

Bielsk Podlaski, 9 października 2017r.

Gk. 602.4.2017

**Rada Miasta
Bielsk Podlaski**

Zgodnie z art. 18 ust.2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2017r. poz. 519 z późn. zm.), przedkładam pod obrady Rady Miasta Bielsk Podlaski raport z wykonania programu ochrony środowiska miasta Bielsk Podlaski na lata 2012-2015 z perspektywą na lata 2016-2019“.

BURMISTRZ MIASTA

Jarosław Borowski

Raport z wykonania
Programu Ochrony Środowiska miasta Bielsk Podlaski
na lata 2012-2015 z perspektywą na lata 2016-2019

W celu osiągnięcia planów założonych w polityce ekologicznej państwa oraz tworzenia warunków niezbędnych do realizacji zadań z zakresu ochrony środowiska na organy państwa i samorządu terytorialnego wszystkich szczebli (wojewódzki, powiatowy, gminny) został nałożony obowiązek sporządzenia programów ochrony środowiska. W związku z powyższym Rada Miasta Bielsk Podlaski dnia 30 października 2012r. podjęła uchwałę nr XXIV/156/12 Rady Miasta Bielsk Podlaski w sprawie przyjęcia Programu Ochrony Środowiska miasta Bielsk Podlaski na lata 2012-2015 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2016-2019.

Zgodnie z art.18 ust.2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2017r. poz. 519 z późn. zm.), organ wykonawczy gminy co 2 lata przedstawia radzie gminy raport z realizacji gminnego programu ochrony środowiska.

Ponieważ ustawa prawo ochrony środowiska nie ustaliła wymagań, formy i zakresu sprawozdania z realizacji powyższego planu, uznano iż sprawozdanie odnosić się będzie do oceny realizacji poszczególnych celów i kierunków, które określono w programie za priorytetowe.

Niniejszy raport obejmuje przede wszystkim ocenę realizacji poszczególnych działań w latach 2015-2016 określonych w programie i przedstawia się następująco:

1. Ogólna charakterystyka miasta:

Tab.1

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Stan na dzień	
			31.12.2015	31.12.2016
1.	liczba mieszkańców	osoby	26.075	25.817
2.	długość sieci kanalizacji sanitarnej i ogólnospławnej (z przyłączami)	km	116,42	117,27
3.	długość sieci kanalizacji deszczowej	km	44,7	44,7
4.	długość sieci wodociągowej (z przyłączami)	km	164,97	166,80
6.	długość utwardzonych dróg	km	59,42	59,63
7.	długość dróg wymagających modernizacji	km	18,48	18,28

2. „ochrona powietrza atmosferycznego” i „ochrona przed hałasem i polem elektromagnetycznym”

Substancje zanieczyszczające atmosferę ze względu na swój charakter i łatwość rozprzestrzeniania się, oddziałują na wszystkie elementy środowiska, na żywe zasoby przyrody, na zdrowie człowieka i wytwory jego działalności.

Do głównych źródeł zanieczyszczenia powietrza zaliczyć można emisje pochodzące z:

- zakładów energetycznych i przemysłowych;
- kotłowni i pieców w budynkach mieszkalnych,
- transportu kołowego.

W celu ograniczenia tzw. „niskiej emisji” za istotne kwestie uznano zmniejszenie zapotrzebowania na ciepło, poprzez termomodernizację budynków oraz zmianę sposobu ogrzewania poprzez podłączenie obiektów do sieci ciepłowniczej.

W 2016r. przeprowadzono termomodernizację przedszkola nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi w Bielsku Podlaskim przy ul. Żeromskiego 4. Zakres prac budowlanych obejmuje docieplenie ścian zewnętrznych i stropodachów, wymianę okien piwnic, drzwi wejściowych, wykonanie wentylacji mechanicznej, wykonanie nowego węzła cieplnego, przebudowa wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania oraz instalacji elektrycznej, przebudowa wewnętrznej instalacji zimnej wody, ciepłej wody, p.poż. Celem inwestycji jest zwiększenie efektywności energetycznej budynku, obniżenie kosztów eksploatacji obiektu oraz podniesienie komfortu termicznego użytkowników obiektu. Projekt niniejszy był ściśle ukierunkowany na ochronę środowiska, a zatem zmniejszenie ilości emisji szkodliwych zanieczyszczeń do atmosfery. Całkowita wartość zadania wyniosła 1 086 271,85 zł, w tym wartość wkładu Unii Europejskiej to 696 677,92 zł.

W ubiegłym roku wykonano również termomodernizację budynku komunalnego przy ul. Dubiażyńskiej 4 o kubaturze 1773,40m³. Koszt całkowity niniejszej inwestycji wyniósł 212 225,41zł, z czego ze środków własnych gmina na ten cel wydatkowała 178 900,00zł. Realizacja niniejszego zadania pozwoliła na zmniejszenie rocznego zapotrzebowania na ciepło do ogrzewania budynku w standardowym sezonie grzewczym z uwzględnieniem sprawności systemu grzewczego i przerw w ogrzewaniu z 73,50kWh/(m³xrok) do 18,44 kWh/(m³xrok).

Uwzględniając informacje przekazane przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Bielsku Podlaskim w 2015 i 2016r. podjęło następujące działania mające wpływ na obniżenie emisji pyłu:

- ✓ Wykonano przyłącza do budynków:

- niskoparametrowe przyłącze 2XDN25/90mm o długości 8m do budynku przy ul. 3 Maja 1A (budynek był ogrzewany z własnej kotłowni olejowej);
 - zewnętrzną instalację odbiorczą 2xDN40 mm o długości 16m do budynku przy ul. Żwirki i Wigury 3 (budynek był ogrzewany z kotłowni węglowej);
 - wysokoparametrowe przyłącze ciepłownicze 2XDN25mm o długości 21,5m do budynku jednorodzinnego przy ul. Ogrodowej 79 (budynek był ogrzewany z kotłowni węglowej);
 - niskoparametrowe przyłącze ciepłownicze 2xDN50mm o długości 35m do budynku przy ul. Kazimierzowskiej 3(nowy obiekt).
- ✓ Zmodernizowano i uruchomiono nową, o długiej efektywności, instalację odpylania kotła węglowego WRp-12. Nowa instalacja ogranicza emisję pyłów z normatywnego 400mg/m³ gazów odlotowych do 30 mg/m³. Zrealizowana inwestycja wyeliminowała wpływ nowego źródła na ewentualne zjawisko smogu nad miastem.
 - ✓ Do produkcji ciepła w kotle pracującym w okresie letnim zastosowano lepsze jakościowo paliwo (zamiast mialu spalany jest groszek) co powoduje znaczne obniżenie emisji pyłu.
 - ✓ Wybudowano nową kotłownię olejową z przyłączami do dwóch obiektów.
 - ✓ Poprzez reklamę „ciepła systemowego” na własnej stronie internetowej Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Bielsku Podlaskim stara się dotrzeć do społeczeństwa i uświadomić o korzyściach płynących z użytkowania scentralizowanej sieci ciepłowniczej.

W tym punkcie należy również nadmienić, iż w omawianym okresie sprawozdawczym zrealizowane zostały także zadania, których głównym celem nie była co prawda ochrona powietrza atmosferycznego, jednak ich realizacja przyczyniła się w efekcie do ograniczenia emisji zanieczyszczeń do powietrza. Do takich zadań należałoby zaliczyć modernizację dróg i usprawnienia w ruchu drogowym, poprzez m.in. wykonywanie prac związanych z bieżącym utrzymaniem ulic, remonty jezdni i chodników.

Tab. 2

Zadanie	Szacowany koszt	Finansowanie ze środków: własnych, WFOŚiGW, NFOŚiGW/ fundusze unijne	Lata realizacji	Krótki opis planowanej inwestycji
Budowa/ przebudowa/ modernizacja dróg	2 289 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk	2016	Budowa nawierzchni drogi w ramach zadania

	Podlaski, środki krajowe w ramach programu wieloletniego Program rozwoju gminnej i powiatowej infrastruktury drogowej na lata 2016 - 2019		„Budowa nawierzchni, kanalizacji deszczowej w ulicy Hołowieskiej” o długości 1339 m.
245,8 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2016	Budowa nawierzchni ul. Lipowej o dł. 266,5 m.
227,9 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2016	W ramach zadania pn. „Budowa ulicy Myśliwskiej w Bielsku Podlaskim (ul. Bema od ul. Obozowej skrzyżowanie z ul. Myśliwską)” wykonano: - jezdnię z betonu asfaltowego, - chodniki z kostki brukowej betonowej, - zjazdy z kostki brukowej betonowej, - kanalizację deszczową, - kanalizację sanitarną - sieć wodociągową.
604,3 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2015	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego na długości 157 m w ramach zadania „Budowa ul. Ciołkowskiego w Bielsku Podlaskim”.
52 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2015	Budowa pasa pieszo-jezdnego z kostki betonowej o długości 63 m w ramach zadania „Budowa zaulka ul. Kleeberga.
160,7 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2015	Budowa nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego na długości 68 m w ramach zadania „Budowa zaulka ul. Dębowej w Bielsku Podlaskim”
73,4 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2015	Budowa pasa pieszo-jezdnego o nawierzchni z kostki brukowej betonowej o długości

				91 m w ramach zadania „Budowa ul. Modrzewiowej w Bielsku Podlaskim”.
--	--	--	--	--

Kolejnym zadaniem wpływającym pośrednio na ograniczenie emisji zanieczyszczeń do powietrza jest budowa ścieżek rowerowych. Przedsięwzięcie realizowane jest etapowo. W 2015r. została wybudowana ścieżka rowerowa z kostki betonowej o długości 1242mb.

3. „ochrona jakości wód powierzchniowych i podziemnych oraz ich racjonalne wykorzystanie”

Zadania ujęte w Programie Ochrony Środowiska miasta Bielsk Podlaski na lata 2012-2015 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2016-2019, a realizacji których podjęto się w latach 2015-2016 przedstawiono w poniższej tabeli:

Tab.3

Zadanie	Szacowany koszt	Finansowanie ze środków: własnych, WFOŚiGW, NFOŚiGW/ fundusze unijne	Lata realizacji	Krótki opis planowanej inwestycji
Budowa/ rozbudowa/ modernizacja oczyszczalni ścieków	454,12 tys. zł	Środki własne PK Sp. z o.o.	2016	Opracowanie dokumentacji „Uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie miasta Bielsk Podlaski”
Budowa/ rozbudowa/ modernizacja sieci wodociągowej	24,9 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2015	Budowa sieci wodociągowej w ramach zadania „Budowa zaulka ul. Kleeberga (nr geod. 3806) w Bielsku Podlaskim” o długości 48 m
	20,5 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2015	Budowa wodociągu o długości 103 m w ramach zadania „Budowa kanalizacji sanitarnej, wodociągowej i oświetlenia w zaulku ul. Brańskiej (nr ewid. gr. 313)”
	216,16 tys. zł	Środki własne PK Sp. z o.o.	2016	Z rur: PVC Ø 160 - 305mb PVC Ø 110 - 471mb
	316,35 tys. zł	Środki własne PK Sp. z o.o.	2016	Przebudowa sieci wodociągowej z rur z żeliwa szarego na rury z PVC PVC Ø 160 - 512mb PVC Ø 110 - 256mb
Budowa/ rozbudowa/ modernizacja sieci kanalizacyjnej	65,4 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2015	Budowa kanalizacji sanitarnej o długości 116 m w ramach zadania „Budowa kanalizacji sanitarnej, wodociągowej i oświetlenia w zaulku ul. Brańskiej (nr ewid. gr. 313)”

	110,82 tys. zł	Środki własne PK Sp. z o.o.	2015	Z rur: PVC Ø 200 - 243mb PVC Ø 160 - 18,6mb
Budowa/ rozbudowa/ modernizacja sieci kanalizacji deszczowej	1 252 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski, środki krajowe w ramach programu wieloletniego Program rozwoju gminnej i powiatowej infrastruktury drogowej na lata 2016 - 2019	2016	Budowa kanalizacji deszczowej o długości 1498 m w ramach zadania „Budowa nawierzchni, kanalizacji deszczowej w ulicy Hołowieskiej”
	39,9 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2015	Budowa kanalizacji deszczowej o długości 41 m w ramach zadania „Budowa zaulka ul. Dębowej w Bielsku Podlaskim”
	37,5 tys. zł	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2015	Budowa kanalizacji deszczowej o długości 60 m w ramach zadania „Budowa ul. Modrzewiowej w Bielsku Podlaskim”.
Modernizacja przepompowni ścieków	159,57 tys. zł	Środki własne PK Sp. z o.o.	2015	Wymiana rurociągów, armatury i pomp.
Budowa/ modernizacja/ zamykanie stacji uzdatniania wody/ ujęć wody	118,08 tys. zł	Środki własne PK Sp. z o.o.	2016	Likwidacja 4 studni na nieczynnym ujęciu wody
Zadania nieinwestycyjne:				
Prowadzenie rejstru przylotowych oczyszczalni ścieków	-	-	2015 - 2016	Rejestr jest prowadzony i aktualizowany na bieżąco na podstawie zgłoszeń dokonywanych przez mieszkańców
Prowadzenie rejstru zbiorników bezodpływowych	-	-	2015 - 2016	Rejestr jest prowadzony i aktualizowany na bieżąco na podstawie danych z kwartalnych sprawozdań składanych przez przedsiębiorców posiadających zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych na terenie miasta Bielsk Podlaski oraz zgłoszeń dokonywanych przez mieszkańców.

4. „ochrona przyrody i krajobrazu”

Do obowiązków gminy, zgodnie z obowiązującym stanem prawnym należy utrzymanie terenów zieleni miejskiej, czyli występujących w granicach miasta parków, skwerów, zieleńców, klombów, donic itp. W związku z tym na bieżąco w zależności od potrzeb

prowadzone były prace związane z utrzymaniem i rozwojem zieleni poprzez m.in. koszenie trawników, utrzymanie czystości trawników, alejek oraz chodników, podlewanie, grabienie liści, cięcie pielęgnacyjne koron drzew, nasadzenia nowych drzew, krzewów i kwiatów, naprawa połamanych ławek itp. W ramach działań statutowych na bieżąco prowadzono także zadania związane z monitorowaniem pomników przyrody.

W 2015r. miasto dokonało następujące nasadzenia: 45 szt. drzew (29 szt. - Park Aleksandra Jagiellończyka Króla Polski, 11 szt. - zieleniec przy ul. Białowieskiej i 5 szt. pas drogowy ul. Studziwodzkiej), 15 szt. krzewów (zieleniec przy ul. Białowieskiej).

W tym też okresie został utworzony zieleniec w ul. Orzeszkowej o powierzchni ok. 769m² oraz zieleniec na terenie Przedszkola Nr 5 Krasnala Hałabały o powierzchni 285m².

W 2016r. zostały utworzone zieleńce w ulicy Hołowieskiej o powierzchni ok. 2 102m², w ulicy Lipowej o powierzchni ok. 243 m² oraz w ulicy Myśliwskiej i Bema o łącznej powierzchni ok. 591 m².

5. „racjonalna gospodarka odpadami przyjazna środowisku”

Na terenie miasta Bielsk Podlaski odbiór odpadów przedstawia się następująco:

1. Nieruchomości zamieszkałe objęte są systemem gospodarowania odpadami komunalnymi prowadzonym przez gminę miejską Bielsk Podlaski. Odpady są odbierane przez konsorcjum firm składające się z Przedsiębiorstwa Usługowo - Asenizacyjnego „ASTWA” Sp. z o.o. w Białymstoku i Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. w Bielsku Podlaskim.
2. Właściciele nieruchomości, na których jest prowadzona działalność gospodarcza lub powstają odpady remontowo-budowlane mają obowiązek zawierania indywidualnych umów cywilno-prawnych z przedsiębiorcami świadczącymi usługi w zakresie odbioru odpadów komunalnych na terenie miasta Bielsk Podlaski wpisanymi do rejestru działalności regulowanej.

Na terenie miasta został utworzony również Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych przy ul. Studziwodzkiej 37, do którego w ramach ponoszonej opłaty za śmieci mieszkańcy nieruchomości zamieszkałych mogą przywozić zalegające odpady.

Podmioty odbierające odpady komunalne z terenu miasta są zobowiązane zagospodarować odebrane odpady i poddać procesom odzysku i unieszkodliwiania zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w tym zmieszane odpady komunalne, odpady zielone oraz pozostałości po sortowaniu odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania przekazać do regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych wskazaną w planie gospodarowania odpadami dla województwa podlaskiego (ZZO Hajnówka, ul. Kleszczelowska 35, 17 - 200 Hajnówka).

Odpady selektywnie zebrane podmioty mają obowiązek przekazać do odzysku przedsiębiorcy prowadzącemu działalność w zakresie odzysku odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Ilości i rodzaje odpadów z terenu miasta, zebranych, i poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania lub odzysku w latach 2015 – 2016 przedstawiono w poniższej tabeli:

Tab. 4

Kod odpadu	Masa odpadów zebranych w 2015 roku [Mg]	Masa odpadów zebranych w 2016 roku [Mg]
20 03 01	5.295,550	5.519,320
20 01 11	0	0,400
20 02 03	0,220	35,080
20 03 07	33,130	71,460
20 01 23*	0,700	0,430
20 01 32	0	0,002
20 01 34	0	0,002
20 01 35*	1,580	0,720
20 01 36	2,780	15,488
20 01 39	0	0,080
20 01 99	46,080	287,700
ex 20 01 99	0	7,740
16 01 03	3,500	17,150
13 02 05*	0	1,168
17 01 01	9,660	5,400
17 02 03	2,700	0
17 04 05	0,450	0
17 06 04	0,160	2,920
17 09 04	63,880	382,540
15 01 02	167,850	103,921
15 01 04	5,500	5,959
15 01 06	10,020	112,360
ex 15 01 06	0	16,280
15 01 07	189,19	192,190
15 01 01	121,620	73,920

20 01 01	2,800	0,240
20 01 02	0,180	0,100
20 02 01	57,320	864,160

Do obowiązków gminy należy również utrzymanie czystości i porządku w obrębie całego miasta. W tym celu w drodze przetargu wyłaniany są wykonawcy usług w zakresie letniego i zimowego utrzymania dróg, usuwania odpadów i innych zanieczyszczeń nagromadzonych na powierzchni terenu.

W 2016r. pozyskano dotację z NFOŚiGW w Warszawie oraz WFOŚiGW w Białymstoku w wysokości 31.391,73zł na realizację zadania – usuwanie wyrobów zawierających azbest. W ten sposób utylizacji poddano 100,38Mg wyrobów zawierających azbest.

6. „edukacja ekologiczna”

Tab. 5

Krótki opis planowanej inwestycji	Finansowanie ze środków: własnych, WFOŚiGW, NFOŚiGW/ fundusze unijne	Lata realizacji	Szacowany koszt	Krótki opis planowanej inwestycji
Spektakl ekologiczny „Elektromisja”	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2015	1900 zł	spektakl skierowany do dzieci w wieku szkolnym (kl. III), w którym uczestniczyło ok. 230 osób
Ulotki informacyjne – gospodarka odpadami	Środki własne Miasta Bielsk Podlaski	2016	529 zł	w ramach realizacji kampanii informacyjno-edukacyjnej w zakresie systemu gospodarowania odpadami komunalnymi zostało wykonanych ok. 4 tys. sztuk ulotek informacyjnych dla mieszkańców nieruchomości
Bielski Dom Kultury: Organizacja imprez o charakterze edukacyjnym				
Wojewódzki Konkurs Plastyczny „Wiosna w lesie”	6.000 zł	środki własne BDK, środki WFOŚiGW	2015 - 2016	Konkurs organizowany jest od 2006 roku przez Bielski Dom Kultury wspólnie z Nadleśnictwem Bielsk. Adresowany jest do dzieci szkół podstawowych kl. I-VI. Nagrodzone prace eksponowane są na wystawie pokonkursowej.
Impreza edukacyjno-artystyczna „Pożegnanie zimy”	3.000 zł	środki własne BDK, środki	2015 - 2016	W imprezie udział biorą dzieci ze wszystkich bielskich szkół podstawowych. Prezentują

		WFOŚiGW		programy związane z ekologią i nadejściem wiosny.
Festyn ekologiczny „I Ty posadź swoje drzewo” w ramach Dnia Ziemi	2.000 zł	środki własne BDK, środki WFOŚiGW	2015 - 2016	Impreza adresowana jest głównie do dzieci bielskich przedszkoli. W programie jest część artystyczna, liczne konkursy, quizy, akcja sadzenia drzewka. Imprezie towarzyszą wystawy art. Celem festynu jest uświadomienie potrzeby ochrony środowiska.
Warsztaty z recyklingu	1.200 zł	środki własne BDK, środki WFOŚiGW	2015 - 2016	Uczestnikami warsztatów są dzieci, młodzież i dorośli, którzy przetwarzają beużyteczne przedmioty na przedmioty użytkowe o dużych wartościach estetycznych.
Wystawy o charakterze ekologicznym (fotograficzne, malarskie, rzeźbiarskie i inne)	2.000 zł	środki własne BDK, środki WFOŚiGW	2015 - 2016	Odbiorcami wystaw artystycznych są mieszkańcy Bielska i nie tylko. Każda z wystaw jest nie tylko promocją artysty. Uczy szacunku do przyrody, pokazuje jej piękno i potrzebę dbania o środowisko.
Działania plastyczne dla dzieci o charakterze ekologicznym (arteterapia, spotkania z plastyką, spotkania ze sztuką)	2.000 zł	środki własne BDK, środki WFOŚiGW	2015 - 2016	Wszelkiego rodzaju działania o charakterze ekologicznym mają na celu uświadomienie dzieciom i młodzieży jak ważna jest ochrona środowiska. Każde działanie poprzedzone jest wykładem, prelekcją, pogadanką
Plener malarski	6.000 zł	środki własne BDK, środki WFOŚiGW	2015 - 2016	Plenery mają na celu uwrażliwianie na piękno przyrody, uchwycenie piękna Podlasia, a jednocześnie integrują środowisko wspólną pasją tworzenia.
Miejski Konkurs Fotograficzny o tematyce przyrodniczej	2.000 zł	środki własne BDK, środki WFOŚiGW	2015 - 2016	Konkurs – adresowany do młodzieży szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych cieszy się dużym zainteresowaniem. Celem konkursu jest zainteresowanie młodzieży obserwacją przyrody w różnych porach roku.

Reasumując realizowane w latach 2015-2016 zadania w znacznej mierze przyczyniły się do poprawy warunków środowiskowych na terenie miasta. Większość zadań była realizowana zgodnie z przyjętym w Programie ochrony środowiska harmonogramem. Część zadań wymaga przesunięcia terminu ich wykonania, co związane jest w głównej mierze z koniecznością pozyskania środków finansowych na ich realizację. Miasto Bielsk Podlaski sukcesywnie, w miarę posiadanych środków budżetowych, eliminuje procesy i działania szkodliwe dla środowiska. Wiele działań sformułowanych w Programie ochrony środowiska wymaga dużych nakładów finansowych, dlatego niezbędne jest pozyskiwanie na ten cel środków pozabudżetowych. Biorąc pod uwagę zaangażowanie podmiotów odpowiedzialnych za wykonywanie poszczególnych przedsięwzięć, wydatkowanie środków, efekty realizacji zadań, stopień wykonania zadań przewidzianych w Programie ochrony środowiska można stwierdzić, że założone cele w znacznej mierze zostały osiągnięte.

BURMISTRZ MIASTA

Jarosław Borowski