina Kleszczele	Budowa systemu kanalizacji ściekowej w aglomeracji Kleszczele - Dobrowoda	1.000.000,00 (2011 r.) 1.238.900,00	435.740,17 1.238.900,00	Pożyczka Pożyczka
2	Gmina Czyże	Budowa kanalizacji sanitarnej wsi Zbucz	211.157,00 (2011 r.)	150.345,00	Pożyczka
3	Białowiecki Park Narodowy	Działania edukacyjne upowszechniające wiedzę ekologiczno-przyrodniczą	59.314,00	58.890,00	Dotacja
4	Gmina Białowieża	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	49.928,40 (2011 r.)	24.964,20	Dotacja
5	Gmina Narew	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	109.175,47 (2011 r.)	42.555,73	Dotacja
6	Gmina Kleszczele	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	46.085,76 (2011 r.)	23.042,88	Dotacja
7	Miasto Hajnówka	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	53.219,11 (2011 r.)	13.304,78	Dotacja

Rok 2013					
1	Gmina Hajnówka	Przebudowa stacji uzdatniania wody w Nowoberezowie oraz wymiana studni na kanale sanitarnym w Mochnatym i Starym Berezowie	270.426,83	247.844,03	Pożyczka
2	Gmina Narewka	Budowa kanalizacji sanitarnej do wsi Grodzisk	50.000,00	50.000,00	Pożyczka
3	Gmina Narewka	Budowa wodociągu do wsi Guszczewina i Gruszki	50.000,00	50.000,00	Pożyczka
4	Białowiecki Park Narodowy	Konkursy upowszechniające wiedzę przyrodniczą i ekologiczną	21.400,00	21.400,00	Dotacja
		„Las dla tych, którzy mają mało czasu...”	21.000,00	16.007,50	
5	PUK	Selektywna zbiórka surowców wtórnych z powiatu hajnowskiego, bielskiego i siemiatyckiego	413.200,00	413.200,00	Pożyczka
6	Gmina Czeremcha	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	20.234,00	20.234,00	Dotacja
7	Gmina Czyże	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	37.774,00	37.774,00	Dotacja
8	Miasto Hajnówka	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	22.530,00	19.796,40	Dotacja
9	Gmina Narewka	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	12.230,00	12.230,00	Dotacja
10	Gmina Kleszczele	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	47.499,55	45.667,11	Dotacja
11	Gmina Narew	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	33.084,00	33.084,00	Dotacja
12	Gmina Hajnówka	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	54.352,51	51.107,33	Dotacja
13	Gmina Dubicze Cerkiewne	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	34.306,00	34.306,00	Dotacja

Źródło: opracowano na podstawie informacji uzyskanych ze stron internetowych WFOŚiGW

Duży wskaźnik pomocy udzielonej w latach 2012–2013 w postaci pożyczek oznacza, że zainwestowane środki przynoszą efekt ekologiczny i rzeczowy, po czym wracają w postaci spłaconych rat kapitałowych i mogą być ponownie wykorzystane dla wsparcia kolejnych działań służących środowisku.

c. Finansowanie w ramach RPOWP

W ramach Osi Priorytetowej V. Rozwój infrastruktury ochrony środowiska w latach 2012-2013 udzielano dofinansowania na działanie 5.2. Rozwój lokalnej infrastruktury ochrony środowiska – wykorzystanie odnawialnych źródeł energii. W poniższej tabeli przedstawiono projekty dofinansowane z RPOWP w podziale na beneficjentów. Łączna kwota dofinansowania w tych latach wyniosła 14 401,00 tys. zł.

Tabela 6. Projekty dofinansowane w ramach RPOWP w latach 2012-2013

Lp	Tytuł projektu	Nazwa beneficjenta	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
1	Budowa farmy fotowoltaicznej w Grabowcu , gmina Dubicze Cerkiewne	SEVER Sp. z o. o.	8.163.952,80	3.281.180,00
2	Poprawa jakości powietrza obszaru Puszczy Białowieckiej – instalacja kolektorów słonecznych	Gmina Narewka	2.836.413,81	2.127.310,35
3	Słoneczna energia odnawialna	Gmina Dubicze Cerkiewne	1.466.000,00	1.025.769,50
4	Zwiększenie udziału energii odnawialnej poprzez instalację kolektorów słonecznych na budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej	Gmina Miejska Hajnówka	4.409.596,34	3.086.717,44
5	Wykorzystanie pomp ciepła w obiektach gminy	Gmina Narewka	1.276.074,76	838.695,53
6	Instalacja kolektorów słonecznych na terenie SP ZOZ w Hajnówce do ogrzewania ciepłej wody użytkowej	SP ZOZ w Hajnówce	2.109.626,97	1.666.605,31
7	Zwiększenie udziału energii odnawialnej w bilansie energetycznym poprzez zastosowanie pomp ciepła i kolektorów słonecznych w Parku Wodnym	Gmina Miejska Hajnówka	2.377.176,99	1.846.629,03
8	Proekologiczna inwestycja w OZE	Białowieża Towarowa Restauracja Carska	237.119,40	144.585,00
9	Instalacja fotowoltaiczna na budynku garażowo-magazynowym	Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej	297.949,49	253.257,06
10	Nowoczesna instalacja fotowoltaiczna	Gmina Białowieża	153.249,00	130.261,65

Źródło: opracowano na podstawie danych ze strony internetowej UMWP

d. Pozostałe źródła finansowania inwestycji w latach 2012–2013

Tabela 7. Projekty dofinansowane ze środków NFOŚiGW w ramach programu „Zrównoważony rozwój rejonu Puszczy Białowieskiej” w latach 2012-2013

Lp.	Wnioskodawca	Zadanie	Udzielona kwota	Wykorzystana kwota
1	Gmina Narewka	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków (dotacja)	1.527.181,89	1.509.094,84
2	Gmina Hajnówka	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków (dotacja)	545.437,35	534.078,30
3	Gmina Białowieża	Kolektory słoneczne (dotacja)	1.667.376,26	704.339,79 (2012 rok) 963.036,47 (2013 rok)
4	Gmina Narewka	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków – II etap (dotacja)	431.658,61	431.658,61
5	Gmina Hajnówka	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków – II etap (dotacja)	493.140,93	493.140,93
6	Gmina Hajnówka	Przebudowa stacji uzdatniania wody w Nowoberezowie oraz wymiana studni na kanale sanitarnym w Mochnatym i Starym Berezowie (pożyczka)	905.485,59	905.485,57
7	Gmina Czyże	Budowa kanalizacji sanitarnej wsi Zbucz (pożyczka) (2011)	292.580,00	209.049,00 (2012 rok)
8	PWiK	Rozbudowa i modernizacja gospodarki wodno-ściekowej w mieście Hajnówka (pożyczka)	1.850.000,00	1.850.000,00
9	Gmina Dubicze Cerkiewne	Rozbudowa sieci wodociągowej Górny Gród-Nikiforowszczyzna-Wygon, budowa oczyszczalni ścieków, oraz zbiorczej kanalizacji sanitarnej wraz z lokalną oczyszczalnią ścieków w Jagodnikach (pożyczka)	594.387,00	594.387,00

Źródło: opracowano na podstawie informacji uzyskanych ze stron internetowych WFOŚiGW

Tabela 8. Projekty realizowane w ramach programu priorytetowego „Współfinansowanie przez WFOŚiGW przedsięwzięć inwestycyjnych, które uzyskały wsparcie z UE” w latach 2012-2013

Lp.	Wnioskodawca	Zadanie	Wartość zadania	Wartość dofinansowania
1	Gmina Kleszczele	Budowa systemu kanalizacji ściekowej w aglomeracji Kleszczele Dobrowoda	3.790.671,74	768.713,49

Źródło: opracowano na podstawie informacji uzyskanych ze stron internetowych WFOŚiGW

Tabela 9. Projekty dofinansowane z POIiŚ - Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko w latach 2012-2013

Tytuł projektu	Nazwa beneficjenta	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
<i>Priorytet I, działanie 1.1. – gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach powyżej 15 tys. RLM</i>			
Rozbudowa i modernizacja gospodarki wodno-ściekowej w mieście Hajnówka – etap II	PWiK	11.000.328,12	5.106.164,50
<i>Priorytet V, działania 5.1. – wspieranie kompleksowych projektów z zakresu ochrony siedlisk przyrodniczych na obszarach chronionych oraz zachowanie różnorodności gatunkowej, 5.4. – kształtowanie postaw społecznych sprzyjających ochronie środowiska, w tym różnorodności biologicznej</i>			
Narewka-Rzeka Życia-kanalizacja ruchu turystycznego na obszarze Natura 2000 Puszcza Białowieska (gmina Białowieża)	Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków	2.377.943,00	2.021.251,55
Platforma współpracy na rzecz zrównoważonego rozwoju Puszczy Białowieskiej	Starostwo Powiatowe w Hajnówce	1.800.000,00	1.530.000,00
<i>Priorytet II, działanie 2.1. – kompleksowe przedsięwzięcia z zakresu gospodarki odpadami komunalnymi ze szczególnym uwzględnieniem odpadów niebezpiecznych</i>			
Rozbudowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów	PUK	13.646.245,62	8.457.122,03
SUMA		28.824.516,74	17.114.538,08

Źródło: opracowano na podstawie informacji ze strony internetowej MŚ

W latach 2012-2013 były dofinansowane projekty z PROW - Osi III działanie 3.2 Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej, które przedstawia poniższa tabela.

Tabela 10. Projekty dofinansowane z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich w latach 2012-2013

Lp.	Wnioskodawca	Zadanie	Wartość dofinansowania
1	Gmina Czyże	Budowa kanalizacji sanitarnej wsi Zbucz	898.969,00
2	Gmina Dubicze Cerkiewne	Rozbudowa sieci wodociągowej w m. Górny Gród - Nikiforowszczyzna - Wygon, budowa przyzagrodowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Dubicze Cerkiewne oraz budowa zbiorczej kanalizacji sanitarnej wraz z lokalną oczyszczalnią ścieków w m. Jagodniki.	751.886,00

Źródło: opracowano na podstawie informacji uzyskanych ze stron internetowych WFOŚiGW

4. MONITORING WDRAŻANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA

W POŚ wyszczególniono wskaźniki umożliwiające ocenę stopnia realizacji zamierzeń programowych. Monitoring wprowadzonej polityki ochrony środowiska oznacza, że wdrożenie POŚ podlega ocenie w zakresie: określenia stopnia wykonania przyjętych zadań, określenia stopnia realizacji założonych celów oraz analizy przyczyn powstałych różnic. W poniższej tabeli przedstawiono osiągnięte wartości wskaźników w ramach monitoringu (określone w stosunku do roku 2010). Należy zaznaczyć, że niektóre wskaźniki nie są mierzalne lub organ monitorujący nie posiada wymaganych danych. Ze względu na brak danych z roku 2013 odnośnie osiągniętych wskaźników w tabeli zamieszczono dane dotyczące tylko roku 2012.

Tabela 11. Wskaźniki stopnia realizacji POŚ

Wskaźnik monitoringu	Stan wyjściowy [2010 rok]	Osiągnięty wskaźnik [2012 rok]
Jakość wód powierzchniowych, udział wód pozaklasowych	IV-V klasa	III -IV klasa
Jakość wód podziemnych, udział wód o bardzo dobrej i dobrej jakości	II-III klasa	III klasa
Ilość wody zużywanej dla celów socjalnych (m ³ /M/rok)	25,5	24,8
Wskaźnik zwodociągowania powiatu (%)	91	91,5
Wskaźnik skanalizowania powiatu (%)	57	59,3
Stosunek długości sieci kanalizacyjnej do sieci wodociągowej	0,32	0,35
Ilość mieszkańców korzystająca z sieci gazowej	0	0
Ilość zebranych odpadów komunalnych (kg/M/rok)	105	141
Wielkość emisji zanieczyszczeń gazowych do powietrza z zakładów objętych sprawozdawczością GUS (bez CO ₂) (Mg)	596	498
Jakość powietrza atmosferycznego (klasa)	A	A
Wskaźnik lesistości (%)	53	53,2
Powierzchnia terenów objętych ochroną prawną (ha)	95 415,4	95 413,4
Nakłady inwestycyjne na ochronę środowiska (tys. zł)	2 239,99	4 493,30

Źródło: opracowano na podstawie danych ze strony internetowej UMWP oraz GUS

5. WNIOSKI Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU HAJNOWSKIEGO NA LATA 2012-2015

Po analizie stanu środowiska oraz realizacji zadań zaplanowanych w POŚ określono następujące wnioski:

- Na obszarze powiatu zadania realizowane były w stopniu zadowalającym, przynosząc wymierne efekty ekologiczne. W latach 2012-2013 poprawie uległy następujące wskaźniki monitoringu:
 - nastąpiła redukcja emisji zanieczyszczeń gazowych;
 - zwiększył się wskaźnik zwodociągowania i skanalizowania powiatu,
 - zwiększyła się ilość zbieranych odpadów komunalnych,
 - zwiększyły się nakłady inwestycyjne na ochronę środowiska.
- Obecnie przekroczenia dopuszczalnych poziomów zanieczyszczeń w powietrzu nie występują. Co nie oznacza, że w zakresie ochrony powietrza nie należy podejmować działań mających na celu utrzymanie dobrej jego jakości poprzez modernizację kotłowni, zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii.

3. W zakresie ochrony przyrody zadania powinny być kontynuowane (dalsza ochrona terenów cennych przyrodniczo, edukacja społeczeństwa w tym zakresie).
4. Zadania w zakresie zapobiegania rozprzestrzeniania się hałasu powinny być uwzględniane w planach zagospodarowania przestrzennego gmin poprzez zachowanie odpowiednich odległości zabudowy od ciągów komunikacyjnych oraz być realizowane poprzez modernizację istniejących dróg.
5. Zwiększyła się masa zbieranych odpadów komunalnych, w wyniku budowy Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Poryjewie. W zakresie gospodarki odpadami należy obejmować coraz większą liczbę mieszkańców systemem selektywnego zbierania odpadów.
6. Niekorzystnie na jakość wód wpływa: brak rozdziału sieci deszczowej i sanitarnej (systemu kanalizacji rozdzielczej), nielegalne podłączenia odprowadzeń ścieków sanitarnych do kanalizacji deszczowej oraz ciągle dość niski stopień skanalizowania. W celu poprawy wód niezbędna jest realizacja działań polegająca na budowie sieci kanalizacyjnych oraz bieżący monitoring zakładów przemysłowych.

6. SPIS TABEL

TABELA 1. ZADANIA WŁASNE (INWESTYCYJNE I POZAINWESTYCYJNE) POWIATU	6
TABELA 2. ZADANIA KOORDYNOWANE	9
TABELA 3. ZADANIA INWESTYCYJNE GMIN POWIATU HAJNOWSKIEGO	17
TABELA 4. WYDATKOWANIE ŚRODKÓW BUDŻETU POWIATU NA ZADANIA Z ZAKRESU OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARSTWA WODNEJ W LATACH 2012-2013	19
TABELA 5. ZESTAWIENIE DOATACJI I POŻYCZEK UDZIELONYCH PRZEZ NFOŚiGW ORAZ WFOŚiGW W BIAŁYMSTOKU W LATACH 2012-2013	19
TABELA 6. PROJEKTY DOFINANSOWANE W RAMACH RPOWP W LATACH 2012-2013	20
TABELA 7. PROJEKTY DOFINANSOWANE ZE ŚRODKÓW NFOŚiGW W RAMACH PROGRAMU „ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ REJONU PUSZCZY BIAŁOWIESKIEJ” W LATACH 2012-2013	21
TABELA 8. PROJEKTY REALIZOWANE W RAMACH PROGRAMU PRIORYTETOWEGO „WSPÓLFINANSOWANIE PRZEZ WFOŚiGW PRZEDSIĘWZIĘĆ INWESTYCYJNYCH, KTÓRE UZYSKAŁY WSPARCIE Z UE” W LATACH 2012-2013	21
TABELA 9. PROJEKTY DOFINANSOWANE Z POIiŚ – PROGRAM OPERACYJNY INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO W LATACH 2012-2013	21
TABELA 10. PROJEKTY DOFINANSOWANE Z PROGRAMU ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH W LATACH 2012-2013	22
TABELA 11. WSKAŹNIKI STOPNIA REALIZACJI POŚ	22

Sporządziła: Ewa Cieślik

