

Zarząd Powiatu Hajnowskiego

***RAPORT Z WYKONANIA
PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU HAJNOWSKIEGO
NA LATA 2016-2020***

Hajnówka, kwiecień 2020 r.

SPIS TREŚCI

1. WSTĘP	3
1.1. WYKAZ SKRÓTÓW UŻYWANYCH W RAPORCIE	3
1.2. CEL PRZYGOTOWANIA RAPORTU	3
1.3. ZAKRES RAPORTU	3
1.4. PODSTAWA PRAWNA RAPORTU	3
1.5. METODYKA SPORZĄDZANIA RAPORTU	4
2. USTALENIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU HAJNOWSKIEGO NA LATA 2016-2020	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	7
2.3. STAN ZREALIZOWANYCH NA TERENIE POWIATU ZADAŃ Z ZAKRESU INFRASTRUKTURY OCHRONY ŚRODOWISKA	13
3. SPOSOBY I ŹRÓDŁA FINANSOWANIA PRZEDSIĘWZIĘĆ	16
4. MONITORING WDRAŻANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA	17
5. SPIS TABEL	17

1. WSTĘP

1.1. WYKAZ SKRÓTÓW UŻYWANYCH W RAPORCIE

ARiMR Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa
BPN Białowiecki Park Narodowy
EFRR Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
GUS Główny Urząd Statystyczny
NFOŚiGW Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
PEC Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej
PODR Powiatowy Ośrodek Doradztwa Rolniczego
POIiŚ Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko
POŚ Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Hajnowskiego na lata 2016-2020
PROW Program Rozwoju Obszarów Wiejskich
PSSE Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
PWiK Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
RDLP Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych
RDOŚ Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
RPOŚ Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Hajnowskiego
RPOWP Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego
SOSW Specjalny Ośrodek Szkolno -Wychowawczy
WFOŚiGW Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Białymstoku
WIOŚ Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Białymstoku
ZDP Zarząd Dróg Powiatowych

1.2. CEL PRZYGOTOWANIA RAPORTU

Celem „Raportu z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Hajnowskiego na lata 2016-2020”, zwanego dalej *RPOŚ* jest:

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

1.3. ZAKRES RAPORTU

„Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Hajnowskiego na lata 2016-2020” 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 w realizacji zadań.

1.4. PODSTAWA PRAWNA RAPORTU

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 2019 r., poz. 1396 ze zmianami). Zgodnie z 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 2016-2020” został uchwalony przez Radę Powiatu Hajnowskiego w dniu 29 października 2015 r. (uchwała Nr X/88/15).

1.5. METODYKA SPORZĄDZANIA RAPORTU

Dane niezbędne, w celu sporządzenia *RPOŚ*, pozyskano z wszystkich gmin powiatu hajnowskiego. Poza jednostkami samorządu terytorialnego o informacje do *RPOŚ* poproszono także Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji, Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej, Zarząd Dróg Powiatowych, Powiatowy Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Hajnówce, ARiMR w Hajnówce, Białowieski Park Narodowy, nadleśnictwa z terenu powiatu, Powiatową Stację Sanitarno – Epidemiologiczną, RDOŚ w Białymstoku oraz RDLP w Białymstoku. Każdy w/w podmiot otrzymał tabele z listą zadań, wskazując termin odesłania wypełnionych tabel. W tabelach należało opisać wykonane zadania, podać kwoty poniesione na ich realizację, źródła finansowania oraz wyjaśnić przyczyny niewykonania zadań.

Jednostki wypełniające tabele przekazywały niekompletne dane. Niektóre tabele były wypełnione tylko częściowo, co spowodowało, iż pełna analiza stopnia realizacji zadań nie była możliwa. 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 (strona internetowa),
- raportów o stanie środowiska wydawanych przez organ inspekcji ochrony środowiska (strona internetowa),
- rocznych sprawozdań z działalności WFOŚiGW w Białymstoku (strona internetowa),

2. USTALENIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU HAJNOWSKIEGO NA LATA 2016-2020

2.1. PRIORYTETY I DZIAŁANIA EKOLOGICZNE

Misją *Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Hajnowskiego na lata 2016-2020* jest: *ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ POWIATU HAJNOWSKIEGO PRZY PROMOCJI ŚRODOWISKA NATURALNEGO*.

Priorytety i cele określone w *POŚ* są spójne z Wojewódzkim Programem Ochrony Środowiska. Realizacja programu odbywa się dzięki podejmowaniu działań przypisanych poszczególnym celom. W *POŚ* ujęto cele długoterminowe oraz krótkoterminowe. 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;
- Poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych;
- Zwiększenie retencji w zlewniach oraz zapobieganie suszy i powodziom;

C. *Ochrona przyrody i krajobrazu*

- Pogłębianie i udostępnianie wiedzy o zasobach przyrodniczych;
- 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;
- 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 podmiotu realizującego.

2.2.1. ZADANIA WŁASNE POWIATU

W latach 2018-2019 zrealizowano działania z zakresu zadań własnych powiatu, polegające na:

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

Tabela nr 1. Zadania własne (inwestycyjne) powiatu

Lp.	Opis przedsięwzięcia	Poniesione koszty w tys. zł w 2018 roku	Poniesione koszty w tys. zł w 2019 roku	Opis zaawansowania prac (stopień zaawansowania w %)	Źródła finansowania (podać udział w %)
Urząd Miasta Hajnówka					
1.	Przebudowa ulic Wrzosowej i Górnej (droga powiatowa nr 2323B) wraz z opracowaniem dokumentacji	140	0	Zakończono opracowanie dokumentacji projektowej. Stopień zaawansowania 5 %.	Powiat Hajnowski - 67 % Gmina Miejska Hajnówka - 33%
2.	Rozbudowa drogi powiatowej nr 2327B ul. Prosta (II etap) i przebudowa drogi powiatowej nr 1623B ul. Targowa i Dolna	0	16	Opracowano dokumentację zamienną na ul. Targową. Stopień zaawansowania 10%.	Powiat Hajnowski - 100%
3.	Przebudowa ul. Dziewiatowskiego i Poddolnej (droga powiatowa nr 2329B)	1937	0	Zakończono przebudowę odcinka ulicy Poddolnej i ul. Dziewiatowskiego o długości 428 mb. Stopień zaawansowania 32%.	Powiat Hajnowski - 67% Województwo Podlaskie - 20% (w ramach Podlaskiego Instrumentu Wsparcia Dróg Lokalnych o istotnym znaczeniu dla społeczno-gospodarczego rozwoju regionu) Gmina Miejska Hajnówka - 13%
Gmina Białowieża					
1.	Przebudowa ul. Olgi Gabiec (droga powiatowa nr 1649 B) w tym dokument.	0	15	Opracowano dokumentację techniczną, wyłoniono Wykonawcę robót budowlanych i Inspektorów Nadzoru, zrealizowano wycinkę drzew. Stopień zaawansowania 10% .	Fundusz Dróg Samorządowych - 99,6 % Powiat Hajnowski - 0,4 %
Gmina Czyże					
1.	Opracowanie dokumentacji na przebudowę drogi powiatowej nr 1621B Kuraszewo – Nowokornino	57	0	Przebudowa drogi została zakończona bez wykonania dokumentacji projektowej. Stopień zaawansowania 100%.	Powiat Hajnowski - 100 %
Gmina Hajnówka					
1.	Przebudowa chodników we wsi Nowoberezowo droga powiatowa nr 1619B (w tym dokumentacja)	76	120	Opracowano dokumentację projektową na przebudowę drogi, w tym chodników. Stopień zaawansowania 10%.	Powiat Hajnowski - 50% Gmina Hajnówka - 50%
2.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1621B Kuraszewo- Nowokornino	59	0	Zakończono przebudowę o długości 342 mb., pozostało 487 mb. Stopień zaawansowania 73%.	Powiat Hajnowski - 100 %
Gmina Narew					
1.	Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 1601B na odc. Narew - Klejniki	Z dniem 01.01.2019 r. droga powiatowa nr 1601B stała się drogą kategorii wojewódzkiej.			
2.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1627B Tyniewiczze – Łopuchówka (w tym dokumentacja)	Z dniem 01.01.2018 r. droga powiatowa nr 1627B stała się drogą kategorii gminnej.			

Źródło: opracowano na podstawie danych otrzymanych 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	Prowadzenie monitoringu wód podziemnych i powierzchniowych	Zadanie ciągle	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. Celem poprawy jakości wód podziemnych i powierzchniowych jest prowadzony przez WIOŚ monitoring wód, który uwzględnia badania i ocenę jakości wód.	Budżet państwa – 100%
2	Informowanie społeczeństwa o jakości wody przeznaczonej do spożycia i wykorzystywanej w kąpieliskach	2018-2019	100%	Trudny do oszacowania, gdyż zadanie wykonywane jest w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego.	W roku 2018 – wydano 69 bieżących ocen oraz 18 okresowych ocen wody, 10 obszarowych ocen wody przeznaczonej do spożycia z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia. W roku 2019 – wydano 76 bieżących ocen wody do spożycia, 18 okresowych oraz 10 ocen obszarowych i 3 oceny wody z miejsc wykorzystywanych do kąpeli. Oceny jakości wody przesyłano do wójtów, burmistrzów, właścicieli i administratorów urzędzeń 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 Białystok, która zamieszczała informację na swojej stronie internetowej. Na stronie internetowej PSSE prowadzony był serwis kąpieliskowy dot. miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpeli.	Budżet państwa (środki przeznaczone na bieżące funkcjonowanie PSSE) – 100%
3	Ograniczenie emisji niskiej	2018-2019	100%	492,1	Dostawa i montaż 18 szt. instalacji kolektorów słonecznych i zasobnika c.w.u. o pojemności 250 litrów i 10 szt. Instalacji paneli fotowoltaicznych – gmina Dubicze Cerkiewne.	RPOWP – 65% Środki gminy – 35%
			100%	b.d.	Montaż 20 instalacji kolektorów słonecznych i 29 instalacji paneli fotowoltaicznych – gmina Kleszczelce.	RPOWP – 70% Środki mieszkańców – 30%
			100%	538,6	Wykonanie 21 instalacji fotowoltaicznych i 6 kolektorów słonecznych – gmina Białowieża.	UE – 65% Środki mieszkańców – 35%
			100%	16	Budowa obwodu oświetlenia ulicznego na istniejących słupach linii napowietrznej w Białowieży przy ul. Stacja Towarowa.	Środki gminy – 100%
			100%	790	Montaż instalacji kolektorów słonecznych i paneli fotowoltaicznych – gmina Hajnówka.	RPOWP – 65% Środki mieszkańców – 35%

Lp.	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
			100%	2 433,2	Oświetlenie miasta – m. Hajnówka.	EFRR – 65% Środki gminy – 35%
			100%	624,94	Wymiana pieców u 37 mieszkańców – m. Hajnówka.	EFRR – 57% Środki mieszkańców – 43%
4	Zmiana systemu ogrzewania na bardziej efektywny ekologicznie i energetycznie, wymiana ogrzewania węglowego na gazowe, olejowe	2019	100%	272,2	Wykonanie instalacji c.o. w 2 budynkach mieszkalnych. Likwidacja pieców węglowych (55 sztuk) – m. Hajnówka.	Środki wspólnoty mieszkaniowej przy ul. 11 Listopada 26 – 100%
5	Budowa obwodnic, przebudowa, poprawa stanu technicznego dróg	2019	100%	40	Poprawienie stanu technicznego nawierzchni dróg gminnych we wsi Zaleszany oraz Dasze – gmina Kleszczele.	Środki gminy – 100%
		2019	100%	2 276,6	<u>Gmina Narewka:</u> Przebudowa drogi gminnej Olchówka – Stare Masiewo – etap II .	Fundusz dróg samorządowych – 50% Lasy państwowe – 46,12% Środki gminy – 3,88%
		2019	-	W trakcie realizacji	Przebudowa grogi gminnej nr 107100B od drogi wojewódzkiej nr 688 do przejazdu kolejowego.	Fundusz dróg samorządowych – 50% Środki gminy – 50%
		2019	-	W trakcie realizacji	Przebudowa drogi gminnej nr 107081B Siemieniakowszczyzna – Babia Góra.	Fundusz dróg samorządowych – 50% Środki gminy – 50%
		2018	100%	141,8	<u>Gmina Białowieża:</u> Przebudowa drogi gminnej nr 108642B tj. ulicy droga do cmentarza.	Środki gminy – 100%
		2018	100%	250,9	Przebudowa ciągu pieszo-jezdnego wzdłuż rzeki Narewka od ul. Paczoskiego do parkingu gminnego wraz z oświetleniem.	Środki gminy – 100%
		2018	100%	311	Przebudowa ul. Paczoskiego na odcinku od km 0+003,87 do km 0+160,72.	Środki gminy – 100%
		2019	100%	847,1	Przebudowa ul. Wojciechówka wraz z przebudową urządzeń teletechnicznych – I etap.	Środki gminy – 60% Lasy państwowe – 40%
		2019	100%	731,3	Remont drogi gminnej ul. Browskiej w Białowieży.	Fundusz dróg samorządowych – 48% Środki gminy – 52%

Lp.	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
		2019	100%	138,2	Remont nawierzchni dróg gminnych w m. Teremiski.	Środki gminy – 64% Lasy państwowe – 36%
		2018	100%	762	<u>Gmina Hajnówka:</u> Przebudowa i rozbudowa drogi gminnej nr 108563B Borysówka-Olchowa Kładka – I etap.	Środki gminy – 50% Nadleśnictwo Browsk – 50%
		2018	100%	494	Przebudowa odcinka drogi gminnej nr 108574B ul. Łąkowa w Dubinach – I etap.	Środki gminy – 100%
		2018	100%	487	Przebudowa drogi wewnętrznej w Dubinach.	Środki gminy – 100%
		2019	100%	1 279	Przebudowa i rozbudowa drogi gminnej nr 108563B Borysówka – Olchowa Kładka – II etap.	Środki gminy – 9% Nadleśnictwo Browsk – 43% Fundusz dróg samorządowych – 48%
		2018	100%	140,7	Wykonanie nawierzchni dróg, ciągów pieszych i miejsc postojowych na terenie osiedli mieszkalnych – pow. utwardzona kostką betonową 541 m ² .	Środki gminy – 82% Fundusz leśny – 18%
		2019	100%	175,3	Wykonanie nawierzchni dróg, ciągów pieszych i miejsc postojowych na terenie osiedli mieszkalnych – pow. utwardzona kostką betonową 1086 m ² .	Środki gminy – 100%
6	Modernizacja i rozbudowa systemów poboru i uzdatniania wody	2018	100%	1 690,7	Przebudowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody w Dubiczach Cerkiewnych.	PROW – 63,63% Środki gminy – 36,37%
		2018 -2019	100%	46	Monitoring studni głębinowych – m. Hajnówka.	Środki PWiK – 100%
7	Rozbudowa i remont sieci wodociągowej	2019	90%	W trakcie realizacji	Modernizacja sieci wodociągowej na ul. Kolejowej i Źródlanej w Kleszczelach poprzez wymianę rur azbestowych na PCV o łącznej długości 805 m.	Środki gminy – 100%
8	Budowa i remont sieci kanalizacyjnej	2019	90%	W trakcie realizacji	Wybudowanie sieci kanalizacyjnej na ul. Kolejowej i Źródlanej w Kleszczelach o łącznej długości 1355 m.	Środki gminy – 100%
9	Budowa, rozbudowa i modernizacja komunalnych oczyszczalni ścieków oraz systemu kanalizacji	2019	100%	30	Remont oczyszczalni ścieków w Czerlonce – gmina Białowieża.	Środki gminy – 100%
10	Budowa oczyszczalni przydomowych tam gdzie brak będzie kanalizacji	2018	100%	412,8	Budowa 23 szt. przydomowych oczyszczalni ścieków pracujących w oparciu o metodę osadu czynnego w technologii bioreaktora przepływowego, 20 szt. pracujących w układzie osadnik gnilny i złożo biologiczne - gmina Dubicze Cerkiewne.	Środki gminy – 36,37% PROW – 63,63%

Lp.	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
		2018-2019	100%	24	Budowa 8 szt. przydomowych oczyszczalni – gmina Czyże.	Środki gminy – 100%
11	Uporządkowanie kwestii planowania przestrzennego i wprowadzenie zapisów dotyczących ochrony przyrody do dokumentów planistycznych gmin	2018	40%	86,6	Opracowanie projektu Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Białowieża. Projekt nie został uchwalony przez Radę Gminy.	Środki gminy – 100%
12	Kontrola zakładów emitujących zanieczyszczenia do powietrza	Zadanie ciągle	Nieвозмоny do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym.	Trudny do oszacowania.	WIOS przeprowadza kontrole w zakładach przemysłowych na terenie powiatu. W 2018 roku zostało skontrolowanych 4 podmioty (nie wykazano nieprawidłowości). W 2019 roku zostało skontrolowanych 2 podmioty: „Gryfskand” i Rindipol S. A. Ciepłownia w Hajnówce. W przypadku Rindipolu przy 1 kontroli wydano zarządzenie pokontrolne i naliczono karę biegnącą. Podczas drugiej kontroli udzielono instruktażu. W przypadku „Gryfskand” kontrole przeprowadzone w lutym, lipcu nie wykazały naruszeń. Natomiast we wrześniu, październiku i grudniu stwierdzono nieprawidłowości i wydano zarządzenia pokontrolne. Starosta wydaje i kontroluje pozwolenia na emisję gazów i pyłów do powietrza. W latach 2018-2019 wydano 4 pozwolenia.	Budżet państwa, budżet powiatu
13	Zmiana systemu ogrzewania na bardziej efektywny ekologicznie i energetycznie	Zadanie ciągle	Nieвозмоny do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym.	Trudny do oszacowania.	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.	Środki właścicieli budynków
14	Monitoring hałasu komunikacyjnego. Zwiększenie kontroli jednostek gospodarczych w zakresie emitowania hałasu	Zadanie ciągle	Nieвозмоny 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. WIOS w 2019 przeprowadził 2 kontrole badań hałasu w Parafii Cyryla i Metodego (brak naruszeń) oraz Dom – Lux (stwierdzono przekroczenia i wydano zarządzenie pokontrolne).	Budżet państwa – 100%
15	Kontynuowanie inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej ze szczególnym uwzględnieniem obszarów Natura 2000	Zadanie ciągle	Nieвозмоny do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym.	Trudny do oszacowania.	Działanie zostało zrealizowane podczas prac nad powstaniem planu ochrony parku. Teren jest objęty monitoringiem, skutkiem czego jest wykrywanie nowych gatunków lub stanowisk – BPN.	Budżet BPN – 100%
		2018-2019	100%	649	Wykonanie ekspertyzy na potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony oraz uwarunkowaniach ich ochrony w obszarach Natura 2000 Dolina górnej Narwi, Ostoja w Dolinie Górnej Narwi,	Budżet państwa – 100%

Lp.	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
					Puszcza Białowiecka, z wyłączeniem gruntów Skarbu Państwa w zarządzie Lasów Państwowych – RDOŚ.	
16	Promocja walorów przyrodniczych ze szczególnym uwzględnieniem parków narodowych i obszarów Natura 2000	Zadanie ciągle 2018	Niemożliwy do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym. 100%	Trudny do oszacowania. 7,6	Działania BPN służą promocji parku, który jest też promowany przez inne podmioty np. media. Nadleśnictwo Hajnówka i Białowieża bierze udział w wydarzeniach edukacyjno-promocyjnych, festynach, prowadzi edukację dzieci i młodzieży, promuje walory przyrodnicze obszaru Natura 2000. Wydanie pocztówek „wydzieranek” „Ptaki Puszczy Białowieckiej „ – nadl. Browsk.	Budżet BPN i inne podmioty – 100% Środki nadl. – 100%
17	Edukacja pracowników administracji oraz pozostałych interesariuszy w zakresie prawnych i przyrodniczych podstaw zarządzania obszarami Natura 2000	2018-2019	100%	Trudny do oszacowania.	Edukacja dot. form i przedmiotów ochrony przyrody oraz sposobów postępowania w obszarach chronionych w ramach bieżących porad i spotkań – nadl. Białowieża i Żednia. Szkolenia, narady – nadl. Hajnówka. Trzy szkolenia dla 2 pracowników nadleśnictwa zajmujących się ochroną przyrody i edukacją realizowane przez RDLP – nadl. Browsk.	Środki nadl. – 100%
18	Czynna ochrona terenów podmokłych oraz lak i pastwisk cennych przyrodniczo.	Zadanie ciągle	100%	71,2	Zadanie wykonywane co roku. Na powierzchni około 130 ha (w zależności od zmieniających się warunków pogodowych).	Środki BPN – 100%
19	Wzbogacanie składu gatunkowego sztucznych odnowień leśnych w kierunku zgodności z siedliskiem	2018-2019	100%	25,16 – nadl. Białowieża 1,00 – nadl. Hajnówka 0,3 – nadl. Browsk	Odnawianie lasu zgodnie ze wskazanym dla danego siedliska składem gatunkowym – nadl. Białowieża. Odnowienie 1,05 ha powierzchni pogradowych (po korniku drukarzu). W składzie założonych upraw znalazły się typowe gatunki puszczańskie, takie jak: dąb, lipa i świerk – nadl. Hajnówka. Zalesienia na gruntach porolnych – nadl. Browsk.	Środki nadl. – 100%
20	Opracowanie i wdrażanie programów ochrony gatunków zagrożonych	Zadanie ciągle	100%	72,30	Zadanie wykonywane w ramach realizacji czynnej ochrony ekosystemów nieleśnych i na dawnych składnicach.	Środki BPN – 100%
21	Przeciwdziałanie pogorszeniu się stanu siedlisk i gatunków na obszarach Natura 2000 oraz w razie potrzeby podejmowanie działań kompensacyjnych	Zadanie ciągle	100%	124,5 71,5	Koszenie łąk w ramach projektu ochrona żubra , utrzymanie efektu ekologicznego projektu Life+ „Ochrona orlika krzykliwego na wybranych obszarach Natura 2000” , projektu „ Kompleksowa ochrona żubra w Polsce” – nadl. Białowieża. W ekosystemach leśnych działania te obejmują zwalczanie obcych gatunków inwazyjnych, w ekosystemach nieleśnych ich koszenia – BPN.	Środki nadl., dopłaty rolne, ARiMR, fundusz leśny, środki RDOŚ Białystok Budżet BPN – 100%

Lp.	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
22	Ochrona, zachowanie i przywracanie biotopów i siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory	2018-2019	100%	15,7 – nadl. Żednia 124,50 – nadl. Białowieża 300,00 – nadl. Hajnówka 321,6 -nadm. Bielsk	Koszenie łąk – nadl. Żednia. Koszenie łąk w ramach projektu ochrony żubra, utrzymanie efektu ekologicznego projektu Life+ „Ochrona orlika krzykliwego na wybranych obszarach Natura 2000”, projekt pt. „Kompleksowa ochrona żubra w Polsce” zapobieganie sukcesji na siedliskach cennych gatunków motyli dziennych (czerwończyk nieparek, przeplatka Matura, przeplatka aurinia) – nadl. Białowieża. Utrzymanie dotychczasowego sposobu użytkowania rolniczego – koszenie łąk. Zapobieganie zarastaniu oczka wodnego sztucznego pochodzenia. Zapobieganie nadmiernemu ocienieniu lustra wody przez usunięcie zakrzaczeń w sąsiedztwie zbiornika – nadl. Hajnówka. Wykaszenie łąk., zimowe dokarmianie żubrów, budowa brogów na siano, budowa 1 i modernizacja 1 zbiornika na wodopoje dla żubrów – nadl. Bielsk.	Środki nadl., dopłaty rolne ARiMR, fundusz leśny, środki RDOŚ Białystok
23	Wdrażanie małej retencji na obszarach Natura 2000 i innych cennych przyrodniczo, zwłaszcza w lasach i obszarach bagien i torfowisk	2018-2019	100 % 70%	50 – nadl. Bielsk 1,2 – nadl. Browek	Wykonanie projektu budowy 1 nowego zbiornika małej retencji i odbudowa 2 istniejących zbiorników. Renowacja zbiorników wodnych „Gnilec”.	Środki nadl.– 15% POIiŚ – 85% Środki nadl. – 15% NFOŚiGW – 85%
24	Wspieranie rolnictwa ekologicznego	2018-2019	100%	Nie kalkulowano	Indywidualne porady doradcze w tematach: poprawa jakości produktów i efektywności ekologicznych upraw polowych, roślin jagodowych i sadowniczych, upraw ziół i warzyw, zarządzanie ekologicznym gospodarstwem rolnym, sprzedaż produktów ekologicznych.	Budżet PODR– 100%
25	Szkolenia i wsparcie rolników we wdrażaniu programów rolno-środowiskowych	2018-2019	100%	Nie kalkulowano	12 szkoleń – uczestniczyło 175 rolników.	Budżet PODR – 100%
26	Szkolenia i wsparcie rolników we wdrażaniu rolnictwa ekologicznego	2018-2019	100%	Nie kalkulowano	4 szkolenia – uczestniczyło 46 rolników.	Budżet PODR – 100%
27	Szkolenia dla rolników z zakresu właściwego nawożenia, promocji rolnictwa ekologicznego, stosowania dobrych praktyk	2018-2019	100%	Nie kalkulowano	5 szkoleń dotyczących programu nawożenia azotem – uczestniczyło 103 rolników.	Budżet PODR – 100%
28	Prowadzenie kontroli na terenach zakładów przemysłowych	Zadanie ciągle	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: PERN S.A. Baza Paliw nr 15 w Narewce, EKOIL Sp. z o.o., Zakład w Plancie, „Krypton” Sp. z o.o. w Zabłotczyźnie. Jeden	Budżet państwa, środki zakładów

Lp.	Zadanie	Termin realizacji	Stopień realizacji zadania [%]	Poniesiony koszt [tys. zł]	Opis wykonania zadania	Źródła finansowania (podać udział w %)
					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).	
29	Działania promocyjne i edukacyjne w odniesieniu do uświadamiania mieszkańców zagrożenia jakie stanowi spalanie odpadów w piecach	Zadanie ciągle	Niemożliwy do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym.	Trudny do oszacowania.	Problem przedstawiany na zebraniach z mieszkańcami – gm. Kleszczele.	Środki gminy – 100%
30	Edukacja w zakresie odpowiedniego postępowania z odpadami komunalnymi	Zadanie ciągle	Niemożliwy do określenia, gdyż zadanie jest procesem ciągłym. 100%	Trudny do oszacowania.	Sposób postępowania z odpadami komunalnymi został przedstawiony na zebraniach z mieszkańcami – gm. Kleszczele.	Środki gminy – 100%
		2018-2019		20,22	Zajęcia edukacyjne i warsztaty w szkołach – m. Hajnówka.	Środki gminy – 100%

Źródło: opracowano na podstawie danych otrzymanych od gmin, PSSE, BPN, RDOŚ, PODR, nadleśnictw, raportów WIOŚ

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

Tabela nr 3. Zadania inwestycyjne gmin powiatu hajnowskiego

Lp.	Nazwa zadania	Realizacja zadania w roku	Poniesiony koszt [tys. zł]	Źródła finansowania (podać udział w %)	Opis wykonania zadania (w tym stopień realizacji w %)
GMINA BIAŁOWIEŻA					
1	Budowa kanalizacji sanitarnej i przepompowni ścieków na ul. Wojciechówka	2019	78,4	Gmina Białowieża - 100%	Kanalizacja wykonana. W chwili obecnej wymaga podłączenia z planowaną do wykonania kanalizacją na ul. Browskiej. Stopień realizacji 90%.
2	Przebudowa ul. Olgi Gabiec, w tym dokumentacja	2019	15	Fundusz dróg samorządowych - 99,6 % Powiat Hajnowski - 0,4%	Zrealizowano wycinkę drzew. Stopień realizacji 10%.
GMINA HAJNÓWKA					
1	Przebudowa chodników we wsi Nowoberezowo droga powiatowa nr 1619b w tym dokumentacja	2019	120	Powiat Hajnowski - 50% Gmina Hajnówka - 50%	Opracowano dokumentację projektową na przebudowę drogi w tym chodników Stopień realizacji 10%.

2	Przebudowa dróg gminnych – ul. Łąkowa w Dubinach, droga wewnętrzna w Dubinach, droga Olchowa Kładka (I etap)	2018	1 715,16	Gmina Hajnówka - 100% Gmina Hajnówka - 50% Fundusz Leśny Nadleśnictwa Browsk - 50%	Wykonano nawierzchnię z kostki brukowej ul. Łąkowa. Wykonano nawierzchnię bitumiczną drogą wewnętrzną w Dubinach. Wykonano przebudowę drogi (I etap) nawierzchnia żwirowa – podbudowa drogi.
MIASTO HAJNÓWKA					
1	Zakup nowych autobusów komunikacji miejskiej	2018-2019	832	Leasing - 82% m. Hajnówka - 18%	Zakup trzech autobusów komunikacji miejskiej. Stopień realizacji 100%.
2	Budowa ścieżek rowerowych	2018	80	m. Hajnówka - 64,96% Fundusz leśny - 35,04%	Wykonano w ramach budowy ul. Celnej.
		2019	72	m. Hajnówka - 100%	Przygotowanie dokumentacji technicznej- ścieżka długości 1,1 km.
3	Edukacja ekologiczna	2018	4,5	m. Hajnówka - 100%	Przeprowadzenie warsztatów w szkołach.
		2019	14,2		Przeprowadzenie warsztatów w szkołach. Stopień realizacji 100%.
4	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	2018	40,69	m. Hajnówka - 80% Środki WFOŚiGW - 20%	Usunięto 66,31 Mg wyrobów zawierających azbest Stopień realizacji 52,5%.
		2019	26,3	m. Hajnówka - 100%	Usunięto 113,99 MG wyrobów zawierających azbest.
5	Rozbudowa drogi powiatowej nr 2327B ul. prosta (II etap) i przebudowa drogi powiatowej nr 1623B ul. Targowa i Dolna	2019	16	Powiat Hajnowski 100%	Przeprojektowano kanał deszczowy na zbiegu ulic Targowej, Dolnej i Poddolnej. Stan realizacji 55%.
GMINA NAREWKA					
1	Przebudowa hydrofornii Siemianówka	2019	1479,1	PROW - 63,63%, Gmina Narewka - 36,37%	Stopień realizacji 95%.
2	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	2019	281,6	PROW - 63,63%, Gmina Narewka - 36,37%	Budowa 20 sztuk przydomowych oczyszczalni ścieków. Stopień realizacji 100%.
3	Instalacja fotowoltaiki	2019	446,3 833,4	RPOWP - 67% Gmina Narewka - 33% RPOWP - 70% Gmina Narewka - 30%	Instalacje fotowoltaiczne w obiektach funkcjonalnych w gminie Narewka (fotowoltaika). Stopień realizacji 100%. Instalacje fotowoltaiczne jako indywidualne źródło energii elektrycznej.
4	Instalacja zestawów solarnych	2019	527	RPOWP - 70% Gmina Narewka - 30%	Instalacja kolektorów słonecznych jako indywidualne źródło energii cieplnej. Stopień realizacji 100%.
5	Działalność Ośrodka Edukacji Ekologicznej	2018 2019	451,4 466,5	Gmina Narewka - 100%	Stopień realizacji 100%.
GMINA CZEREMCHA					
1	Opracowanie dokumentacji na modernizację SUW Kuzawa	2018	49,2	Gmina Czeremcha - 100%	Stopień realizacji 100%.
2	Opracowanie dokumentacji na rozbudowę sieci kanalizacyjnej ul. 1 Maja, Duboisa, Szkolna, Żurawia, Jaskółcza, Lipowa, Boczna, Czeremcha Wieś	2018	58,50	Gmina Czeremcha - 100%	Stopień realizacji 40 %.

3	Opracowanie dokumentacji na budowę dróg – ul. Wrzosowa, Jaśminowa, Obwodowa, Boczna, Żurawia, odcinek wsi Stawiszcze, droga Kuzawa-Pohulanka-Opaka Duża, droga Zubacze-granica gminy, droga części wsi Wólka Terechowska	2018	45,0	Gmina Czeremcha - 100%	Stopień realizacji 10%.
PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ W HAJNÓWCE					
1	Modernizacja kotłowni	2018 - 2019	127,5	PEC - 100%	Dokonano wymiany odpylaczy cyklonowych służących do zatrzymania pyłów ze spalin odprowadzanych z kotłów do atmosfery. Planowana realizacja modernizacji kotłowni została wykonana w 8% ze względu na brak środków finansowych na realizację całościowego zadania w zaplanowanym terminie.
2	Wymiana sieci ciepłej na preizolowaną	2018 - 2019	266,5	PEC - 100%	Wymieniono rury ciepłownicze sieci tradycyjnej wieloletniej przesyłowej do budynków mieszkalnych charakteryzujących się dużą stratą ciepła do gruntu na sieć preizolowaną o niskim czynniku przenikania ciepła. Planowana realizacja modernizacji kotłowni została wykonana w 37% ze względu na brak środków finansowych na realizację całościowego zadania w zaplanowanym terminie.
PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W HAJNÓWCE					
1	Rozbudowa i remont sieci wodociągowej	2018-2019	222	PWiK - 100%	Wbudowywano 1,18 km sieci wodociągowej ulice: Celna, Słonecznikowa, Żytnia, Księżycowa. Stopień realizacji 100%.
2	Rozbudowa i remont sieci kanalizacyjnej	2018-2019	586	PWiK - 100%	Wykonano 2,94 km sieci kanalizacyjnej ulic: Makowa, Księżycowa, Kolejki Leśne, Urodzajna, Żytnia, Celna. Stopień realizacji 100%.

Źródło: opracowano na podstawie danych otrzymanych od gmin, PEC, PWiK

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 2018-2019

Lp.	Nazwa podmiotu	Nazwa zadania	Wielkość kwoty [PLN]
2018 rok			
1		Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół z DNJB w Hajnówce	561 230,81
2		Zakup nagród uczestnikom Ekololimpiady w SOSW w Hajnówce	300,00
2019 rok			
1		Zakup nagród dla uczestników Ekoolimpiady w SOSW w Hajnówce	300,00
2		Opracowanie dokumentacji na instalacje fotowoltaiczne na budynkach powiatowych	16 482,00
3		Instalacje fotowoltaiczne na budynkach powiatowych	501 915,20

Źródło: opracowano na podstawie własnych danych

b. Finansowanie ze środków WFOŚiGW

Na zadania służące ochronie środowiska przekazywane były środki w ramach wsparcia z WFOŚiGW w Białymstoku. Dofinansowania obejmowały następujące dziedziny: ochronę atmosfery, 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 udzielonych przez WFOŚiGW w Białymstoku

Lp.	Wnioskodawca	Zadanie	Udzielona kwota	Wykorzystana kwota	Dotacja
1	Gmina Hajnówka	Zakup sprzętu dla OSP Orzeszkowo	4 630,95	4 630,95	Dotacja
2	Gmina Narew	Zakup sprzętu dla OSP Trześcianka	75 000,00	75 000,00	Dotacja
3	Białowiecki Park Narodowy	Działania edukacyjne upowszechniające wiedzę ekologiczno-przyrodniczą	18 450,00	17 228,12	Dotacja
4	Miasto Hajnówka	Zabiegi pielęgnacyjne pomników przyrody	61 298,80	61 298,80	Dotacja
5	Gmina Narew	Wymiana kotła na olej w samorządowej instytucji kultury	19 525,00	18 296,25	Dotacja
6	Białowiecki Park Narodowy	Konkursy i działania edukacyjne dla dzieci i młodzieży	11 300,00	11 265,16	Dotacja
7	Gmina Czeremcha	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	9 200,00	6 133,00	Dotacja
8	Gmina Czyże	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	8 900,00	5 933,00	Dotacja
9	Miasto Hajnówka	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	8 400,00	5 600,00	Dotacja
10	Gmina Narewka	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	6 900,00	4 600,00	Dotacja
11	Gmina Narew	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	5 000,00	3 333,00	Dotacja
12	Gmina Hajnówka	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	13 356,00	8 933,00	Dotacja
13	Gmina Dubicze Cerkiewne	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	16 200,00	10 800,00	Dotacja
14	Gmina Białowieża	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	5 800,00	3 867,00	Dotacja

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 2015).

Tabela 6. Wskaźniki stopnia realizacji POŚ

Wskaźnik monitoringu	Stan wyjściowy [2015 rok]	Osiągnięty wskaźnik [2018 rok]
Jakość wód powierzchniowych, udział wód pozaklasowych	III-V klasa	III -V klasa
Długość sieci wodociągowej (km)	737,3	739,6
Długość sieci kanalizacyjnej (km)	292,4	296,3
Ilość zebranych zmieszanych odpadów komunalnych (Mg/rok)	7 484,11	8 327,58
Ilość odpadów wytworzonych (z wyłączeniem odpadów komunalnych) (tys. Mg/rok)	12,9	22,2
Wielkość emisji zanieczyszczeń gazowych do powietrza (bez CO ₂) (Mg)	336	390
Wielkość emisji zanieczyszczeń pyłowych (Mg)	99	75
Jakość powietrza atmosferycznego (klasa)	A	A
Wskaźnik lesistości (%)	53,3	53,5
Powierzchnia terenów objętych ochroną prawną (ha)	95 445,23	93 213,69

Źródło: opracowano na podstawie danych ze strony internetowej GUS

5. SPIS TABEL

TABELA 1. ZADANIA WŁASNE (INWESTYCYJNE) POWIATU	6
TABELA 2. ZADANIA KOORDYNOWANE	7
TABELA 3. ZADANIA INWESTYCYJNE GMIN POWIATU HAJNOWSKIEGO	13
TABELA 4. WYDATKOWANIE ŚRODKÓW BUDŻETU POWIATU NA ZADANIA Z ZAKRESU OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPDOARKI WODNEJ W LATACH 2018-2019	16
TABELA 5. ZESTAWIENIE DOATACJI UDZIELONYCH PRZEZ WFOŚiGW W BIAŁYMSTOKU.....	16
TABELA 6. WSKAŹNIKI STOPNIA REALIZACJI POŚ	17

Sporządziła: Ewa Cieślik