

Raport z realizacji
Programu Ochrony Środowiska
dla Miasta Dąbrowa Górnicza do roku 2020 z perspektywą
na lata 2021-2024 za lata 2019-2020



Dąbrowa Górnicza, 2021 r.

Spis treści

I.	PODSTAWA PRAWNA OPRACOWANIA	5
II.	CEL I ZAKRES OPRACOWANIA.....	5
III.	CELE STRATEGICZNE PROGRAMU ORAZ METODYKA TWORZENIA RAPORTU	5
	III.1. Zarządzanie ochroną środowiska	8
	III.2. Ochrona klimatu i jakości powietrza	10
	III.3. Gospodarowanie wodami	15
	III.4. Gospodarowanie wodno-ściekowa	17
	III.5. Zasoby przyrodnicze.....	20
	III.6. Zagrożenie hałasem	23
	III.7. Gleby	26
	III.8. Zasoby geologiczne	28
	III.9. Pola elektromagnetyczne.....	29
	III.10. Zagrożenia poważnymi awariami oraz zagrożenia związane z wystąpieniem sytuacji kryzysowej.....	30
	III.11. Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów.....	31
IV.	OCENA REALIZACJI DZIAŁAŃ ZAPLANOWANYCH W PROGRAMIE ZA LATA 2019-2020	36
V.	WSKAŹNIKI MONITOROWANIA	36
VI.	ZESTAWIENIE PONIESIONYCH KOSZTÓW	39
VII.	PODSUMOWANIE REALIZACJI CELÓW I DZIAŁAŃ NA LATA 2019-2020	41

Wykaz skrótów:

WZP	Wydział Zamówień Publicznych Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej
CZK	Centrum Zarządzania Kryzysowego Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej
GDDKiA	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
GIOŚ	Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
GUS	Główny Urząd Statystyczny
MOPS	Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Dąbrowie Górniczej
MZGO	Miejski Zakład Gospodarowania Odpadami w Dąbrowie Górniczej
PKM Sosnowiec	Przedsiębiorstwo Komunikacji Miejskiej Sp. z o.o. w Sosnowcu
PKP PLK S.A	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
POŚ	Program ochrony środowiska
Raport	Raport z realizacji programu ochrony środowiska
RDOŚ	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Katowicach
RPO WSL	Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego
ŚODR	Śląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego
WID	Wydział Inwestycji Drogowych Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej
WIM	Wydział Inwestycji Miejskich Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej (do czerwca 2019 r.)
WIF	Wydział Infrastruktury Miejskiej Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej (od czerwca 2019 r.)
WIR	Wydział Inwestycji i Remontów Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej
WOŚ	Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej
WP	Państwowe Gospodarstwo Wodne - Wody Polskie
WUA	Wydział Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej

I. PODSTAWA PRAWNA OPRACOWANIA

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2020r. poz. 1219 z późn. zm.), organ wykonawczy gminy sporządza, co 2 lata raport z wykonaniu programu ochrony środowiska (zwany dalej POŚ), a następnie kolejno przedstawia go radzie gminy.

Program ochrony środowiska dla miasta Dąbrowa Górnicza do roku 2020 z perspektywą na lata 2021-2024 określa w rozdziale V.2. sposób prowadzenia monitorowania wdrażania zadań poprzez:

- a) systematyczne zbieranie danych liczbowych oraz informacji dotyczących realizacji poszczególnych zadań POŚ; wynikiem tych działań będzie materiał empiryczny stanowiący podstawę do analiz i ocen,
- b) przygotowanie raportów z realizacji zadań ujętych w POŚ,
- c) analizę porównawczą osiągniętych wyników z założeniami POŚ, określenie stopnia wykonania zapisów przyjętego POŚ oraz identyfikacja ewentualnych rozbieżności,
- d) analizę problemów systemowych oraz określenie i przeprowadzenie działań korygujących polegających na modyfikacji dotychczasowych oraz ewentualne wprowadzenie nowych instrumentów wsparcia.

II. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA

Raport z wykonania Programu ochrony środowiska dla miasta Dąbrowa Górnicza do roku 2020 z perspektywą na lata 2021-2024 (zwany dalej Raportem), obejmuje informacje o realizacji zadań za lata 2019 – 2020.

Urząd Miejski w Dąbrowie Górniczej określił zakres Raportu, który jest zgodny ze sprawozdawczością realizowaną w latach ubiegłych z modyfikacją wynikającą z obecnego kształtu POŚ. Dokument służy do oceny realizacji zadań i celów przyjętych w Programie.

III. CELE STRATEGICZNE PROGRAMU ORAZ METODYKA TWORZENIA RAPORTU

Uchwałą Nr XL/812/18 z dnia 23 maja 2018 r. Rada Miejska w Dąbrowie Górniczej przyjęła **Program ochrony środowiska dla miasta Dąbrowa Górnicza do roku 2020 z perspektywą na lata 2021-2024**. W Programie sformułowano m.in. cele i działania w odniesieniu do zróżnicowanych obszarów tematycznych z dziedziny ochrony środowiska.

Cele strategiczne określono w każdym obszarze zainteresowania i sformułowano w rozdziale IV POŚ w następujący sposób:

- 1) Zarządzanie ochroną środowiska
Cel strategiczny: Nadanie ochronie środowiska priorytetowej rangi w polityce miasta.
- 2) Ochrona klimatu i jakości powietrza

Cel strategiczny: Znaczące zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego, znaczący wzrost wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych oraz podjęcie działań z zakresu adaptacji do zmian klimatycznych.

3) Gospodarowanie wodami

Cel strategiczny: Znacząca poprawa bezpieczeństwa wód powierzchniowych i podziemnych oraz przyjęcie polityki ograniczającej ryzyko wystąpienia suszy i podtopień.

4) Gospodarka wodno-ściekowa

Cel strategiczny: Objęcie wszystkich kluczowych obszarów miasta systemem kanalizacji sanitarnej oraz zapewnienie wysokosprawnej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej.

5) Zasoby przyrodnicze

Cel strategiczny: Wysoka ranga ochrony przyrody w każdym aspekcie działalności miasta.

6) Zagrożenie hałasem

Cel strategiczny: Zmniejszenie powierzchni obszarów objętych zasięgiem szkodliwego oddziaływania hałasu komunikacyjnego i przemysłowego.

7) Gleby

Cel strategiczny: Kontynuacja polityki ochrony środowiska gruntowo – wodnego.

8) Zasoby geologiczne

Cel strategiczny: Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo geologiczne i górnicze udokumentowane złoża kopalin oraz udokumentowane wody podziemne, w granicach projektowanych stref ochronnych ujęć oraz obszarów ochronnych zbiorników wód podziemnych, a także udokumentowane kompleksy podziemnego składowania dwutlenku węgla, w celu ich ochrony będą ujawniane w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz planach zagospodarowania przestrzennego województwa śląskiego.

9) Pola elektromagnetyczne

Cel strategiczny: Zapewnienie bezpieczeństwa terenów zamieszkałych przed promieniowaniem elektromagnetycznym.

10) Zagrożenia poważnymi awariami oraz zagrożenia związane z wystąpieniem sytuacji kryzysowej

Cel strategiczny: Doskonalenie systemów zarządzania ryzykiem wystąpienia poważnej awarii oraz doskonalenie istniejącego systemu ratowniczego na wypadek zaistnienia poważnej awarii i sytuacji kryzysowej.

11) Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów

Cel strategiczny: Zapewnienie warunków do funkcjonowania systemu gospodarki odpadami w sposób adekwatny do wyzwań strategicznych określonych w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami.

Dla poszczególnych obszarów interwencji opracowano cele krótkookresowe do 2020 oraz średniookresowe do 2024r.

Metodyka tworzenia Raportu wymagała pozyskania informacji od poszczególnych jednostek Urzędu Miejskiego, spółek miejskich, zakładów budżetowych oraz instytucji państwowych.

W zakresie zadań własnych gminy wykorzystano sprawozdania z realizacji **Programu ochrony środowiska dla miasta Dąbrowa Górnicza do roku 2020 z perspektywą na lata 2021-2024.** umieszczone w **Raporcie o stanie Gminy Dąbrowa Górnicza za rok 2019 i 2020.**

W głównej mierze Raport koncentruje się na działalności Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej, a pozostałe dane wprowadzone do Raportu mają charakter informacyjny.

Trudności w sprawozdawczości były związane z realizacją zadań wpisanych do Programu Ochrony Środowiska Województwa Śląskiego, które należało umieścić w niniejszym dokumencie. W części zadania te powielają się w stosunku do konkretnych zadań gminy lub obejmują działania instytucji, które są sprawozdawane bezpośrednio w raporcie z realizacji Programu Ochrony Środowiska Województwa Śląskiego.

W zbieraniu informacji korzystano z Bazy Danych Lokalnych GUS oraz publikowanych informacji dotyczących działalności poszczególnych jednostek/instytucji. Należy zaznaczyć, że baza danych GUS nie zawierała informacji za 2020 r.

Informacje z poszczególnych obszarów zostały zebrane w formie tabel z informacją na temat celu, zakresu danego działania, kosztami i źródłem finansowania oraz jednostką odpowiedzialną.

Symbolem „*” oznaczono działania przypisane gminom i powiatom, które wynikają z planu operacyjnego zawartego w Wojewódzkim Programie Ochrony Środowiska.

III.1. Zarządzanie ochroną środowiska

Tabela 1. Cel 1: Udoskonalenie systemu zarządzania ochroną środowiska w Urzędzie Miejskim w Dąbrowie Górniczej.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Współpraca z organizacjami pozarządowymi w zakresie edukacji ekologicznej. Edukacja ekologiczna prowadzona w sposób uwzględniający skierowanie działań do osób w każdej grupie wiekowej.	2019	<p>1. Popularyzacja wiedzy w zakresie edukacji ekologicznej wśród uczniów dąbrowskich placówek oświatowych</p> <p>Zadanie obejmowało:</p> <p>a) Zakup nagród rzeczowych dla laureatów konkursów organizowanych w ramach Dnia Ziemi,</p> <p>b) Zakup worków i rękawic na akcje Sprzątanie Świata,</p> <p>c) Wykład autorski z okazji Święta Drzewa,</p> <p>e) Zakup Przewodnika przyrodniczego po Dąbrowie Górniczej oraz Mapy Przyrodniczo – Turystycznej.</p> <p>2. Edukacja ekologiczna prowadzona na wyjazdach ekologicznych w formie warsztatów.</p> <p>3. Współpraca z organizacjami pozarządowymi w zakresie edukacji ekologicznej. Edukacja ekologiczna prowadzona była w sposób uwzględniający skierowanie działań do osób w każdej grupie wiekowej.</p> <p>Zadania obejmowały min:</p> <p>a) Ochronę Pogorii I poprzez uzupełnianie stanu ilościowego ryb w zbiorniku Pogoria I, wzbogacenie w/w zbiornika o nowe gatunki oraz zapewnienie możliwości uprawiania rekreacji i sportów wędkarskich,</p> <p>b) Ochronę i kształtowanie środowiska poprzez budowę i remont urządzeń do dokarmiania – paśników, zmniejszenie szkód w uprawach rolnych poprzez uprawę poletek zaporowych, budowę urządzeń do monitorowania łowiska,</p> <p>c) Ochronę zbiorników wodnych na terenie miasta Dąbrowa Górnicza poprzez zarybianie w ilości pozwalającej utrzymać równowagę w ekosystemie wodnym, walkę z kłusownictwem oraz dokarmianie ptactwa dziko żyjącego na zbiornikach w okresie niedoboru spowodowanego zamarzaniem zbiorników,</p> <p>d) Poprawę warunków bytowania zwierzyny leśnej i polnej w okresie niedoboru pożywienia, introdukcję bażanta dla zasiedlenia i odbudowy populacji,</p> <p>e) Uzupełnienie oraz wprowadzenie nowych gatunków ryb do zbiornika Pogoria III oraz ich ochrona i kontrola zbiornika przez strażników społecznej straży wędkarskiej,</p> <p>f) Poprawę warunków bytowych zwierzyny dziko żyjącej, poprzez dokarmianie w okresie zimowym oraz uprawę poletek,</p> <p>g) Działania z zakresu czynnej ochrony siedlisk dla obszaru Natura 2000 Dąbrowskie Łąki(wykonanie koszenia, zachowanie i zwiększenie bioróżnorodności Łąg Dąbrowskich, zachowanie biotopów dla żerowiska,</p> <p>h) Ochronę dziedzictwa przyrodniczego z zakresu pszczelarstwa – zwiększenie żywotności pszczół poprzez możliwie najbardziej skuteczne leki i środki odkażające sprzęt pszczelarski i ule,</p> <p>i) Dokarmianie dzików na nęciskach założonych przez myśliwych, co miało wpływ na zmniejszenie zniszczeń poczynionych przez dziki na terenie Parku Zielona,</p> <p>J) Warsztaty ekologiczne EKO-Odkrywcy, które promowały idee ekologicznego stylu w życiu codziennym: segregację odpadów, oszczędzanie wody, energii, odnawialne źródła energii,</p> <p>k) Założenie oaz zieleni z drzewami kwitnącymi, przeprowadzono wykłady z zakresu architektury zieleni, wiedzy o drzewach i krzewach,</p> <p>l) Zwiększenie świadomości ekologicznej mieszkańców Dąbrowy Górniczej w zakresie konieczności usuwania roślin inwazyjnych, oraz zagrożeń z ich strony dla rodzimej fauny i flory,</p> <p>ł) Podniesienie świadomości ekologicznej oraz wiedzy o ochronie środowiska wśród mieszkańców Dąbrowy Górniczej , poprzez pokazanie ciekawych przyrodniczo miejsc Dąbrowy Górniczej, przedstawienie roli i znaczenia pszczół, korzyści płynących z wykorzystywania opakowań wielorazowych,</p> <p>m) Zorganizowanie warsztatów stacjonarnych w szkołach i przedszkolach na temat opakowań.</p>	<p>1) 30 523,84</p> <p>2) 6 407,60</p> <p>3) 129 695,00</p>	Budżet Miasta	WOŚ
		2020	<p>1. Z uwagi na pandemię, nie przeprowadzono szeregu planowanych działań edukacyjnych. Zakupiono worki i rękawice dla uczestników Sprzątania Świata.</p> <p>2. Współpraca z organizacjami pozarządowymi w zakresie edukacji ekologicznej. Edukacja ekologiczna prowadzona była w sposób uwzględniający skierowanie działań do osób w każdej grupie wiekowej (14 dotacji).</p> <p>Zadania obejmowały kontynuację zadań z 2019 r. Dodatkowo Stowarzyszenie dO!PaminaLab w ramach działań zrealizowało 3 zielone, rodzinne wyprawy, warsztaty artystyczne oraz komplety materiałów edukacyjnych do pracy zdalnej z uwagi na pandemię. Materiały tematyczne – O wodzie w przyrodzie, Z prądem pod prąd, Rady na odpady, Powietrze pod lupą- były dostępne dla zainteresowanych na stronie Wnioskodawcy.</p>	<p>1) 1 636,20</p> <p>2) 111 800,00</p>	Budżet Miasta	WOŚ
2	Rozwój funkcjonalności Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej w taki sposób, by możliwe było jego	2019	Funkcjonujący Miejski Systemu Informacji Przestrzennej jest wystarczający w bieżącej pracy zainteresowanych Wydziałów.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ/WUA

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
	efektywne i powszechne wykorzystanie przy postępowaniach z zakresu planowania przestrzennego i ochrony środowiska.	2020	Funkcjonujący Miejski Systemu Informacji Przestrzennej jest wystarczający w bieżącej pracy zainteresowanych Wydziałów.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ/WUA
3	Uwzględnienie zasad zielonych zamówień publicznych	2019	W 2019 roku uwzględniano zasady zielonych zamówień publicznych. W 15 wnioskach o wszczęcie postępowania uwzględniono ekologiczny aspekt zamówienia poprzez m.in. promocje bardziej ekologicznych środków transportu, wskazywanie energooszczędnych rozwiązań w procesach inwestycyjnych, wymóg odzyskania surowców wtórnych i konieczność przedkładania dokumentów potwierdzających wywóz odpadów na legalne składowisko.	W ramach bieżącej pracy	-	WZP
		2020	W 2020 roku uwzględniano zasady zielonych zamówień publicznych. W 23 wnioskach o wszczęcie postępowania uwzględniono ekologiczny aspekt zamówienia poprzez m.in. promocje bardziej ekologicznych środków transportu, wskazywanie energooszczędnych rozwiązań w procesach inwestycyjnych, wymóg odzyskania surowców wtórnych i konieczność przedkładania dokumentów potwierdzających wywóz odpadów na legalne składowisko.	W ramach bieżącej pracy	-	WZP
4	Monitorowanie stanu lokalnego środowiska	2019	1. Monitorowanie stanu środowiska na podstawie Państwowego Monitoringu Środowiska. 2. Monitoring jakości powietrza. 3. Badania jakości wód powierzchniowych i wód ze źródeł na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza. 4. Monitoring składowiska Miejskiego Zakładu Gospodarowania Odpadami przy ul. Głównej 144A.	1) W ramach bieżącej pracy WIOŚ 2)-4) koszty zostały podane w poszczególnych obszarach interwencji	1) Budżet GIOŚ 2) Budżet Miasta	1) GIOŚ 2) WOŚ
		2020	1. Monitorowanie stanu środowiska na podstawie Państwowego Monitoringu Środowiska. 2. Monitoring jakości powietrza. 3. Badania jakości wód powierzchniowych i wód ze źródeł na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza. <u>1.</u> Monitoring składowiska Miejskiego Zakładu Gospodarowania Odpadami przy ul. Głównej 144A.	1) W ramach bieżącej pracy WIOŚ 2)-4) koszty zostały podane w poszczególnych obszarach interwencji	1) Budżet GIOŚ 2) Budżet Miasta	1) GIOŚ 2) WOŚ
5	Opracowanie i wdrożenie koncepcji usług ekosystemowych w polityce lokalnej i regionalnej województwa śląskiego.	2019	Prezentowanie informacji dotyczących ochrony środowiska poprzez BIP, ekoportal i geoportal.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Prezentowanie informacji dotyczących ochrony środowiska poprzez BIP, ekoportal i geoportal.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
6	Opracowanie materiałów informacyjnych i promocyjnych dotyczących zwiększenia udziału społeczeństwa w procesach konsultacyjnych i podniesienia świadomości ekologicznej mieszkańców województwa.	2019	Zadanie realizowane w ramach ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U z 2021, poz. 247.) w odniesieniu do ocen oddziaływania na środowisko dla dokumentów strategicznych oraz w postępowaniach o wydanie decyzji środowiskowych.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Zadanie realizowane w ramach ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U z 2021, poz. 247.) w odniesieniu do ocen oddziaływania na środowisko dla dokumentów strategicznych oraz w postępowaniach o wydanie decyzji środowiskowych.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
7	Rozpowszechnianie wśród przedsiębiorców zrównoważonych wzorców produkcji, w tym systemów zarządzania środowiskowego.	2019	Zadanie realizowane pośrednio w ramach kontroli przedsiębiorców. Sprawdzanie obowiązków przedsiębiorców zgodnie z obowiązującymi przepisami. Działanie w ramach bieżącej pracy WOŚ.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Zadanie realizowane pośrednio w ramach kontroli przedsiębiorców. Sprawdzanie obowiązków przedsiębiorców zgodnie z obowiązującymi przepisami. Działanie w ramach bieżącej pracy WOŚ.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ

III.2. Ochrona klimatu i jakości powietrza

Tabela 2. Cel 1: Zmniejszenie emisji zanieczyszczeń z ogrzewania domów, mieszkań, budynków komunalnych i gminnych oraz z sektora transportu komunalnego, w szczególności poprzez zmianę struktury paliwa, modernizację źródeł ogrzewania oraz termomodernizację.

Cel 2. Włączenie się w realizację pakietu klimatyczno – energetycznego poprzez:

- ✓ zmniejszenie o 10% emisji gazów cieplarnianych (w stosunku do 2005 r.),
- ✓ zapewnienie 20% udziału energii ze źródeł odnawialnych w całkowitym zużyciu energii,
- ✓ zwiększenie o 20 proc. efektywności energetycznej,

przy czym każdy z parametrów dotyczy sektorów innych niż przemysłowe, a w szczególności: transport publiczny, rolnictwo, gospodarka odpadami oraz sektor komunalno-bytowy z budynkami, małymi źródłami, gospodarstwami domowymi, usługami itp.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Kontynuacja realizowanego programu wspierania ograniczania niskiej emisji przez mieszkańców gminy. Kontynuacja istniejącego systemu dofinansowań do termomodernizacji obiektów zamieszkania zbiorowego i obsługi komunalnej oraz obiektów oświatowych, służby zdrowia, kultury i sztuki podległych samorządowi.	2019	Likwidacja niskiej emisji – Program gminny przyjęty uchwałą nr XL/812/2018 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej w sprawie przyjęcia Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Miasta Dąbrowa Górnicza. W roku 2019 udzielono 414 dotacji.	2 883 130,18	Budżet Miasta	WOŚ
		2020	Likwidacja niskiej emisji – Program gminny przyjęty uchwałą nr XL/812/2018 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej w sprawie przyjęcia Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Miasta Dąbrowa Górnicza. W roku 2020 udzielono 454 dotacji.	2 907 664,10	Budżet Miasta	WOŚ
2	Modernizacja ciepłowni i węzłów ciepłnych lub łączenie systemów ciepłowniczych w celu optymalizacji wykorzystania energii pierwotnej paliw.	2019	Przyłączenie obiektu przy ul. Żeromskiego 5a Dąbrowa Górnicza, Przyłączenie do sieci ciepłowniczej budynku przy ul. Żeromskiego 8a, 10 w Dąbrowie Górniczej.	356 474,83	Budżet Spółki	TAURON Ciepło Sp. z o. o.
		2020	Przyłączenie do sieci ciepłowniczej budynku przy ul. Żeromskiego 8a, 10 w Dąbrowie Górniczej.	27 140,00	Budżet Spółki	TAURON Ciepło Sp. z o. o.
3	Wnikliwe prowadzenie postępowań w sprawie oceny oddziaływania na środowisko planowanych przedsięwzięć.	2019	W 2019r. wszczęto 2 postępowania z procedurą oceny oddziaływania na środowisko. Wpłynęło 1 odwołanie od decyzji środowiskowej, w ramach której była wykonywana ooś.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	W 2020r. wszczęto 6 postępowań z procedurą oceny oddziaływania na środowisko. Wpłynęło 1 odwołanie od decyzji środowiskowej, w ramach której była wykonywana ooś.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
4	Wykorzystywanie mechanizmu postępowań kompensacyjnych wynikających z przepisów o ochronie powietrza.	2019	W 2019r. nie prowadzono postępowań kompensacyjnych wynikających z przepisów o ochronie powietrza.	-	-	WOŚ
		2020	W 2020r. prowadzono 1 postępowanie kompensacyjne wynikające z przepisów o ochronie powietrza.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
5	Ograniczanie emisji z powierzchni dróg i placów (m.in. poprzez prowadzenie remontów istniejących dróg m.in. zmiana nawierzchni).	2019	1. Przebudowa ul. Roździeńskiego- Etap I. 2. Rozbudowa miejsc parkingowych oraz przebudowa istniejącego układu komunikacyjnego na Osiedlu Sikorskiego w Dąbrowie Górniczej - etap III.	1) 6 441 641,00 2) 13 063 829,56 (ujęto całość kosztów, brak możliwości wyłączenia kosztów na wymianę nawierzchni)	Budżet Miasta	WID
		2020	Przebudowa ul. Roździeńskiego- Etap II	11 388 879,20	Budżet Miasta	WID
6	Uwzględnienie w planach rozwoju transportu działań mających wpływ na jakość powietrza, poprzez m.in. upłynnienie ruchu pojazdów, budowę obwodnic, oraz wprowadzanie ograniczeń w ruchu	2019	Zadanie zrealizowane. Gmina posiada dokument „Polityka transportowa gminy Dąbrowa Górnicza”.	W ramach bieżącej pracy	-	WID
		2020	Zadanie realizowane: uwzględnienie w opracowywanym dokumencie „Plan Zrównoważonego Rozwoju Publicznego Transportu Zbiorowego dla obszaru Górnośląsko-Zagłębiowskiej Metropolii oraz gmin, z którymi zawarto porozumienie w sprawie powierzenia Górnośląsko-Zagłębiowskiej Metropolii zadania własnego gmin, tj. pełnienia funkcji organizatora publicznego transportu zbiorowego” działań mających na celu poprawę jakości powietrza. Opracowanie przygotowane na	-	-	WID

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
	pojazdów ciężkich na drogach miast*.		zlecenie Zarządu Transportu Metropolitalnego w Katowicach.			
7	Rozwój komunikacji publicznej w oparciu o nowoczesny niskoemisyjny tabor autobusowy oraz stworzenie zintegrowanego systemu komunikacji miejskiej (tramwaj/autobus/pociąg) mającego na celu przesiadkę z indywidualnych samochodów na rzecz transportu zbiorowego*.	2019	W 2019 r. złożono dwa wnioski: 1. o dofinansowanie zakupu czterdziestu autobusów z napędem hybrydowym w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego (z przyczyn niezależnych od Przedsiębiorstwa wniosek nie został zrealizowany), 2. o dofinansowanie w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko zakupu czternastu autobusów elektrycznych wraz z infrastrukturą do ich ładowania.	W ramach bieżącej pracy	-	PKM Sosnowiec
		2020	1. Kontynuowano działania związane z realizacją podpisanej pomiędzy PKM Sp. o.o. a Centrum Unijnych Projektów umowy na dofinansowanie zakupu 14- stu autobusów elektrycznych wraz z infrastrukturą do ich ładowania (ich dostawa przewidziana jest w 2021 r.). W związku z powyższym prowadzone są prace związane z budową infrastruktury do ich ładowania. 2. Złożono trzy wnioski o dofinansowanie zakupu łącznie 22 autobusów z napędem spalinowo-elektrycznym. 3. Kontynuowane są działania zmierzające do pozyskania kolejnych 8 autobusów elektrycznych wraz z dwiema ładowarkami pantografowymi do ich ładowania (w ramach współpracy z Górnośląsko-Zagłębiowską Metropolią).	W ramach bieżącej pracy	-	PKM Sosnowiec
8	Wdrażanie Inteligentnych Systemów Zarządzania Ruchem oraz mechanizmów wspomagających zarządzanie ruchem i transportem, jak: punkty przesiadkowe, plany centrów logistycznych na obrzeżach miast, BUSpasy, poprawa oznakowania dróg, strefy ograniczonego ruchu pojazdów w miastach*.	2019	„Promowanie zielonej mobilności na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza „Etap I i II. Zadanie obejmowało: <ul style="list-style-type: none"> Budowę drogi rowerowej wraz z oświetleniem oraz przebudową parkingu i korektą geometrii skrzyżowań w ciągu ulicy Kasprzaka. Budowę Centrum Przesiadkowego w rejonie Dworca PKP w Ząbkowicach wraz z przebudową układu komunikacyjnego w rejonie ul. Dworcowej i Armii Krajowej. Budowę drogi rowerowej w ciągu ul. Piłsudskiego oraz drogi rowerowej łączącej Centrum Przesiadkowe w Ząbkowicach z ul. Inwestycyjną – Ceramiczną oraz z Centrum Przesiadkowym Gołonóg (zadanie w realizacji). Budowę dróg rowerowych w ciągu ul. św. Antoniego, Armii Krajowej, Szosowej, Gościniec - Pasieka, Uklańskiego. Na ukończeniu były roboty budowlane w ciągu ul. Piłsudskiego. Trwały prace w ciągu ul. Wczasowej i ul. Żeglarskiej Prace projektowe zadania „Budowa Centrum Przesiadkowego w rejonie Dworca kolejowego PKP Centrum w Dąbrowie Górniczej wraz z budową układu komunikacyjnego”. Rozstrzygnięcie postępowania o udzielenie zamówienia na wykonanie zadania „Budowa dróg rowerowych i chodników wraz z korektą geometrii jezdnii odcinków ulicy Aleja Zagłębia Dąbrowskiego i Tysiąclecia”. Realizowane prace: przebudowa odcinka AL. Zagłębia Dąbrowskiego oraz ul. Tysiąclecia wraz z przebudową skrzyżowań AL. Zagłębia Dąbrowskiego z ul. Graniczną i ul. Tysiąclecia na skrzyżowania typu rondo. W ciągach AL. Zagłębia Dąbrowskiego oraz ul. Tysiąclecia budowane są wydzielone drogi dla rowerów, chodniki i ciągi pieszo rowerowe. Zakończono prace projektowe na „Budowę Centrum Przesiadkowego w rejonie dworca kolejowego PKP Gołonóg w Dąbrowie Górniczej wraz z budową układu komunikacyjnego”. <p>W czerwcu 2019r. zawarto umowę o dofinansowanie realizacji projektu „Promowanie zielonej mobilności na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza- Etap I” (kwota dofinansowania: 23 675 627, 40 zł).</p> <p>W marcu 2019r. złożono wniosek o dofinansowanie realizacji projektu „Promowanie zielonej mobilności na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza- Etap II” (wnioskowana kwota dofinansowania: 56 566 406, 46 zł).</p> <p>W listopadzie 2019r. zawarto umowę o udzielenie pomocy finansowej w formie dotacji celowej na realizację etapu I projektu.</p>	25 804 406,06	Budżet Miasta / RPO WSL 2014-2020	WID
		2020	W 2020 r: 1. Zawarto umowę dla zadania „Budowa centrum przesiadkowego w rejonie dworca PKP Centrum wraz z budową obsługującego układu komunikacyjnego” w ramach zadania inwestycyjnego „Promowanie zielonej mobilności na terenie gminy Dąbrowa Górnicza” Etap I i Etap II oraz przebudową infrastruktury kolejowej i drogowej w obszarze stacji Dąbrowa Górnicza, w tym likwidacji przejazdu kolejowo-drogowego w km 299,522 linii kolejowej nr 1 w ciągu ul. Konopnickiej, budowie wiaduktu kolejowego/tunelu drogowego na wysokości ul. Kościuszki i ul. Limanowskiego oraz budowie przejścia podziemnego pod torami łączącego perony z budynkiem dworca i Centrum Przesiadkowym, w ramach projektu pn.: „Poprawa bezpieczeństwa na skrzyżowaniach linii kolejowych z drogami – etap III”. Zadanie realizowane jest wspólnie przy udziale Gminy Dąbrowa Górnicza i PKP PLK S.A. z planowanym jego zakończeniem w 2023 roku. 2. Zawarto umowę dla zadania „Budowa centrum przesiadkowego w rejonie dworca PKP Gołonóg w Dąbrowie Górniczej wraz z budową układu komunikacyjnego” w ramach zadania inwestycyjnego „Promowanie zielonej mobilności na terenie gminy Dąbrowa Górnicza”. Projekt jest współfinansowany przez UE z środków Regionalnego Programu Operacyjnego oraz zadania Inwestycyjnego PKP PLK S.A. pn.: „Przebudowa Infrastruktury kolejowej i drogowej w obszarze przystanku Dąbrowa Górnicza Gołonóg”. Zadanie realizowane jest wspólnie przy udziale Gminy Dąbrowa Górnicza i PKP PLK S.A. z planowanym jego zakończeniem w 2023 roku.	Brak kosztów zadanie niezakończone	Budżet Miasta /RPO WSL 2014-2020 /Budżet PKP PLK S.A.	WID/PKP PLK S.A.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
			3. Wszczęto (wspólne z Tramwaje Śląskie S.A.) postępowanie o udzielenie zamówienia na przebudowę układu drogowego i infrastruktury tramwajowej (droga powiatowa i wojewódzka). Zakres prac obejmie: przebudowę torowiska tramwajowego - 5 km, budowę wydzielonej drogi dla rowerów - 4,5 km, przebudowę skrzyżowań na głównym ciągu komunikacyjnym w tym budowa 2 rond (Chopina i Morcinka), likwidację 2 szt. nadziemnych kładek dla pieszych (CH Pogoria i stara kładka), likwidacja podziemnych przejść dla pieszych przy ul. Chopina, Granicznej i Kasprzaka, przebudowę 4 przejść podziemnych, w tym budowę pochylni rowerowych w 3 przejściach podziemnych, budowę przejść dla pieszych w poziomie jezdni (w rejonie ul. Chopina, ul. 3 Maja, na wysokości PKZ, w rejonie ul. Korczaka i ul. Granicznej), przebudowę oświetlenia drogowego - ponad 200 nowych słupów oświetleniowych, likwidację barier architektonicznych, budowę 2 zintegrowanych przystanków tramwajowo - autobusowych (Aleja Róż i Manhattan).			
9	Wspieranie rozwoju transportu rowerowego oraz wdrażanie rozwiązań na rzecz jego integracji z miejskimi systemami transportowymi m.in. poprzez rozwój i modernizację infrastruktury oraz zmiany organizacji ruchu*.	2019	W ramach działania „Polityki Rowerowej Miasta Dąbrowa Górnicza” w roku 2019 wykonano następujące odcinki dróg dla rowerów: - ul. Kasprzaka - długość 2 700 m, - ul. Piłsudskiego - długość 2 300 m, - ul. św. Antoniego - długość 1 400 m, - ul. Armii Krajowej - długość 1 600 m, - ul. Szosowa - długość 570 m, - ul. Gościniec Pasieka - długość 2 500 m, - ul. Wczasowa - długość 820 m, - ul. Żeglarska - długość 720 m (w budowie), - ul. Roździeńskiego - długość 1 750 m, - ul. Konopnickiej - długość 400 m, - ul. Olszowa - długość 400 m.	Koszty ujęte w tabeli 2 pkt 8	Budżet Miasta / RPO WSL 2014-2020	WID
		2020	Z zakresu wdrażania rozwiązań na rzecz transportu rowerowego, wykonano nowe drogi dla rowerów w ul. Roździeńskiego (1 420 m), ul. Oddziału A.K.Ordona i ul. Myśliwskiej (3 440 m), ul. Inwestycyjnej (1 740 m), ul. Grynia (190m), w ciągu Alei Zagłębia Dąbrowskiego i ul. Tysiąclecia (3626m) oraz ul. Żeglarskiej (720 m).	8 886 058,12	Budżet Miasta	WID
10	Realizacja działań z zakresu ograniczania emisji ze źródeł spalania o małej mocy do 1MW poprzez wymiany systemów grzewczych na niskoemisyjne oraz poprzez montaż filtrów nakominowych ograniczających emisję*.	2019	Zadanie ujęte w tabeli 2 pkt. 1			
		2020	Zadanie ujęte w tabeli 2 pkt. 1			
11	Realizacja planów kompleksowej termomodernizacji budynków użyteczności publicznej*.	2019	Podpisano umowy na termomodernizację i przebudowę Przedszkola nr 1, 4 i 29.	Brak kosztów zadanie niezakończone	Budżet Miasta	WIR
		2020	1. Wykonywano termomodernizację i przebudowę Przedszkola nr 1, 4 i 29. Zakres robót budowlanych obejmował: termomodernizację, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, modernizację instalacji c.o., wymianę instalacji sanitarnej i elektrycznej oraz dostosowanie budynków do aktualnych przepisów p.poż. 2. Podpisano umowy na realizację robót związanych z przebudową i termomodernizacją Przedszkola Nr 9 i Nr 39. 3. Dokonano aktualizacji dokumentacji budowlanej i wykonawczej dla Przedszkola Nr 14, Nr 20, P9, P39.	1) 15 248 013,94 2) Brak kosztów zadanie niezakończone 3) 341 699,00	Budżet Miasta	WIR
12	Poprawa efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej, w tym poprzez ich kompleksową	2019	Zadanie ujęte w tabeli 2 pkt. 11			

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
	termomodernizację*. Opracowanie i wdrożenie systemu zbierania informacji o rodzaju użytkowanych paliw stałych w indywidualnych urządzeniach grzewczych*	2020	Zadanie ujęte w tabeli 2 pkt. 11			
13	Poprawa efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych, w tym poprzez ich kompleksową termomodernizację*.	2019	WUA na bieżąco przyjmuje zgłoszenia wniosków związanych z termomodernizacją i ociepleniem budynków mieszkalnych (zgłoszenie robót do WUA - działanie administracyjne).	Brak danych o kosztach poniesionych przez wnioskodawców.	Brak danych o źródłach finansowania	WUA
		2020	WUA na bieżąco przyjmuje zgłoszenia wniosków związanych z termomodernizacją i ociepleniem budynków mieszkalnych (zgłoszenie robót do WUA – działanie administracyjne).	Brak danych o kosztach poniesionych przez wnioskodawców.	Brak danych o źródłach finansowania	WUA
14	Prowadzenie kampanii edukacyjnych mających na celu wskazywanie prawidłowych postaw odnośnie ochrony powietrza, a także środków ostrożności odnośnie negatywnych skutków złej jakości powietrza*.	2019	1. Na terenie Dąbrowy Górniczej funkcjonuje Dynamiczna Mapa Jakości Powietrza która dostarcza bieżącą informację o jakości powietrza w każdym dowolnym miejscu miasta. Wyniki badań w ramach ww. systemu dostępne są pod linkiem: https://atmopolis.pl/dynamic_map/dabrowa.html . 2. Zamontowano tablicę informującą o zanieczyszczeniu powietrza w dzielnicy Ząbkowice.	1) 106 174,00 2) 11 931,00	Budżet Miasta	WOŚ
		2020	Na terenie Dąbrowy Górniczej funkcjonuje Dynamiczna Mapa Jakości Powietrza, która dostarcza bieżącą informację o jakości powietrza w każdym dowolnym miejscu miasta. Wyniki badań w ramach ww. systemu dostępne są pod linkiem: https://atmopolis.pl/dynamic_map/dabrowa.html)	61 500,00	Budżet Miasta	WOŚ
15	Kształtowanie postaw społecznych w kierunku wdrażania zasad efektywności energetycznej poprzez edukację ekologiczną, a także wzorce*.	2019	Zadanie ujęte w tabeli 2 pkt 1.			
		2020	Zadanie nierealizowane.	-	-	WOŚ
16	Prowadzenie działań kontrolnych w zakresie zakazu spalania odpadów w indywidualnych systemach grzewczych jako elementu zmian w świadomości społeczeństwa oraz środek prewencyjny*.	2019	Prowadzenie działań kontrolnych w zakresie zakazu spalania odpadów w indywidualnych systemach grzewczych jako elementu zmiany w świadomości społeczeństwa oraz ośrodek prewencyjny. Przeprowadzono 1003 kontroli, przy czym ze 110 kontroli palenisk został sporządzony protokół.	W ramach bieżącej pracy	-	Straż Miejska
		2020	Przeprowadzono 640 interwencje w zakresie przeciwdziałania smogowi, sporządzono 73 protokoły z kontroli (bezkosztowo), wystawiono 36 mandaty karne na kwotę 5950 zł, pobrano 10 próbek popiołu. W dniu 15.12.2020 r. została powołana nowa komórka Straży Miejskiej Eko patrol, będzie ona kontrolowała źródła ogrzewania, jakość paliwa stałego oraz miejsca powstawania potencjalnych dzikich wysypisk na terenach miejskich.	W ramach bieżącej pracy	-	Straż Miejska
17	Realizacja inwestycji w odnawialne źródła energii na terenie województwa śląskiego*.	2019	Rozpoczęto zadanie „Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych na budynkach jednorodzinnych na terenie Dąbrowy Górniczej” poprzez zakwalifikowanie 327 gospodarstw domowych do montażu instalacji fotowoltaicznej.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Zrealizowano 185 instalacji w ramach zadania: Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych na budynkach jednorodzinnych na terenie Dąbrowy Górniczej.	2 836 312,05	Budżet Miasta / RPO WSL 2014-2020	WOŚ
18	Aktualizacja założeń do planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe z określeniem możliwości wykorzystania odnawialnych źródeł energii*.	2019	Zadanie zrealizowane. Obowiązuje Uchwała NR XXII/502/2016 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 16 listopada 2016 roku w sprawie przyjęcia „Aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe Gminy Dąbrowa Górnicza”.	W ramach bieżącej pracy	-	do czerwca 2019 r. WIM 2019/2020 r. WIF
		2020				

Tabela 3. Cel 3: Uwzględnianie we wszystkich nowo przyjmowanych miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego elementarnych zasad zagospodarowania przestrzennego sprzyjających adaptacji do zmian klimatycznych.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [tys. zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Uwzględnianie w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego zapisów związanych z zagospodarowaniem wód opadowych i roztopowych, zapewnieniem wysokiego udziału powierzchni biologicznie czynnych oraz terenami zieleni.	2019	Zadanie jest realizowane w ramach przyjmowanych w gminie planów zagospodarowania przestrzennego.	W ramach bieżącej pracy	-	WUA
		2020	Zadanie jest realizowane w ramach przyjmowanych w gminie planów zagospodarowania przestrzennego.	W ramach bieżącej pracy	-	WUA
2	Uwzględnianie w dokumentach planistycznych oraz w decyzjach dotyczących planowania i zagospodarowania przestrzennego granic obszarów zagrożenia powodzią wyznaczonych na mapach zagrożenia powodziowego oraz poziomu zagrożenia powodziowego, jak również wniosków wynikających z planów zarządzania ryzykiem powodziowym.	2019	Zadanie jest realizowane w ramach przyjmowanych w gminie planów zagospodarowania przestrzennego.	W ramach bieżącej pracy	-	WUA
		2020	Zadanie jest realizowane w ramach przyjmowanych w gminie planów zagospodarowania przestrzennego.	W ramach bieżącej pracy	-	WUA

Tabela 4 Cel 4: Udział w pracach nad opracowaniem „Planu adaptacji do zmian klimatu”.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [tys. zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Udział w pracach nad opracowaniem „Planu adaptacji do zmian klimatu”.	2019	Zadanie zrealizowane. „Plan adaptacji miasta Dąbrowa Górnicza do zmian klimatu do roku 2030” został przyjęty Uchwałą XV/221/2019 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 23.10.2019 r. Dokument w realizacji.	W ramach bieżącej pracy	Działanie finansowane przez Ministerstwo Środowiska	WOŚ
		2020				

III.3. Gospodarowanie wodami

Tabela 5 Cel 1: Zapewnienie należytego poziomu ochrony środowiska przed oddziaływaniem przydomowych oczyszczalni ścieków.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [tys. zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Realizacja i monitorowanie polityki udzielania dofinansowania dla budowy przydomowych ścieków.	2019	1. Dotacje do budowy przydomowych oczyszczalni ścieków (szt.5). 2. Dotacje celowe do budowy przepompowni (szt.1).	23 961,24	Budżet Miasta	WOŚ
		2020	1. Dotacje do budowy przydomowych oczyszczalni ścieków (szt.32). 2. Dotacje celowe do budowy przepompowni (szt.1).	129 777,23	Budżet Miasta	WOŚ
2	Bieżąca kontrola przydomowych oczyszczalni ścieków pod kątem zgodności ich eksploatacji z przepisami o ochronie środowiska	2019	W 2019r. przeprowadzono kontrolę przydomowych oczyszczalni ścieków w ramach zadań bieżących.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Zadanie nierealizowane.	-	-	WOŚ

Tabela 6 Cel 2: Realizacja strategicznych wymagań polityki ochrony wód.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Realizacja działań wynikających z programu wodno-środowiskowego, krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych oraz planu zapobiegania skutkom suszy	2019	1. Przyjęto Uchwałę Nr XV/225/2019 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 23 października 2019 r. w sprawie zmiany aglomeracji Dąbrowa Górnicza. – Dz. Urz. Woj. Śl. z dnia 25.10.2019 r., poz. 7060. Wykonano sprawozdanie z krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych za 2019 r. 2. Trwają prace nad opracowaniem Planów Skutków Przeciwdziałania Skutkom Suszy.	1) W ramach pracy bieżącej 2) Brak danych (koszt Wód Polskich)	-	1) 2019 r. WIF, 2020 r. WIF/WIR 2) Wody Polskie
		2020	1. Wykonano sprawozdanie z krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych za 2019 r. 2. Opracowano Planów Skutków Przeciwdziałania Skutkom Suszy, dokument czeka na przyjęcie.	1) W ramach pracy bieżącej 2) Brak danych (WP)	-	1) WIF/WIR 2) Wody Polskie
2	Działania edukacyjne, promocyjne, propagujące i upowszechniające wiedzę o konieczności, celach, zasadach i sposobach ochrony wód, w szczególności skierowane do dzieci i młodzieży*.	2019	1. Światowy Dzień Wody w tym: - event dla mieszkańców Dąbrowy Górniczej w Centrum Handlowym, - konkurs filmowy wraz z Galą Filmową dla dzieci i młodzieży dąbrowskich placówek. 2. Strażnik Czystej Wody – ekologiczny projekt edukacyjny skierowany do uczniów klas trzecich ze wszystkich szkół podstawowych z terenu Dąbrowy Górniczej (https://dabrowskie-wodociagi.pl/zrownowazony-rozwoj/edukacja-ekologiczna/straznik-czystej-wody/)	W ramach bieżącej pracy	Budżet Spółki	Dąbrowskie Wodociągi
		2020	Zadanie nierealizowane.	-	-	Dąbrowskie Wodociągi
3	Działania edukacyjne, promocyjne, propagujące i upowszechniające wiedzę o konieczności, celach, zasadach i sposobach oszczędnego użytkowania wody oraz najważniejszych sprawach związanych z odprowadzaniem i oczyszczaniem ścieków, w szczególności skierowane do dzieci i młodzieży.	2019	Zadanie ujęte w tabeli 6 pkt. 2.			
		2020	Zadanie nierealizowane.	-		Dąbrowskie Wodociągi
4	Wdrażanie zintegrowanych systemów gospodarowania wodami uwzględniających zasady zarządzania zlewniowego, w tym budowa lokalnych systemów monitoringu jakości wód na poziomie mikrozelewni – takich jak monitoring miejski oparty o rozwiązania RTC*.	2019	Badania jakości wód powierzchniowych i wód ze źródeł na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza.	7 684,44	Budżet Miasta	WOŚ
		2020	Badanie wód ze źródełek oraz wód powierzchniowych na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza.	7 867,40	Budżet Miasta	WOŚ

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
5	Realizacja obiektów małej retencji zgodnie z Programem małej retencji dla województwa śląskiego, w tym nietechnicznych form retencji wód*.	2019	Zadanie nierealizowane.	-	-	Brak przypisanej do zadania jednostki
		2020	Dofinansowanie do systemów zagospodarowania wód opadowych – „deszczówka”. Jednocześnie mieszkańcy Dąbrowy Górniczej mogli korzystać z programu rządowego „Moja Woda”.	2 945,00	Budżet Miasta	WOŚ
6	Utrzymywanie, doposażenie i optymalizacja wykorzystania magazynów przeciwpowodziowych (wojewódzkich, powiatowych i gminnych)*.	2019	Bieżące utrzymanie magazynu – konserwacja, przeglądy, inwentaryzacja sprzętu.	W ramach bieżącej pracy	-	CZK
		2020	Bieżące utrzymanie magazynu – konserwacja, przeglądy, inwentaryzacja sprzętu.	W ramach bieżącej pracy	-	CZK
7	Budowa, przebudowa, modernizacja budowli przeciwpowodziowych*.	2019	Konserwacja wałów przeciwpowodziowych ciekłu Trzebyczka.	125 055,62	Budżet WP	Wody Polskie
		2020	Brak danych. Dokument „Sprawozdanie z działań podejmowanych na terenie nadzoru wodnego w Katowicach za rok 2020” będzie dostępny we wrześniu 2021.	-	-	Wody Polskie
8	Budowa, przebudowa, modernizacja budowli wodnych służącym innym celom*.	2019	Zadanie nie jest realizowane na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza.	-	-	-
		2020	Zadanie nie jest realizowane na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza.	-	-	-
9	Działania inwestycyjne i utrzymaniowe związane z melioracjami wodnymi szczegółowymi oraz rowami odwadniającymi tereny zurbanizowane*.	2019	W ramach zadania „Zagłębiowski Park Linearny - rewitalizacja obszaru funkcjonalnego doliny rzek Przemszy i Brynicy” odbywało się oczyszczenie dna i faszynowanie brzegów stawu parkowego oraz rowu zasilającego staw w wodę.	Zadanie wykonywane w ramach całości zamówienia	Budżet Miasta	WIR
		2020	Zadanie nierealizowane.	-	-	-
10	Działania związane z przywracaniem i poprawą ekologicznych funkcji wód i poprawą hydromorfologii koryt cieków, w tym: 1) działania renaturyzacyjne i rewitalizacyjne, 2) przywracanie drożności cieków, 3) zwiększenie retencyjności naturalnej ich zlewni*.	2019	Wykonane prace wymienione w pkt 9 przyczyniły się do poprawy stosunków wodnych terenów przyległych do tych cieków wodnych poprzez ułatwienie spływu wód w kierunku odbiorników, a tym samym zmniejszenie ryzyka występowania podtopień. Ponadto wykoszenie przyległej do koryt roślinności przyczyniło się do możliwości wzrostu roślin trawiastych, które asymilowały zanieczyszczenia ze środowiska wodnego.	Zadanie wymienione w pkt 9	Zadanie wymienione w pkt 9	WIR
		2020	Zadanie nierealizowane.	-	-	-

III.4. Gospodarowanie wodno-ściekowa

Tabela 7 Cel 1: Stała rozbudowa i modernizacja sieci kanalizacyjnej i wodociągowej

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Realizacja działań wynikających ze „Strategii Rozwoju Miasta: Dąbrowa Górnicza 2022 - Aktualizacja”: 1) Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej w gminie Dąbrowa Górnicza – etap II: budowa sieci wodno - kanalizacyjnej w dzielnicach Ujejsce, Tucznawa, Sikorka, Bugaj oraz w rejonie ul. Strzemieszyckiej, Sosnowej, Rudnej, Zakawie: 2) Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej dla zlewni Łęka, Łosień, Okradzionów, Nowa Kuźniczka, Błędów.	2019	1. „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w gminie Dąbrowa Górnicza- etap II”. W 2019 trwały prace przygotowawcze do ogłoszenia przetargu na wykonanie aktualizacji dokumentacji projektowej dla dzielnicy Ujejsce. 2. Kompleksowe przygotowanie terenu inwestycyjnego w Tucznawie etap IV. Zadanie odejmowało swym zakresem zagospodarowanie terenów inwestycyjnych, w tym budowę kanalizacji deszczowej i zbiorników retencyjnych ZB-1, ZB-2, kanalizacji sanitarnej wraz z tłocznią ścieków, budowę kanalizacji dla suchych dolin, sieci wodociągowej, oświetlenia ulicznego oraz budowę dróg lokalnych wraz z chodnikami, ścieżką rowerową.	1) Brak kosztów, zadanie w trakcie przygotowania 2) 239 133,79	Budżet Miasta	1) WIR 2)WID
		2020	W ramach realizacji zadania uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w gminie Dąbrowa Górnicza – kanalizacja w dzielnicy Tucznawa, wybudowano 2135, 9 m wodociągu, 2658, 51 m sieci kanalizacji sanitarnej, jedną tłocznię oraz 5399, 97 mb kanalizacji deszczowej, zbiornik ZB2 i zbiornik ZB2_1.	16 580 040,13	Budżet Miasta	WID
2	Budowa, rozbudowa i modernizacja sieci kanalizacji, w tym deszczowej*.	2019	1. Kompleksowe przygotowanie terenów inwestycyjnych na potrzeby działalności gospodarczej w Dąbrowie Górniczej (Zakres projektu obejmuje: niwelację terenu, uzdatnianie i zagęszczanie terenu drogi na terenie projektowanej inwestycji wraz ze zjazdami, budowę sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej, deszczowej, tłoczni, budowę linii kablowych oświetleniowych, zasilenie tłoczni, sieć teletechniczną, odtworzenie nawierzchni. Lokalizacja inwestycji: Strzemieszyce Małe, Kazdębie). 2. Zagospodarowanie terenu Osiedla przy ul. Mickiewicza, Krasińskiego i 6 Sierpnia w Dąbrowie w ramach zadania inwestycyjnego „Rewitalizacja przestrzeni publicznych i terenów zdegradowanych w Dąbrowie Górniczej”. 3. Sukcesywna modernizacja istniejącej i realizacja nowej sieci kanalizacji sanitarnej wraz z towarzyszącą infrastrukturą (pompownie ścieków). Wybudowano 1 km 40 m kanalizacji deszczowej.	1) 8 205 631,26 2) 2 946 937,26 3) 3 375 890,00	1) Budżet Miasta 2) Budżet Miasta 3) Budżet Spółki	1) WIR 2) WIR 3) Dąbrowskie Wodociągi
		2020	1. Kompleksowe przygotowanie terenów inwestycyjnych na potrzeby działalności gospodarczej w Dąbrowie Górniczej (Zakres projektu obejmuje: niwelację terenu, uzdatnianie i zagęszczanie terenu drogi na terenie projektowanej inwestycji wraz ze zjazdami, budowę sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej, deszczowej, tłoczni, budowę linii kablowych oświetleniowych, zasilenie tłoczni, sieć teletechniczną, odtworzenie nawierzchni. Lokalizacja inwestycji: Strzemieszyce Małe, Kazdębie) – zadanie zakończone. 2. Zagospodarowanie terenu Osiedla przy ul. Mickiewicza, Krasińskiego i 6 Sierpnia w Dąbrowie Górniczej w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Rewitalizacja przestrzeni publicznych i terenów zdegradowanych w Dąbrowie Górniczej”. W ramach w/w zadania zagospodarowano teren wokół budynków przy ul. Mickiewicza 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13, przy ulicy Krasińskiego 44,45,46,47,48,49 z przebudowa sieci i przyłączy kanalizacji deszczowej oraz rozbudowę oświetlenia terenu wokół budynku przy ul. Krasińskiego 49. 3. Sukcesywna modernizacja istniejącej i realizacja nowej sieci kanalizacji sanitarnej wraz z towarzyszącą infrastrukturą (pompownie ścieków).	1) 12 484 170, 77 2) 4 808 466,05 3) 17 229 710,00	1) Budżet Miasta 2) Budżet Miasta 3) Budżet Spółki	1) WIR 2) WIR 3) Dąbrowskie Wodociągi
2a	Budowa, rozbudowa i modernizacja sieci wodociągowej (dodatkowy punkt).	2019	Budowa nowych oraz modernizacja istniejących sieci wodociągowych. W trakcie realizacji była budowa 1 621, 02 mb nowych sieci wodociągowych, wymieniono 776, 3 mb sieci wodociągowych oraz w trakcie realizacji jest wymiana 2301, 03 mb zdegradowanych sieci wodociągowych, w których występowały znaczne spadki wody, następuje sukcesywna (w trakcie realizacji jest 1617, 09 mb) modernizacja istniejącej i realizacja nowej sieci kanalizacyjnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą.	3 376 340,00	Budżet Spółki	Dąbrowskie Wodociągi
		2020	Budowa nowych oraz modernizacja istniejących sieci wodociągowych, wymiana odcinków sieci wodociągowych azbestowo-cementowych, wymiana zdegradowanych sieci wodociągowych. W 2020 r. w trakcie realizacji była budowa 6923, 51 mb nowych sieci wodociągowych, wymieniono 1426, 93 mb zdegradowanych sieci wodociągowych, w których występowały znaczne spadki wody, następuje sukcesywna (w trakcie realizacji jest 3460, 77 mb) modernizacja istniejącej i realizacja nowej sieci kanalizacyjnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą.	9 084 850,00	Budżet Spółki	Dąbrowskie Wodociągi

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
3	Budowa, rozbudowa i modernizacja urządzeń służących do oczyszczania ścieków komunalnych i zagospodarowywania osadów ściekowych*.	2019	Optimalizacja wykorzystania istniejących oczyszczalni ścieków – prace prowadzono na bieżąco.	511 310,00	Budżet Spółki	Dąbrowskie Wodociągi
		2020	Optimalizacja wykorzystania istniejących oczyszczalni ścieków – prace prowadzono na bieżąco.	128 750,00	Budżet Spółki	Dąbrowskie Wodociągi
4	Budowa, rozbudowa i modernizacja ujęć wody, stacji uzdatniania wody oraz infrastruktury służącej do zbiorowego zaopatrzenia w wodę*.	2019	1. Modernizacja i rozbudowa systemów poboru i uzdatniania wody w celu dostosowania jakości wody do picia do standardów UE - prace prowadzono na bieżąco. 2. Budowa ujęć wody głębinowej wraz z systemem nawadniania przy obiektach sportowych w ul. Konopnickiej, Głównej, Kusocińskiego i Sportowej. W ramach zadania wybudowano studnię głębinową do nawadniania boisk sportowych.	1) 338.930,00 2) 36 900,00	1) Budżet Spółki 2) Budżet Miasta	1) Dąbrowskie Wodociągi 2) WIR
		2020	1. Modernizacja i rozbudowa systemów poboru i uzdatniania wody w celu dostosowania jakości wody do picia do standardów UE - prace prowadzono na bieżąco.	245 350,00	Budżet Spółki	Dąbrowskie Wodociągi
5	Budowa, rozbudowa i modernizacji urządzeń służących do optymalizacji wykorzystania istniejącej infrastruktury wodno-kanalizacyjnej (w tym systemy sterowania, monitoringu i przesyłania danych)*.	2019	Zakup urządzeń umożliwiających monitorowanie jakości wody i ścieków.	194 400,00	Budżet Spółki	Dąbrowskie Wodociągi
		2020	Zakup urządzeń umożliwiających monitorowanie jakości wody i ścieków.	10,00	Budżet Spółki	Dąbrowskie Wodociągi
6	Rozwijanie systemów zagospodarowania wód opadowych na terenach zurbanizowanych, w tym: <ul style="list-style-type: none"> • umożliwiających wykorzystanie wód opadowych, • związanych z retencjonowaniem i czasowym przetrzymaniem wód opadowych • związanych z tworzeniem tzw. „ogrodów deszczowych w miastach” związanych z zachęcaniem mieszkańców do tworzenia i utrzymywania obiektów mikroretencji wód*.	2019	Zadanie nierealizowane.			-
		2020	Zadanie wymienione w tabeli 6 pkt 5 oraz w tabeli 7 pkt 1.			
7	Działania edukacyjne, upowszechniające wśród rolników wiedzę o dobrych praktykach w zakresie ochrony wód, poprawy retencyjności zlewni w szczególności dzięki zabiegom z zakresu fito- i agromelioracji oraz melioracji wodnych szczegółowych*.	2019	Wg danych uzyskanych z ŚODR nie były prowadzone szkolenia na terenie gminy z przedmiotowego zakresu, z tego względu, że rolnicy nie sygnalizowali doradcom rolniczym problemów z przedmiotowej tematyki.	-	-	WOŚ
		2020				
8	Działania edukacyjne, promocyjne, propagujące i upowszechniające wiedzę o konieczności, celach, zasadach i sposobach ochrony przed powodzią i suszą, w szczególności skierowane do dzieci i młodzieży*.	2019	Zadanie uwzględnione w „Planie adaptacji miasta Dąbrowa Górnicza do zmian klimatu do roku 2030” został przyjęty Uchwałą XV/221/2019 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 23.10.2019r. w zakresie ochrony zdrowia w przypadku wystąpienia ekstremalnych warunków pogodowych.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020				

Tabela 8 Cel 2: Bieżąca kontrola zbiorników do gromadzenia nieczystości ciekłych pod kątem zgodności ich eksploatacji z przepisami o ochronie środowiska oraz z przepisami o utrzymaniu czystości i porządku w gminie.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [tys. zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Przeprowadzanie bieżących kontroli.	2019	Zadanie realizowane w ramach pracy bieżącej przez Straż Miejską.	W ramach bieżącej pracy	-	Straż Miejska
		2020	Zadanie realizowane w ramach pracy bieżącej przez Straż Miejską.	W ramach bieżącej pracy	-	Straż Miejska
2	Prowadzenie ewidencji zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków*.	2019	Prowadzenie bieżącej ewidencji zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków znajdujących się na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza. Liczba zaewidencjonowanych zbiorników 6954 szt.	W ramach bieżącej pracy	-	WIF
		2020	Prowadzenie bieżącej ewidencji zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków znajdujących się na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza. Liczba zaewidencjonowanych zbiorników 7058 szt.	W ramach bieżącej pracy	-	WIF

Tabela 9 Cel 3: Opracowanie planu działania określającego priorytety w rozwoju sieci wodociągowej i systemu zagospodarowania wód opadowych i roztopowych

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [tys. zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Sporządzenie planu modernizacji sieci wodociągowej w oparciu o analizę strat wody.	2019	Zadanie ujęte w tabeli 7 pkt 2a.			
		2020	Zadanie ujęte w tabeli 7 pkt 2a.			
2	Opracowanie koncepcji zagospodarowania (w tym: retencjonowania) wód opadowych i roztopowych - ekspertyzy określającej stan obecny, potrzeby i możliwości.	2019	Zadanie uwzględnione w „Planie adaptacji miasta Dąbrowa Górnicza do zmian klimatu do roku 2030” został przyjęty Uchwałą XV/221/2019 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 23.10.2019 r. Dokument w realizacji.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Zadanie uwzględnione w „Planie adaptacji miasta Dąbrowa Górnicza do zmian klimatu do roku 2030” został przyjęty Uchwałą XV/221/2019 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 23.10.2019 r. Dokument w realizacji.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ

III.5. Zasoby przyrodnicze.

Tabela 10 Cel 1: Zapewnienie zerowej straty bioróżnorodności netto przy projektach inwestycyjnych.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [tys. zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Restrykcyjne stosowanie art. 75 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska.	2019	Ilość postępowań administracyjnych zawierających kompensację przyrodniczą: -57 - wycinka drzew i wykonanie nasadzeń.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Ilość postępowań administracyjnych zawierających kompensację przyrodniczą: 60 - wycinka drzew i wykonanie nasadzeń.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ

Tabela 11 Cel 2: Udoskonalenie systemu zarządzania ochroną zieleni w Dąbrowie Górniczej.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Wprowadzanie zieleni miejskiej do projektów rewitalizacji obejmujących tereny otwarte, w tym m.in. rewitalizacja Parku Zielona w ramach Zagłębiowskiego Parku Linearnego.	2019	„Zagłębiowski Park Linearny - rewitalizacja obszaru funkcjonalnego doliny rzek Przemszy i Brynicy” – zadanie zakończone.	-	-	WIR
		2020	„Zagłębiowski Park Linearny - rewitalizacja obszaru funkcjonalnego doliny rzek Przemszy i Brynicy” – zadanie zakończone.	-	-	WIR
2	Rozwój bazy dydaktycznej edukacji przyrodniczej oraz realizacja działań z zakresu edukacji ekologicznej, w szczególności na temat przedmiotów ochrony na obszarach natura 2000 (w tym akcja informacyjna na temat użytkowania pojazdów mechanicznych w obrębie siedlisk naturalnych) oraz walorów przyrodniczych parków krajobrazowych*.	2019	Brak Informacji od RDOŚ.	-	-	RDOŚ
		2020	Brak Informacji od RDOŚ.	-	-	RDOŚ
3	Integracja działań w ramach wdrażania zapisów Strategii Ochrony Przyrody Województwa Śląskiego*.	2019	Zadanie w zakresie ochrony przyrody realizowane w ramach zadań bieżących WOŚ.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Zadanie w zakresie ochrony przyrody realizowane w ramach zadań bieżących WOŚ.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
4	Zapewnienie właściwej ochrony bioróżnorodności, terenów zieleni i krajobrazu w planowaniu przestrzennym, ze szczególnym uwzględnieniem korytarzy ekologicznych poprzez adekwatne zapisy w planach zagospodarowania przestrzennego lub/i decyzjach o warunkach zabudowy*.	2019	Zadanie jest realizowane w ramach uchwalanych w gminie planów zagospodarowania przestrzennego oraz wydawanych decyzji o warunkach zabudowy.	W ramach bieżącej pracy	-	WUA
		2020	Zadanie jest realizowane w ramach uchwalanych w gminie planów zagospodarowania przestrzennego oraz wydawanych decyzji o warunkach zabudowy.	W ramach bieżącej pracy	-	WUA
5	Przywracanie i promowanie tradycyjnego wypasu w celu ochrony ekosystemów nieleśnych na terenie całego województwa, w tym Wojewódzki Program Aktywizacji Gospodarczej oraz Zachowania Dziedzictwa Kulturowego Beskidów i Jury Krakowsko-Częstochowskiej – Owca Plus do roku 2020*.	2019	Zadanie jest wpisane w Program ochrony Środowiska Województwa Śląskiego, ale nie obejmuje terenu gminy Dąbrowa Górnicza.	-	-	-
		2020				

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
6	Stworzenie systemu przepływu informacji o prowadzonych przez gminy województwa śląskiego działaniach z zakresu edukacji ekologicznej oraz czynnej ochrony przyrody na cele Ogólnodostępnej Bazy Danych, która zostanie zaimplementowana do modułu Przyroda w systemie ORSIP*.	2019	Na bieżąco wprowadzane są informacje z zakresu ochrony przyrody do Centralnego Rejestru Form Ochrony Przyrody.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Na bieżąco wprowadzane są informacje z zakresu ochrony przyrody do Centralnego Rejestru Form Ochrony Przyrody.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
7	Oznakowanie granic obszarów uznanych za formy ochrony przyrody oraz postawienie tablic informacyjnych*.	2019	Zadanie nierealizowane.	-	-	WOŚ
		2020	Zadanie nierealizowane.	-	-	WOŚ
8	Opracowanie i wdrażanie założeń udostępniania turystycznego obszarów cennych przyrodniczo oraz utrwalanie osiągniętych efektów z uwzględnieniem pojemności turystycznej tych obszarów*.	2019	Utworzono ścieżkę edukacyjno - przyrodniczą „Bagna w Antoniowie”.	17589,00	Budżet Miasta	WOŚ
		2020	W 2020 nie uwzględniono działań w tym zakresie wykonywanych przez Urząd Miejski w Dąbrowie Górniczej.	-	-	WOŚ
9	Zachowanie lub odtwarzanie właściwego stanu siedlisk i gatunków poprzez realizację zadań ochronnych wyznaczonych dla obszarów Natura 2000 i rezerwatów przyrody*.	2019	Brak Informacji od RDOŚ.	-	-	RDOŚ
		2020	Brak Informacji od RDOŚ.	-	-	RDOŚ
10	Zachowanie i odtwarzanie właściwego stanu siedlisk, cennych gatunków, elementów przyrody nieożywionej oraz krajobrazu na terenie obszarów chronionego krajobrazu, użytków ekologicznych, stanowisk dokumentacyjnych oraz zespołów przyrodniczo-krajobrazowych, a także poza terenem obszarów chronionych*.	2019	Zadanie ujęte w tabeli 11 pkt 1 oraz tabeli 2 pkt 1. Realizacja zadania (tabela 11 pkt.1) spowodowała ochronę, poprawę i odtworzenie stanu siedlisk przyrodniczych dwóch obszarów zlokalizowanych w Dąbrowie Górniczej tj. Parku Zielona wraz z użytkiem ekologicznym „Uroczysko Zielona” i użytkiem ekologicznym „Pogoria II”, poprzez zmniejszenie presji ruchu turystycznego za pomocą budowy infrastruktury użytku publicznego.			
		2020	Zadanie ujęte w tabeli 11 pkt 1 oraz tabeli 2 pkt 1. Realizacja zadania (tabela 11 pkt.1) spowodowała ochronę, poprawę i odtworzenie stanu siedlisk przyrodniczych dwóch obszarów zlokalizowanych w Dąbrowie Górniczej tj. Parku Zielona wraz z użytkiem ekologicznym „Uroczysko Zielona” i użytkiem ekologicznym „Pogoria II”, poprzez zmniejszenie presji ruchu turystycznego za pomocą budowy infrastruktury użytku publicznego.			
11	Usuwanie roślinności inwazyjnej*.	2019	Ilość zgłoszeń w sprawie roślin inwazyjnych – 0.	-	-	WOŚ
		2020	Ilość zgłoszeń w sprawie roślin inwazyjnych –1 (nie stwierdzono przypadku Barszczu Sosnowskiego).	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ

Tabela 12 Cel 3: Poprawa wizerunku przestrzeni publicznej gminy w aspekcie kreowania zieleni miejskiej.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [tys. zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Realizacja zadań związanych z kreowaniem przestrzeni publicznej poprzez aranżację zieleni i tworzenie miejsc przyjaznych dla środowiska a tym samym mających znaczny wpływ na wizerunek miasta.	2019	Konserwacja i utrzymanie terenów zieleni miejskiej wraz z pracami aranżacyjnymi i interwencyjnymi (w tym wycinka i podcinka drzew). W ramach wydatkowanych środków: a) odmłodzono 1231 krzewów i 942 m ² żywopłotów; b) wykonano 6 aranżacji roślinnych; c) wypielęgnowano 2068 szt. drzew, 892 szt. krzewów, 81 767 m ² żywopłotów, 48 318 m ² kwietników; d) przesadzono 1153 krzewów, e) bieżąco utrzymywano czystość terenu Parku Zielona na powierzchni 15 4108 m ² w tym: opróżniano kosze, utrzymywano w czystości aleje parkowe i zieleńce,	8 982 222,53	Budżet Miasta	WIF

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [tys. zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
			f) nasadzono 538 szt. drzew oraz 27206 szt. krzewów, g) założono 11 807m ² trawników, wykoszono 12 288 716 m ² trawników i posprzątnięto 20 926 050 m ² trawników, h) uprzątnięto 315 szt. wiatrołomów oraz usunięto 100 705 m ² samosiewów drzew i krzewów; i) wygrabiano liście z powierzchni 4 906 842 m ² .			
		2020	Utrzymanie i konserwacja zieleni miejskiej wraz z pracami aranżacyjnymi i interwencyjnymi na terenie gminy Dąbrowa Górnicza. W ramach wydatkowanych środków: a) odmłodzono 1267 krzewów i 1303 m ² żywopłotów; b) wykonano 10 aranżacji roślinnych; c) wypielęgnowano 2981 szt. drzew, 1130 szt. krzewów, 91 150 m ² żywopłotów, 134 672 m ² kwietników; d) bieżąco utrzymywano czystość teren Parku Zielona na powierzchni 154 108 m ² w tym: opróżniano kosze, utrzymywano w czystości aleje parkowe i zieleńce, e) nasadzono 669 szt. drzew oraz 32 561 szt. krzewów, f) założono 376 m ² trawników, wykoszono 9 761 000 m ² trawników i posprzątnięto 23 092 000 m ² trawników, g) uprzątnięto 290 szt. wiatrołomów oraz usunięto 113 566 m ² samosiewów drzew i krzewów; h) wygrabiano liście z powierzchni 9 760 700 m ² .	10 449 685,35	Budżet Miasta	WIF

Tabela 13 Cel 4: Realizacja działań zmierzających do rekompensaty przyrodniczej w kontekście drzew usuwanych na terenie gminy

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [tys. zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Realizacja prac związanych z nasadzeniem drzew w celu poprawy jakości i ochrony środowiska przyrodniczego.	2019	Liczba wykonanych nasadzeń drzew: 538.	Ujęto w wydatkach zadania: tabela 12 pkt.1	Budżet Miasta	WIF
		2020	Liczba wykonanych nasadzeń drzew: 669.	Ujęto w wydatkach zadania: tabela 12 pkt 1.	Budżet Miasta	WIF

III.6. Zagrożenie hałasem

Tabela 14 Cel 1: Aktualizacja programu ochrony środowiska przed hałasem.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [tys. zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Aktualizacja programu ochrony środowiska przed hałasem.	2019	Zadanie zrealizowane. Program ochrony środowiska przed hałasem dla miasta Dąbrowy Górniczej został przyjęty uchwałą Nr VIII/104/2019 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 20 marca 2019r. i zaktualizowany Uchwałą nr XVII/288/2019 z dnia 16 grudnia 2019r. Zaktualizowano Cyfrową Platformę Zarządzania Hałasem na obszarze Gminy Dąbrowa Górnicza.	2 952,00	-	WOŚ
		2020	Zadanie zrealizowane w 2019 r.	-	-	WOŚ

Tabela 15 Cel 1: Cel 2: Zmniejszenie wielkości obszarów, na których stwierdza się ponadnormatywne poziomy hałasu pochodzenia komunikacyjnego.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Intensywne wdrażanie ustaleń programu ochrony środowiska przed hałasem	2019	Program ochrony środowiska przed hałasem dla miasta Dąbrowy Górniczej został przyjęty uchwałą Nr VIII/104/2019 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 20 marca 2019r. i zaktualizowany Uchwałą nr XVII/288/2019 z dnia 16 grudnia 2019r. Sprawozdawczość z realizacji Programu została umieszczona w „Raporcie o stanie gminy Dąbrowa Górnicza za 2019 r.”	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Sprawozdawczość z realizacji Programu została umieszczona w „Raporcie o stanie gminy Dąbrowa Górnicza za 2020 r.”	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
2	Uwzględnianie ustaleń mapy akustycznej i programu ochrony środowiska przed hałasem w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego.	2019	Opiniowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, opiniowanie lokalizacji nowych inwestycji, analizowanie istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej w pobliżu inwestycji.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Opiniowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, opiniowanie lokalizacji nowych inwestycji, analizowanie istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej w pobliżu inwestycji.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
3	Budowa obwodnic i dróg alternatywnych wyprowadzających ruch tranzytowy z centrów miast oraz przeprowadzenie remontu nawierzchni dotychczasowych odcinków dróg*.	2019	Opracowanie dokumentacji „Budowa centrum przesiadkowego w rejonie dworca PKP Centrum wraz z budową obsługującego układu komunikacyjnego”.	Brak kosztów, zadanie niezrealizowane	-	WID
		2020	Budowa „obwodnicy” centrum Dąbrowy Górniczej w ramach zadania „Budowa centrum przesiadkowego w rejonie dworca PKP Centrum wraz z budową obsługującego układu komunikacyjnego” – zadanie opisane w tabeli 15 pkt 7.			
4	1. Ograniczenie hałasu drogowego poprzez: <ul style="list-style-type: none">• rozwój zintegrowanego transportu publicznego,• wdrażanie zasad organizacji ruchu sprzyjających obniżeniu emisji hałasu do środowiska,• wspieranie rozwoju i wdrażanie rozwiązań na rzecz transportu rowerowego jako integralnej części miejskich systemów transportowych*.	2019	Sprawozdawczość ujęta w obszarze interwencji: Ochrona klimatu i jakości powietrza.			
		2020				

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
5	Stosowanie zabezpieczeń akustycznych na wymagających tego odcinkach dróg i linii kolejowych*.	2019	W zakresie dróg: 1. Stosowanie zasady uspokojenia ruchu poprzez oznakowanie poziome, pionowe jak i montaż urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego wynikających z wniosków mieszkańców jak i przy realizowanych inwestycjach przez gminę. 2. Bieżące utrzymanie nawierzchni dróg w dobrym stanie technicznym poprzez wykonywanie remontów cząstkowych dróg W zakresie linii kolejowych: zadanie opisane w tabeli 15 pkt 7.	1)-2) W ramach bieżącej pracy 3) brak danych	1)-2)(-) 3) brak danych	1)-2) WID 2) PKP PLK S.A.
		2020	W zakresie dróg: 1. Stosowanie zasady uspokojenia ruchu poprzez oznakowanie poziome, pionowe jak i montaż urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego wynikających z wniosków mieszkańców jak i przy realizowanych inwestycjach przez gminę. 2. Bieżące utrzymanie nawierzchni dróg w dobrym stanie technicznym poprzez wykonywanie remontów cząstkowych dróg. W zakresie linii kolejowych: zadanie opisane w tabeli 15 pkt 7.	1)-2) W ramach bieżącej pracy 3) brak danych	1)-2)(-) 3) brak danych	1)-2) WID 2) PKP PLK S.A.
6	Ograniczenie hałasu przemysłowego na skutek zwiększenia działalności kontrolnej i inspekcyjnej oraz wdrażania zaleceń pokontrolnych*.	2019	Analiza przedłożonych przez podmioty gospodarcze, sprawozdań z pomiarów hałasu, wydawanie decyzji o dopuszczalnym poziomie hałasu, współpraca z Wojewódzkim Inspektorem Ochrony Środowiska. Stała kontrola podmiotów. Przeanalizowano 6 sprawozdań z pomiarów hałasu przemysłowego, przedkładanych przez zobowiązane podmioty.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Analiza przedłożonych przez podmioty gospodarcze, sprawozdań z pomiarów hałasu, wydawanie decyzji o dopuszczalnym poziomie hałasu, współpraca z Wojewódzkim Inspektorem Ochrony Środowiska. Stała kontrola podmiotów. Przeanalizowano 7 sprawozdań z pomiarów hałasu przemysłowego, przedkładanych przez zobowiązane podmioty.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
7	Stosowanie rozwiązań projektowych w celu poprawy klimatu akustycznego na terenach podlegających ochronie akustycznej (np. tłumiki szynowe, tzw. niskie ekrany dla linii kolejowych i tramwajowych, ekrany na budynkach, wały ziemne, lokalizacja budynków usługowych w pierwszej linii emisji hałasu, stosowanie barier dźwiękochłonnych)*.	2019	W 2019 roku zrealizowano niżej wymienione zadania ujęte w „Programie Ochrony Środowiska przed Hałasem dla Dąbrowy Górniczej”: 1. Tramwaje Śląskie S.A., które w I kwartale 2019 roku rozpoczęły realizację inwestycji „Przebudowa torowiska tramwajowego wydzielonego w ciągu ul. Kasprzaka i ul. Zaplecze”. Zakończenie zadania planowane jest na I kwartał 2020 roku. Jest ono elementem przygotowywanego projektu „Zintegrowany projekt modernizacji i rozwoju infrastruktury tramwajowej w Aglomeracji Śląsko-Dąbrowskiej wraz z zakupem taboru tramwajowego”. Projekt jest współfinansowany przez UE środków Funduszu Spójności z planowanym jego zakończeniem w 2022 roku. 2. Przedsiębiorstwo Komunikacji Miejskiej Sp. z o.o. w Sosnowcu złożyło dwa wnioski o dofinansowanie zakupu nowych niskoemisyjnych autobusów. Jeden z wniosków na zakup 40 autobusów z napędem hybrydowym z przyczyn niezależnych od Przedsiębiorstwa nie został zrealizowany. Drugi złożony do Centrum Unijnych Projektów Transportowych w Warszawie na zakup 14 autobusów elektrycznych wraz z infrastrukturą do ich ładowania został zakwalifikowany, jako jeden z trzynastu wybranych w ramach konkursu w Polsce. Planowana realizacja nastąpi w latach 2020-2021. 3. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad poinformowała, że na zadanie ujęte w programie ochrony środowiska przed hałasem dla Dąbrowy Górniczej „Przebudowa drogi krajowej nr 1 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Podwarpie - Dąbrowa Górnicza” został w grudniu 2019 roku ogłoszony przetarg na wyłonienie wykonawcy. Podpisanie umowy planowane jest w drugiej połowie 2020 roku, a rozpoczęcie robót w IV kwartale 2021 roku. 4. PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. poinformowała, że: a) W grudniu 2019r. Spółka zakończyła budowę łącznie 1445 m ekranów akustycznych przy linii kolejowej nr 133 w pobliżu stacji Dąbrowa Górnicza Południowa w ramach zadania „Projekt i budowa ekranów akustycznych przy linii kolejowej nr 133 w rejonie ul. Narutowicza w Dąbrowie Górniczej”. b) W ramach cyklicznego szlifowania szyn na odcinkach czynnych linii kolejowych na terenie miasta Dąbrowy Górniczej przeprowadziła następujące działania: - w styczniu 2019r. - szlifowanie linii kolejowej nr 154; - w październiku 2019r. - szlifowanie linii kolejowych nr 133, 160 i 186; - w lipcu 2019r. - szlifowanie rozjazdów w stacjach kolejowych: Dąbrowa Górnicza Żąbkowice, Dąbrowa Górnicza Południowa i Dąbrowa Górnicza Huta Katowice. c) W granicach Miasta Dąbrowa Górnicza Spółka przeprowadzała remont na linii kolejowej nr 62 w ramach projektu inwestycyjnego „Prace na liniach kolejowych nr 62, 660 na odcinku Tunel - Bukowno - Sosnowiec Płd.” d) W ramach projektu „Prace na południowo - wschodniej obwodnicy GOP wraz z przyległymi odcinkami na liniach kolejowych nr 154, 171, 661” Spółka przeprowadzała remonty na odcinkach linii kolejowych nr 154, 171 i 661 w granicach Miasta Dąbrowa Górnicza. e) W listopadzie 2019r. Spółka zakończyła prace w torach stacji Dąbrowa Górnicza Wschodnia i Dąbrowa Górnicza Strzemieszyce oraz na odcinku linii kolejowej nr 62 między ww. stacjami, które realizowane były w ramach	1) -3) bezkosztowo 4) brak danych	1) -3)- 4) brak danych	1) Tramwaje Śląskie 2) PKM Sosnowiec 3) GDDKiA 4) PKP PLK S.A.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
			zadania pn: „Przebudowa infrastruktury kolejowej na stacjach Dąbrowa Górnicza Wschodnia i Dąbrowa Górnicza Strzemieszyce oraz na szlaku Dąbrowa Górnicza Wschodnia - Dąbrowa Górnicza Strzemieszyce”.			
		2020	<p>W 2020 roku zrealizowano niżej wymienione zadania ujęte w „Programie Ochrony Środowiska przed Hałasem dla Dąbrowy Górniczej”:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. zawarto umowę dla zadania „Budowa centrum przesiadkowego w rejonie dworca PKP Centrum wraz z budową obsługującego układu komunikacyjnego” w ramach zadania inwestycyjnego „Promowanie zielonej mobilności na terenie gminy Dąbrowa Górnicza” Etap I i Etap II oraz przebudową infrastruktury kolejowej i drogowej w obszarze stacji Dąbrowa Górnicza, w tym likwidacji przejazdu kolejowo-drogowego w km 299,522 linii kolejowej nr 1 w ciągu ul. Konopnickiej, budowie wiaduktu kolejowego/tunelu drogowego na wysokości ul. Kościuszki i ul. Limanowskiego oraz budowie przejścia podziemnego pod torami łączącego perony z budynkiem dworca i Centrum Przesiadkowym, w ramach projektu pn.: „Poprawa bezpieczeństwa na skrzyżowaniach linii kolejowych z drogami – etap III”. Zadanie realizowane jest wspólnie przy udziale Gminy Dąbrowa Górnicza i PKP PLK S.A. z planowanym jego zakończeniem w 2023 roku. 2. zawarto umowę dla zadania „Budowa centrum przesiadkowego w rejonie dworca PKP Gołonóg w Dąbrowie Górniczej wraz z budową układu komunikacyjnego” w ramach zadania inwestycyjnego „Promowanie zielonej mobilności na terenie gminy Dąbrowa Górnicza”. Projekt jest współfinansowany przez UE z środków Regionalnego Programu Operacyjnego oraz zadania Inwestycyjnego PKP PLK S.A. pn.: „Przebudowa Infrastruktury kolejowej i drogowej w obszarze przystanku Dąbrowa Górnicza Gołonóg”. Zadanie realizowane jest wspólnie przy udziale Gminy Dąbrowa Górnicza i PKP PLK S.A. z planowanym jego zakończeniem w 2023 roku. 3. wspólnie ze Spółką Tramwaje Śląskie S.A. zostało wszczęte postępowanie o udzielenia zamówienia publicznego na przebudowę układu drogowego infrastruktury tramwajowej (droga powiatowa i wojewódzka). W ramach zadania przewiduje się m.in. przebudowę 5 km torowiska tramwajowego, budowę wydzielonej drogi dla rowerów – 4, 5 km, przebudowę skrzyżowań na głównym ciągu komunikacyjnym w tym budowa ronda z ul. Morcinka i ul. Chopina, likwidację i przebudowę podziemnych przejść dla pieszych, budowę 2 zintegrowanych przystanków tramwajowo – autobusowych. Planowany termin realizacji zadania 2021-2023 r. 4. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad poinformowała, że dla zadania pn. „Przebudowa drogi krajowej nr 1 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Podwarpie – Dąbrowa Górnicza” we wrześniu 2020 r. wyłoniony został wykonawca w formule „Projektuj i buduj”. Aktualnie trwają prace związane między innymi z optymalizacją rozwiązań projektowych. Ponadto dla zadania polegającego na rozbudowie drogi ekspresowej S1 w mieście Dąbrowa Górnicza – jezdnia lewa i prawa od km 530+480 do 533+200, trwa procedura uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W ramach inwestycji planowane jest zbudowanie urządzeń ochrony przed hałasem. 	Zadania we wstępnej fazie realizacji	-	1)-2) PKP PLK S.A. /WID 3) Tramwaje Śląskie/WID

III.7. Gleby

Tabela 16 Cel 1: Ochrona gruntów rolnych na terenach cennych przyrodniczo przed zmianą sposobu użytkowania (w dokumentach planistycznych i decyzjach administracyjnych).

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [tys. zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Zapewnienie wysokiej jakości merytorycznej prognoz oddziaływania na środowisko dla projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.	2019	Podczas sporządzania Miejscowych Planów Zagospodarowania Przestrzennego wyznacza się określony procentowo udział powierzchni gleby wyłączony z zabudowy. W czasie opiniowania projektów robót budowlanych, organy nadzoru budowlanego gminy sprawdzają zgodność projektu z zapisami MPZP.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
		2020	Podczas sporządzania Miejscowych Planów Zagospodarowania Przestrzennego wyznacza się określony procentowo udział powierzchni gleby wyłączony z zabudowy. W czasie opiniowania projektów robót budowlanych, organy nadzoru budowlanego gminy sprawdzają zgodność projektu z zapisami MPZP.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ

Tabela 17 Cel 2: Ochrona gleb, jako ważny czynnik zarządzania środowiskiem.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Zwiększenie skali rekultywacji gleb zdegradowanych i zdewastowanych, w celu przywrócenia im funkcji przyrodniczych, rekreacyjnych lub rolniczych*.	2019	Na terenie Dąbrowy Górniczej nie była prowadzona remediacja.	-	-	RDOŚ
		2020	Na terenie Dąbrowy Górniczej nie była prowadzona remediacja.	-	-	RDOŚ
2	Remediacja terenów zdegradowanych i zdewastowanych*.	2019	Na terenie Dąbrowy Górniczej nie była prowadzona remediacja.	-	-	RDOŚ
		2020	Na terenie Dąbrowy Górniczej nie była prowadzona remediacja.	-	-	RDOŚ
3	Ograniczenie do niezbędnego minimum powierzchni gleby objętej zabudową*.	2019	Zadanie jest realizowane w ramach uchwalanych w gminie planów zagospodarowania przestrzennego.	W ramach bieżącej pracy	-	WUA
		2020	Zadanie jest realizowane w ramach uchwalanych w gminie planów zagospodarowania przestrzennego.	W ramach bieżącej pracy	-	WUA
4	Utrzymanie i systematyczne aktualizowanie bazy danych o terenach poprzemysłowych i zdegradowanych (ORSIP, OPI-TPP)*.	2019	Administratorem bazy danych o terenach przemysłowych i zdegradowanych (ORSIP-OPI-TPP) jest Marszałek Województwa Śląskiego. W 2019 r. UM w Dąbrowie Górniczej nie aktualizował informacji zawartych w ww. bazie danych, ponieważ nie stwierdzono nowych terenów poprzemysłowych lub zdegradowanych na terenie miasta.	-	-	WOŚ
		2020	Administratorem bazy danych o terenach przemysłowych i zdegradowanych (ORSIP-OPI-TPP) jest Marszałek Województwa Śląskiego. W 2020 r. Urząd Miejski w Dąbrowie Górniczej nie aktualizował informacji zawartych w ww. bazie danych, ponieważ nie stwierdzono nowych terenów poprzemysłowych lub zdegradowanych na terenie miasta.	-	-	WOŚ
5	Rewitalizacja i rekultywacja (w tym zagospodarowanie krajobrazowo - przyrodnicze, rekreacyjne oraz na cele inwestycyjne) terenów poprzemysłowych i zdegradowanych, w pierwszej kolejności stwarzających największe zagrożenie dla środowiska i zdrowia ludzi*.	2019	Zadanie ujęte w tabeli 26 pkt 1 (składowisko Lipówka I, II).			
		2020	Zadanie ujęte w tabeli 26 pkt 1 (składowisko Lipówka I, II).	-	-	-
6	Przeprowadzenie badań zanieczyszczeń gruntu i wód na terenach poprzemysłowych stwarzających największe zagrożenie dla środowiska i zdrowia ludzi*.	2019	W <i>Rejestrze historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi</i> , prowadzonym przez Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska znajduje się jeden obszar zakwalifikowany już jako teren z historycznym zanieczyszczeniem powierzchni ziemi w obrębie Dąbrowa Górnicza arkusz mapy 120 o numerach geodezyjnych 212 i 237. W zakresie innych terenów, zebrany materiał w 2018 r. nie wskazuje, aby na terenie Dąbrowy Górniczej występowały miejsca z potencjalnymi historycznymi zanieczyszczeniami powierzchni ziemi.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
		2020	W <i>Rejestrze historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi</i> , prowadzonym przez Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska znajduje się jeden obszar zakwalifikowany już jako teren z historycznym zanieczyszczeniem powierzchni ziemi w obrębie Dąbrowa Górnicza arkusz mapy 120 o numerach geodezyjnych 212 i 237. W zakresie innych terenów, zebrany materiał w 2018 r. nie wskazuje, aby na terenie Dąbrowy Górniczej występowały miejsca z potencjalnymi historycznymi zanieczyszczeniami powierzchni ziemi.	W ramach bieżącej pracy	-	WOŚ
7	Wspieranie inicjatyw społecznych poprzez przekazanie środków finansowych, rozpowszechnienie informacji czy też udzielenie wsparcia merytorycznego, w celu rekultywacji terenów zdegradowanych, głównie poeksploatacyjnych na cele rekreacyjno-sportowe w szczególności na obszarach o słabo rozwiniętej infrastrukturze rekreacyjnej*.	2019	Zadanie nierealizowane.	-	-	WOŚ
		2020	Zadanie nierealizowane.	-	-	WOŚ

III.8. Zasoby geologiczne

Tabela 18 Cel: 1 Uwzględnienie w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego wszystkich udokumentowanych złóż wraz z zapisami uniemożliwiającymi ich trwałe zainwestowanie.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Uwzględnienie w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego wszystkich udokumentowanych złóż wraz z zapisami uniemożliwiającymi ich trwałe zainwestowanie	2019	Podczas opiniowania przez WOŚ projektów MPZP, każdorazowo zwracana jest uwaga nt. udokumentowanych złóż oraz na granic obszarów ochronnych GZWP znajdujących się na terenie projektowanych MPZP.	W ramach pracy bieżącej	-	WOŚ
		2020	Podczas opiniowania przez WOŚ projektów MPZP, każdorazowo zwracana jest uwaga nt. udokumentowanych złóż oraz na granic obszarów ochronnych GZWP znajdujących się na terenie projektowanych MPZP.	W ramach pracy bieżącej	-	WOŚ

Tabela 19 Cel: 2 Ochrona zasobów geologicznych.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Współdziałanie organów koncesyjnych w celu ochrony rejonów występowania udokumentowanych złóż oraz eliminacja nielegalnego wydobycia poprzez system kontroli*.	2019	W 2019 r. Prezydent Miasta Dąbrowa Górnicza nie opiniował planów ruchu Zakładów Górniczych.	-	-	WOŚ
		2020	W 2020 r. Prezydent Miasta Dąbrowa Górnicza nie opiniował planów ruchu Zakładów Górniczych.	-	-	WOŚ
2	Ograniczenie presji wywieranej na środowisko podczas prowadzenia prac rozpoznawczych, eksploatacyjnych i magazynowania kopalin poprzez korzystanie z nowoczesnych technologii pozyskiwania surowców mineralnych*.	2019	Na terenie gminy Dąbrowa Górnicza eksploatowane są dwa złoża kopalin – złożo dolomitów „Ząbkowice Będzińskie” oraz piasków i żwirów „Okradzionów IV”. Koncesji na wydobycie ww. kopalin udzielił Marszałek Województwa Śląskiego. Złoża te są wydobywane metodą odkrywkową – jest to jedyna racjonalna ekonomicznie metoda eksploatacji ww. złóż.	-	-	WOŚ
		2020	Na terenie gminy Dąbrowa Górnicza eksploatowane są dwa złoża kopalin – złożo dolomitów „Ząbkowice Będzińskie” oraz piasków i żwirów „Okradzionów IV”. Koncesji na wydobycie ww. kopalin udzielił Marszałek Województwa Śląskiego. Złoża te są wydobywane metodą odkrywkową – jest to jedyna racjonalna ekonomicznie metoda eksploatacji ww. złóż.	-	-	WOŚ

Tabela 20 Cel: 3 Wykorzystanie materiałów budowlanych i produktów z recyklingu w zlecanych przez miasto pracach drogowych w przypadkach dopuszczonych technologicznie.

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Wpisywanie do dokumentacji przetargowych wymogu wykorzystania materiałów budowlanych i produktów z recyklingu w zlecanych przez miasto pracach drogowych w przypadkach dopuszczonych technologicznie.	2019	Na podstawie wniosków składanych do WZP w 2019 r. można stwierdzić, że w sekcji aspekt ekologiczny zamówienia nie wykazano wykorzystania materiałów budowlanych i produktów z recyklingu w zlecanych przez miasto pracach drogowych.	-	-	WID/ BZP
		2020	Na podstawie wniosków składanych do WZP w 2020 r. można stwierdzić, że w sekcji aspekt ekologiczny zamówienia nie wykazano wykorzystania materiałów budowlanych i produktów z recyklingu w zlecanych przez miasto pracach drogowych.	-	-	WID/ BZP

III.9. Pola elektromagnetyczne

Tabela 21 Cel: 1 Opracowanie narzędzia do zarządzania informacją o polach elektromagnetycznych

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Opracowanie bazy danych o źródłach emisji promieniowania elektromagnetycznego oraz ich oddziaływaniu na środowisko.	2019	Jest prowadzona baza danych instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne, w której umieszczane są m.in. dane: nazwa, lokalizacja, położenie geograficzne, azymut, EIRP, itd. Przyjęto 11 zgłoszeń instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne – stacje bazowe telefonii komórkowej.	W ramach pracy bieżącej	-	WOŚ
		2020	Jest prowadzona w Excelu baza danych instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne, w której umieszczane są m.in. dane: nazwa, lokalizacja, położenie geograficzne, azymut, EIRP, itd. Przyjęto 45 zgłoszeń instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne – stacje bazowe telefonii komórkowej.	W ramach pracy bieżącej	-	WOŚ
2	Ograniczanie oddziaływania pól elektromagnetycznych m.in. poprzez preferowanie nisko konfliktowych lokalizacji źródeł promieniowania elektromagnetycznego*	2019	W 2019 r. nie prowadzono postępowań administracyjnych ograniczających negatywne oddziaływanie stacji bazowych telefonii komórkowych na środowisko.	-	-	WOŚ
		2020	W 2020 r. nie prowadzono postępowań administracyjnych ograniczających negatywne oddziaływanie stacji bazowych telefonii komórkowych na środowisko.	-	-	WOŚ

III.10. Zagrożenia poważnymi awariami oraz zagrożenia związane z wystąpieniem sytuacji kryzysowej

Tabela 22 Cel 1: Doskonalenie systemu zarządzania ryzykiem wystąpienia poważnych awarii oraz sytuacji kryzysowej

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Zidentyfikowanie potrzeb infrastrukturalnych jednostek publicznych pod kątem ich gotowości do działania w razie wystąpienia poważnych awarii oraz sytuacji kryzysowych.	2019	Obowiązuje „Plan Zarządzania Kryzysowego Miasta Dąbrowa Górnicza” opracowany zgodnie z wytycznymi Wojewody.	W ramach pracy bieżącej	-	CZK
		2020	Obowiązuje „Plan Zarządzania Kryzysowego Miasta Dąbrowa Górnicza” opracowany zgodnie z wytycznymi Wojewody.	W ramach pracy bieżącej	-	CZK
2	Wsparcie jednostek straży pożarnej w sprzęt do ratownictwa techniczno – chemiczno - ekologicznego oraz w zakresie zapobiegania i przeciwdziałania poważnym awariom*.	2019	1. Zakup sprzętu dla jednostek OSP – zakupiono piły do drewna, sprzęt łączności, węże pożarnicze. 2. Dofinansowanie zakupu samochodu pożarniczego dla jednostki OSP Trzebiesławice. 3. Dofinansowanie zakupu dla OSP Kuźniczka Nowa i OSP Tucznawa motopomp pożarniczych o dużej wydajności.	1) 33 934,00 2) 500 000,00 3) 30 000,00	Budżet Miasta	CZK
		2020	1. Zakup średniego samochodu pożarniczego dla OSP Kuźniczka Nowa. 2. Zakupiono motopompę z przyczepą dla OSP Łosień. 3. Zakupiono motopompę z przyczepą dla OSP Ujejsce. 4. Zakupiono dwie bramy garażowe dla OSP Strzemieszyce. 5. Zakupiono sorbent uniwersalny i środek pianotwórczy.	1) 320 000,00 2) 1 800,00 3) 1 000,00 4) 1 600,00 5) 7 453,80	1) Budżet Miasta/ Budżet Samorządu Województwa 2)-5) Budżet Miasta	CZK
3	Poprawa nadzoru nad logistyką transportową w tym wyprowadzenie transportu substancji niebezpiecznych poza obszary zamieszkałe*.	2019	W 2019r. nie wprowadzano ograniczeń ruchu pojazdów przewożących towary niebezpieczne innych niż wynikające z obowiązujących przepisów.	-	-	WID/CZK
		2020	W 2020r. nie wprowadzano ograniczeń ruchu pojazdów przewożących towary niebezpieczne innych niż wynikające z obowiązujących przepisów.	-	-	WID/CZK
4	Edukacja społeczeństwa na rzecz kreowania prawidłowych zachowań w sytuacji wystąpienia zagrożeń środowiska i życia ludzi z tytułu poważnych awarii*.	2019	Edukacja społeczeństwa na rzecz prawidłowych zachowań w sytuacjach kryzysowych.	9 460,00	Budżet Miasta	CZK
		2020	Zadanie nierealizowane.	-	-	CZK
5	Prowadzenie ćwiczeń i manewrów w zakresie poważnych awarii przemysłowych lub w transporcie substancji niebezpiecznych.	2019	Organizacja dla jednostek OSP ćwiczeń pt. „LAS”.	1 200,00	Budżet Miasta	CZK
		2020	Zadanie nierealizowane.	-	-	CZK
7	Opracowanie przez dostawców mediów lub/i operatora sieci procedur postępowania na wypadek awarii systemu wodociągowego i energetycznego.	2019	Zadanie zrealizowane. Dostawcy mediów posiadają wewnętrzne procedury postępowania na wypadek przerw w dostawie mediów. Gmina przekazała do Tauron Dystrybucja wykaz obiektów uznanych za szczególnie ważne dla bezpieczeństwa i funkcjonowania miasta, w których należy zachować ciągłość dostaw.	W ramach pracy bieżącej	-	CZK
		2020	Dąbrowskie Wodociągi posiadają opracowaną dokumentację pt.: " Planowane działania zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych" (Zarządzenie Nr 2218.2017 Prezydenta Miasta Dąbrowy Górniczej - Szefa Obrony Cywilnej Miasta Dąbrowy Górniczej z dnia 13.12.2017R. w sprawie: wprowadzenia tekstu jednolitego Zarządzenia Prezydenta - Szefa Obrony Cywilnej Miasta Dąbrowy Górniczej w sprawie: przygotowywania i realizacji zadań, wynikających z zasad zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych)			

III.11. Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów

Tabela 23 Cel 1: Zapewnienie systemu gospodarowania odpadami zgodnego z Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Realizacja zadań wynikająca z Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami oraz dokumentów strategicznych dotyczących usuwania azbestu.	2019	Zadanie realizowane poprzez umowę na „Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych oraz właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne na terenie gminy Dąbrowa Górnicza”.	29 897 650,26	Budżet Miasta	MZGO
		2020	Zadanie realizowane poprzez umowę na „Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych oraz właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne na terenie gminy Dąbrowa Górnicza”.	38 612 626,29	Budżet Miasta	MZGO

Tabela 24 Cel 2: Doskonalenie systemu zarządzania gospodarką odpadami w Dąbrowie Górniczej

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Kontrola wszystkich miejsc rekultywacji wykonywanej z użyciem odpadów pod kątem zgodności z przepisami o ochronie środowiska i gospodarce odpadami.	2019	Zadanie nie było realizowane, brak miejsc rekultywacji wykonywanej z użyciem odpadów.	-	-	WOŚ
		2020	Zadanie nie było realizowane, brak miejsc rekultywacji wykonywanej z użyciem odpadów.	-	-	WOŚ
2	Identyfikacja terenów, w których najczęściej powstają nielegalne składowiska odpadów oraz wprowadzenie na tych terenach tzw. „fotopułapek” z nadajnikiem GSM.	2019	Identyfikacja terenów, na których najczęściej powstają nielegalne składowiska odpadów oraz wprowadzenie na tych terenach tzw. fotopułapek z nadajnikiem GSM. W 2019 r. Straż Miejska przeprowadziła 65 kontroli powyższych terenów.	W ramach bieżącej pracy	-	Straż Miejska
		2020	Identyfikacja terenów, na których najczęściej powstają nielegalne składowiska odpadów oraz wprowadzenie na tych terenach tzw. fotopułapek. W 2020 r. Straż Miejska przeprowadziła 54 kontroli powyższych terenów, natomiast przy użyciu fotopułapek 12 kontroli, w tym ujawniono jednego sprawcę, który został ukarany mandatem.	W ramach bieżącej pracy	-	Straż Miejska
3	Przeprowadzanie kontroli wizualnej odbieranych odpadów pod kątem zgodności z gminnym systemem gospodarki odpadami komunalnymi. - zgodnie z zapisami umowy Wykonawca ma przeprowadzać kontrole poprawności prowadzonej segregacji odpadów komunalnych w min. 10% obsługiwanych nieruchomościach każdego dnia. - codzienne kontrole przeprowadzane przez operatora systemu gospodarowania odpadami, który sprawuje nadzór nad realizacją zadań powierzonych Wykonawcy odbierających odpady komunalne z terenu gminy.	2019	Zgodnie z zawartą przez MZGO umową na zadanie związane z odbiorem i zagospodarowaniem odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości - Wykonawca uczestniczył wspólnie z Zamawiającym w kontrolach i objazdach mających na celu weryfikację przestrzegania przez właścicieli nieruchomości zasad prawidłowej segregacji odpadów oraz weryfikację prawidłowości realizowania usług.	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	-	MZGO
		2020	Zgodnie z zawartą przez MZGO umową na zadanie związane z odbiorem i zagospodarowaniem odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości - Wykonawca uczestniczył wspólnie z Zamawiającym w kontrolach i objazdach mających na celu weryfikację przestrzegania przez właścicieli nieruchomości zasad prawidłowej segregacji odpadów oraz weryfikację prawidłowości realizowania usług.	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	-	MZGO

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
4	Spełnienie obowiązków wynikających z rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29 grudnia 2016 r. w sprawie szczegółowego sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów.	2019	Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2018 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowego sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów stanowi, iż: § 1. W rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 29 grudnia 2016 r. w sprawie szczegółowego sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów (Dz. U. z 2017 r. poz. 19) w § 6 dodaje się ust. 4 w brzmieniu: „4. W przypadku, gdy umowa, o której mowa w ust. 3, zostanie rozwiązana albo wygaśnie przed dniem 30 czerwca 2019 r., dopuszcza się zawarcie kolejnej umowy na odbieranie lub odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości określającej wymagania w zakresie selektywnego zbierania odpadów komunalnych w sposób niezgodny z niniejszym rozporządzeniem, na czas nie dłuższy niż do dnia 1 stycznia 2020 r.”. Wymogi płynące z w/w Rozporządzenia będą realizowane począwszy od 2020 r.	-	-	MZGO
		2020	Zadanie realizowane w ramach umowy: „Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych oraz właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne na terenie gminy Dąbrowa Górnicza”.	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	-	MZGO
5	Organizowanie i prowadzenie działań edukacyjno-informacyjnych na szczeblu gminnym.	2019	Zadanie realizowane w ramach umowy: „Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych oraz właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne na terenie gminy Dąbrowa Górnicza” ujęte w dokumencie „Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Dąbrowa Górnicza za 2019 r.”	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
		2020	Zadanie realizowane w ramach umowy: „Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych oraz właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne na terenie gminy Dąbrowa Górnicza” ujęte w dokumencie „Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Dąbrowa Górnicza za 2020 r.”	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
6	Zmniejszenie ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, unieszkodliwianych przez składowanie. W stosunku do ilości tych odpadów, wytwarzanych w województwie śląskim w roku 1995, dopuszcza się do składowania następujące ilości odpadów ulegających biodegradacji: - w 2016 r. nie więcej niż 45%, - w 2019 r. nie więcej niż 40%*.	2019	Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
		2020	Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
7	Przygotowanie do ponownego wykorzystania i recyklingu materiałów odpadowych, takich jak papier, metal, tworzywa sztuczne i szkło na poziomie minimum 50% ilości wytwarzanych do końca 2020 roku*.	2019	Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła: 40 % .	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
		2020	Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła: 67 % .	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
8	Podniesienie efektywności selektywnego zbierania odpadów medycznych i weterynaryjnych*.	2019	Zadanie realizowane w 33 aptekach na terenie Dąbrowa Górnicza ramach umowy : „Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych oraz właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne na terenie gminy Dąbrowa Górnicza”	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
		2020	Przeterminowane i niewykorzystane leki, są również przyjmowane w Gminnych Centrach Zbiórki Odpadów oraz Gminnym Punkcie Zbiórki Odpadów Niebezpiecznych,	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
9	Osiągnięcie poziomu selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego pochodzącego z gospodarstw domowych	2019	Ciągły odbiór i zagospodarowanie ZSEiE w Gminnych Centrach Zbiórki Odpadów (GCZO) oraz Gminnym Punkcie Zbiórki Odpadów (GPZON), które w myśl ustawy ucpg pełnią rolę PSZOK-ów na terenie gminy. ilości przyjętych odpadów: 20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć – 1080,00 kg,	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	WKM (MZGO)

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
			20 01 23* Urządzenia zawierające freony – 32662,00 kg, 20 01 33* Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie – 3165,00 kg, 20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21* i 20 01 23* zawierające niebezpieczne składniki – 82945,00 kg.			
		2020	Ciągły odbiór i zagospodarowanie ZSEiE w Gminnych Centrach Zbiórki Odpadów (GCZO) oraz Gminnym Punkcie Zbiórki Odpadów (GPZON), które w myśl ustawy ucpg pełnią rolę PSZOK-ów na terenie gminy. Wzrost r/r ilości przyjmowanych odpadów: 20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć –552,00 kg, 20 01 23* Urządzenia zawierające freony – 39356,00 kg, 20 01 33* Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie – 2465,00 kg, 20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21* i 20 01 23* zawierające niebezpieczne składniki – 52226,00 kg.	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
10	Zakłada się osiągnięcie celów określonych w przyjętym „Programie usuwania azbestu z terenu województwa śląskiego do roku 2032”.*.	2019	W 2019 r. na terenie gminy Dąbrowa Górnicza usunięto łącznie 298,94 Mg azbestu, z czego 61,62 Mg usunięto z budynków należących do osób fizycznych, 237,32 Mg z budynków administrowanych przez osoby prawne. Gmina udzieliła 23 dofinansowań za demontaż dla właścicieli budynków na kwotę 41 898,76 zł oraz pokryła koszty transportu w kwocie 19 711,67 zł.	61 610,43	Budżet Miasta	WOŚ
		2020	W 2020 r. usunięto 28, 95 Mg azbestu z 12 budynków należących do osób fizycznych. Gmina udzieliła 8 dofinansowań za demontaż dla właścicieli budynków na kwotę 12 873,68 zł. oraz pokryła koszty transportu w kwocie 9316,62 zł.	22 190,30	Budżet Miasta	WOŚ
11	Upublicznianie danych z „fotopułapek” oraz z kontroli.	2019	Upublicznianie danych z „fotopułapek” oraz z kontroli, brak ujawnionych wykroczeń.	W ramach bieżącej pracy	-	Straż Miejska
		2020	Upublicznianie danych z „fotopułapek” oraz z kontroli, 1 wykryte wykroczenie.	W ramach bieżącej pracy	-	Straż Miejska

Tabela 25 Cel 3: Wprowadzenie rozwiązań sprzyjających budowaniu gospodarki o obiegu zamkniętym:

1. Spełnienie obowiązku wynikającego z rozporządzenia Ministra Środowiska² dnia 29 grudnia 2016 r. w sprawie szczegółowego sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów („§ 3. Selektywnie zbiera się: 5) odpady ulegające biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów”).
2. Ponadto, w obszarze zapobiegania powstawaniu odpadów komunalnych, w tym odpadów żywności i innych odpadów ulegających biodegradacji, wskazać należy na następujące kierunki działań wynikające z Kpgo2022:
- 1) Powtórne użycie (w przypadku odpadów komunalnych innych niż odpady żywności i odpady ulegające biodegradacji):
- a) tworzenie punktów ponownego użycia umożliwiających wymianę rzeczy używanych, (m.in. przy PSZOK). Punkty takie powinny dawać możliwość pozostawienia sprawnych, a już niepotrzebnych (np. urządzeń domowych) i pobrania innych użytecznych rzeczy;
- b) organizowanie giełd wymiany różnych rzeczy (w tym w szczególności: urządzeń domowych, ubrań i obuwia)

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Doposażenie miejsc selektywnej zbiórki odpadów w zabudowie wielolokalowej w pojemniki na zbiórkę odpadów ulegających biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów	2019	Działanie realizowane w ramach umowy: „Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych oraz właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne na terenie gminy Dąbrowa Górnicza”.	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
		2020	Działanie realizowane w ramach umowy „Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych oraz właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne na terenie gminy Dąbrowa Górnicza	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
2	Utworzenie punktów wymiany rzeczy używanych przy dwóch „EKO PUNKTACH” (PSZOK) Akcja: „podaj dalej” lub „drugie życie”	2019	Zadanie zrealizowane. W gminie istnieją 4 EKOPUNKTY (PSZOK): <ul style="list-style-type: none">Gminny Punkt Zbiórki Odpadów Niebezpiecznych ul. Główna 144b; 42-530 Dąbrowa GórniczaGminne Centrum Zbiórki Odpadów al. Zwycięstwa 27 b; 42-520 Dąbrowa GórniczaGminne Centrum Zbiórki Odpadów ul. Szałasowizna 7; 42-530 Dąbrowa GórniczaGminne Centrum Zbiórki Odpadów al. Piłsudskiego 28 a; 41-303 Dąbrowa Górnicza	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
		2020	Zadanie zrealizowane. W gminie istnieją 4 EKOPUNKTY: <ul style="list-style-type: none">Gminny Punkt Zbiórki Odpadów Niebezpiecznych ul. Główna 144b; 42-530 Dąbrowa GórniczaGminne Centrum Zbiórki Odpadów al. Zwycięstwa 27 b; 42-520 Dąbrowa GórniczaGminne Centrum Zbiórki Odpadów ul. Szałasowizna 7; 42-530 Dąbrowa GórniczGminne Centrum Zbiórki Odpadów al. Piłsudskiego 28 a; 41-303 Dąbrowa Górnicza	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
3	Wypracowanie z organizacjami charytatywnymi systemu nieodpłatnego przekazywania osobom potrzebującym produktów żywnościowych wycofanych z obrotu przez sklepy.	2019	Nie realizowano – żadna z organizacji charytatywnych nie wystąpiła z ofertą przekazywania do MOPS produktów żywnościowych wycofanych z obrotu przez sklepy.	-	-	MOPS
		2020	Nie realizowano – żadna z organizacji charytatywnych nie wystąpiła z ofertą przekazywania do MOPS produktów żywnościowych wycofanych z obrotu przez sklepy.	-	-	MOPS
4	Udostępnienie przestrzeni publicznej do wymiany dóbr materialnych.*	2019	Kiermasz „Oddaj - Weź, tak po prostu” zorganizowany przez Stowarzyszenie „Przyjazny Dom” w udostępnionej przez MOPS w Dąbrowie Górniczej Sali.	-	-	MOPS
		2020	Zadanie nierealizowane.	-	-	MOPS

* Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej otrzymuje telefonicznie zgłoszenia od osób prywatnych dot. nieodpłatnego przekazywania mebli, sprzętu AGD czy RTV bądź odzieży dla osób potrzebujących. Jeśli wśród klientów są osoby zainteresowane meblami, bądź sprzętem AGD czy RTV to kontaktują się bezpośrednio z „darczyńcą” i ustalają sposób przekazywania. W przypadku odzieży osoby są kierowane do kontaktu z działającymi na terenie Miasta: Dąbrowskim Stowarzyszeniem Rodzin w Kryzysie, PKPS bądź Caritasem.

Tabela 26 Cel 4: Rekultywacja Miejskiego Składowiska Odpadów Komunalnych „Lipówka I” w Dąbrowie Górniczej (ul. Koksownicza 4) oraz Składowiska Odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (ul. Główna 144A)

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Kontynuacja działań zmierzających do zabezpieczenia środowiska przed niekorzystnym oddziaływaniem składowisk odpadów wyłączonych z eksploatacji.	2019	1. Monitoring składowiska Miejskiego Zakładu Gospodarowania Odpadami. 2. Rekultywacja Miejskiego Składowiska Odpadów Komunalnych Lipówka I, II. 3. Prowadzenie bieżącej obsługi eksploatacyjnej i konserwacji instalacji odgazowania kwatery wysypiskowej przy ul. Główniej 144A oraz Koksowniczej 4. 4. Wywóz nieczystości ciekłych, ścieków przemysłowych ze zbiorników bezodpływowych składowisk odpadów zlokalizowanych przy ul. Koksowniczej 4 oraz przy ul. Główniej 144 A należącymi do Miejskiego Zakładu Gospodarowania Odpadami w Dąbrowie Górniczej.	1) 42 951,60 2) bezkosztowo 3) 51 143,40 4) 544 505,56	Budżet Miasta	MZGO
		2020	1. Monitoring składowiska Miejskiego Zakładu Gospodarowania Odpadami przy ul. Główniej 144A. 2. Rekultywacja Miejskiego Składowiska Odpadów Komunalnych Lipówka I,II. 3. Prowadzenie bieżącej obsługi eksploatacyjnej i konserwacji instalacji odgazowania kwatery wysypiskowej przy ul. Główniej 144A oraz Koksowniczej 4. 4. Wywóz nieczystości ciekłych, ścieków przemysłowych ze zbiorników bezodpływowych składowisk odpadów zlokalizowanych przy ul. Koksowniczej 4 oraz przy ul. Główniej 144 A należącymi do Miejskiego Zakładu Gospodarowania Odpadami w Dąbrowie Górniczej.	1) 55 030,2 2) 49 798,80 3) 80 269,80 4) 312 037,11	Budżet Miasta	MZGO

Tabela 27 Cel 5: Organizowanie i prowadzenie działań edukacyjno-informacyjnych na szczeblu gminnym mających na celu między innymi:

- a) podnoszenie świadomości społeczeństwa w zakresie ZPO, w tym odpadów ulegających biodegradacji, ze szczególnym podkreśleniem należytego, to jest racjonalnego planowania zakupów artykułów spożywczych, aby zapobiegać marnotrawieniu żywności,
b) właściwe postępowanie z odpadami, w tym odpadami ulegającymi biodegradacji, szczególnie w zakresie selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
c) promowanie prawidłowego sposobu postępowania z odpadami i korzyści z tego wynikających (szeroko pojęte działania edukacyjno-informacyjne skierowane do różnych grup docelowych, w szczególności przedszkolaków, uczniów i studentów, ogółu obywateli, a także decydentów).

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Wykonany zakres zadania	Poniesione wydatki [zł]	Źródło finansowania	Jednostka realizująca zadanie
1	Organizowanie i prowadzenie działań edukacyjno-informacyjnych na szczeblu gminnym mających na celu między innymi: a) podnoszenie świadomości społeczeństwa w zakresie ZPO, w tym odpadów ulegających biodegradacji, ze szczególnym podkreśleniem należytego, to jest racjonalnego planowania zakupów artykułów spożywczych, aby zapobiegać marnotrawieniu żywności, b) właściwe postępowanie z odpadami, w tym odpadami ulegającymi biodegradacji, szczególnie w zakresie selektywnego zbierania odpadów komunalnych, c) promowanie prawidłowego sposobu postępowania z odpadami i korzyści z tego wynikających (szeroko pojęte działania edukacyjno-informacyjne skierowane do różnych grup docelowych, w szczególności przedszkolaków, uczniów i studentów, ogółu obywateli, a także decydentów).	2019	Działania edukacyjne prowadzone były w ramach umowy na usługę pn.: „Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych oraz właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne na terenie gminy Dąbrowa Górnicza. Zakres jak w poprzednich latach.	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO
		2020	Działania edukacyjne prowadzone były w ramach umowy na usługę pn.: „Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych oraz właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne na terenie gminy Dąbrowa Górnicza. Zakres jak w poprzednich latach.	Wydatki mieszczą się w ramach zamówienia określonego w tabeli 23 pkt 1	Budżet Miasta	MZGO

IV. OCENA REALIZACJI DZIAŁAŃ ZAPLANOWANYCH W PROGRAMIE ZA LATA 2019-2020

Na podstawie szczegółowej analizy można stwierdzić, że Gmina Dąbrowa Górnicza realizuje cele miejskiej polityki ochrony środowiska we wszystkich obszarach interwencji. Jednakże w 2020 r. z uwagi na warunki pandemiczne część zadań związana z bezpośrednią edukacją była zawieszona.

W poniższej tabeli zestawiono obszar interwencji wraz z opisem realizacji zadań.

Tabela 28 Łączne koszty realizacji zadań w latach 2019 -2020.

LP	Obszar interwencji	Realizacja zadań
1.	Zarządzanie ochroną środowiska	Z 7 zadań: wszystkie realizowane.
2.	Ochrona klimatu i jakości powietrza	Z 21 zadań: wszystkie realizowane.
3.	Gospodarowanie wodami	Z 12 zadań: wszystkie realizowane.
4.	Gospodarowanie wodno-ściekowa	Z 13 zadań: <ul style="list-style-type: none">• 1 nie było realizowane z uwagi na brak potrzeby (tabela 7 pkt 7).
5.	Zasoby przyrodnicze	Z 14 zadań: <ul style="list-style-type: none">• 1 nie było realizowane z uwagi na brak potrzeby (tabela 11 pkt 7),• 2 nie uzyskano informacji od RDOŚ tabela 11 pkt 2 i 9,.
6.	Zagrożenie hałasem	Z 8 zadań: wszystkie realizowane.
7.	Gleby	Z 8 zadań: <ul style="list-style-type: none">• 2 nie były realizowane z uwagi na brak potrzeby (tabela 17 pkt 1 i 2).
8.	Zasoby geologiczne	Z 4 zadań: <ul style="list-style-type: none">• 2 nie były realizowane z uwagi na brak potrzeby (tabela 19 pkt 1 oraz tabela 20 pkt 1).
9.	Pola elektromagnetyczne	Z 2 zadań: <ul style="list-style-type: none">• 1 nie było realizowane z uwagi na brak potrzeby (tabela 21 pkt 2).
10.	Zagrożenia poważnymi awariami oraz zagrożenia związane z wystąpieniem sytuacji kryzysowej	Z 7 zadań: <ul style="list-style-type: none">• 1 nie było realizowane z uwagi na brak potrzeby (tabela 22 pkt 3).
11.	Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów	Z 18 zadań: <ul style="list-style-type: none">• 2 nie były realizowane z uwagi na brak potrzeby (tabela 24 pkt 1, tabela 25 pkt 3).

V. WSKAŹNIKI MONITOROWANIA

W obowiązującym Programie ochrony środowiska określono „wskaźniki efektywności realizacji celów”. Wskaźniki nie są bezpośrednio związane z zadaniami, ale zbierane przez dłuższy czas będą mogły wskazywać trendy zmian w niektórych obszarach interwencji. Sprawozdawczość w okresie marzec-sierpień jest utrudniona z uwagi na brak danych za rok poprzedni w przypadku danych GUS. W odniesieniu do wskaźnika obserwowanego przez dwa lata - trendu nie określano.

Tabela 29 Wskaźniki monitorowania (GUS).

Wskaźnik	2016	2017	2018	2019	2020*	Trend
OCHRONA WÓD I GOSPODARKA WODNO - ŚCIEKOWA						
% JCWP o wykazanym, co najmniej dobrym stanie wód	16,66	16,66	b.d.	8,3	8,3	spadek
długość sieci kanalizacyjnej w relacji do długości sieci wodociągowej [%]	57,6*	57,6	74,58	74,41	80,26	wzrost
długość czynnej sieci rozdzielczej wodociągowej [km]	400,0	399,8	404,41	406,4	408,4	wzrost
długość czynnej sieci kanalizacyjnej [km]	230,45*	230,45	301,6	302,4	327,8	wzrost
przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania [szt.]	7 526*	7 739	7 903	8 022	8 191	wzrost
% ogółu ludności korzystający z instalacji wodociągowej	99,2	99,2	99,2	99,3	b.d.	wzrost
% ogółu ludności korzystający z instalacji kanalizacyjnej	88,3	88,5	88,6	88,7	b.d.	wzrost
Stosunek objętości ścieków wymagających oczyszczenia, ale odprowadzonych do środowiska jako nieoczyszczone do objętości odprowadzonych ścieków wymagających oczyszczenia ogółem [%]	1,63	0,17	0,17	0,12	b.d.	spadek
Odsetek ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków [%]	95,6	96,2	100	98,9	84,7	spadek
Odsetek ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków z podwyższonym usuwaniem biogenów [%]	95,6	96,2	100	98,9	84,7	spadek
Zużycie wody w przeliczeniu na mieszkańca [m ³ /rok]	30,3*	29,1	29,7	30,2	31,1	wzrost
różnica w % pomiędzy odsetkiem ludności korzystającej z wodociągu i z kanalizacji	10,9	10,7	10,6	10,6	b.d.	spadek
woda dostarczana z wodociągu gospodarstwom domowym [dam ³]	3 557	3 537,2	3 583,2	3 623,3	3 702,2	wzrost
zużycie wody na potrzeby przemysłu [dam ³]	13 760	15 596	15 447	14 223	12 949	spadek
zbiorniki bezodpływowe - stan w dniu 31 XII [szt.]	6 546	6730	6 842	6 954	b.d.	wzrost
oczyszczalnie przydomowe - stan w dniu 31 XII [szt.]	214	241	268	299	b.d.	wzrost
ładunek BZT5 w ściekach komunalnych po oczyszczeniu [kg/rok]	35 150	46 209	38 873	38 971	29 026	spadek
ładunek ChZT w ściekach komunalnych po oczyszczeniu [kg/rok]	199 990	276 475	174 847	220 792	182 076	spadek
zawiesina ogólna w ściekach komunalnych po oczyszczeniu [kg/rok]	20 924	55890	29815	27 795	32 334	wzrost
azot ogólny w ściekach komunalnych po oczyszczeniu [kg/rok]	43 926	72 349	47 978	55 507	50 610	spadek
fosfor ogólny w ściekach komunalnych po oczyszczeniu	3 760	6 870	6 091	5 210	6 430	wzrost

Wskaźnik	2016	2017	2018	2019	2020*	Trend
[kg/rok]						
GOSPODARKA ODPADAMI						
dzikie wysypiska zlikwidowane - w ciągu roku [szt.]	106	126	105	109	127	wzrost
odpady zebrane podczas likwidacji dzikich wysypisk [m ³]	419,2	540	475,2	575,8	479,3	-
zmieszane odpady zebrane w ciągu roku - ogółem [Mg]	36 043	37 024,38	35 439,82	33 517,47	31 759,72	spadek
zmieszane odpady zebrane w ciągu roku - z gospodarstw domowych [Mg]	30 269	31 452,26	29 888,46	28 258,26	28 400,24	spadek
Masa odebranych odpadów komunalnych – ogółem ¹ [tys. Mg]	45,8	46,966	47 090,87	49,137	52,409	wzrost
Masa odpadów komunalnych zebranych selektywnie ² [tys. Mg]	15,53	11,634	14,592	17,256	20,649	wzrost
Masa odpadów komunalnych odebranych jako zmieszane odpady komunalne ³ [tys. Mg]	30,27	35,332	33,755	31,881	31,760	spadek
Liczba czynnych składowisk odpadów, na których są składowane odpady komunalne [szt.]	0	0	0	0	0	stały
OCHRONA PRZYRODY						
obszary prawnie chronione [ha]	3 648,46	3 662,98	3 648,44	3 660,75	3 660,75	wzrost
pomniki przyrody [szt.]	32	32	32	32	31	spadek
nasadzenia drzew ogółem [szt.]	522	500	497	538	669	wzrost
ubytki drzew ogółem [szt.]	944	1 306	1098	803	b.d.	spadek
nasadzenia krzewów ogółem [szt.]	20 015	0	0	27 206	32 561	wzrost
ubytki krzewów ogółem [szt.]	16	0	b.d.	b.d.	b.d.	-
udział parków, zieleńców i terenów zieleni osiedlowej w powierzchni ogółem [%]	2,4	2,4	2,4	2,4	b.d.	stały
zieleń uliczna - powierzchnia [ha]	69,5	69,55	69,55	69,55	b.d.	stały
tereny zieleni osiedlowej [ha]	181,61	181,61	184,39	184,39	b.d.	wzrost
parki, zieleńce i tereny zieleni osiedlowej [ha]	453,61	453,61	456,39	456,39	b.d.	wzrost
żywoploty [m]	27 811	27 811	28 625	28 625	b.d.	wzrost
lasy gminne [ha]	84	84	84	84	b.d.	stały
Powierzchnia obszarów chronionych [ha]	3 648,46	3 662,98	3 648,44	3 660,75	b.d.	-
Powierzchnia lasów [ha]	4 269,72	4 470,30	4 609,58	4 608,11	b.d.	wzrost
OCHRONA POWIETRZA						
Średnie stężenie zanieczyszczeń pyłowych (pyłu PM10) na stanowiskach pomiarowych Państwowego Monitoringu Środowiska [µg/m ³]	38	40	42	33	29	spadek
Emisja zanieczyszczeń pyłowych z zakładów szczególnie uciążliwych [Mg/rok]	4 217	3 949	3 680	1 924	1 171	spadek
Emisja zanieczyszczeń gazowych z zakładów szczególnie uciążliwych ogółem (bez dwutlenku węgla) [Mg/rok]	154 894	160 285	150 182	128 031	107 822	spadek
Długość sieci ciepłej przesyłowej	b.d.	120,3	115,8	116,0	b.d.	-
Długość przyłączy do budynków	b.d.	50,6	56,7	56,8	b.d.	wzrost
Zużycie energii elektrycznej w	719	735,92	755,5	763,7	b.d.	wzrost

Wskaźnik	2016	2017	2018	2019	2020*	Trend
gospodarstwach domowych na 1 mieszkańca [kWh]						
Zużycie gazu z sieci w gospodarstwach domowych na 1 mieszkańca (kWh)	1 181,1	1 280,7	1 316,0	1 365,1	b.d.	wzrost
OCHRONA PRZED HAŁASEM						
Drogi o nawierzchniach cichych [km]	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	-
OCHRONA PRZED PROMIENIOWANIEM ELEKTROMAGNETYCZNYM						
Wynik pomiarów poziomów PEM (pomiar GIOŚ)	b.d.	1	b.d.	1	b.d.	-
POWAŻNE AWARIE						
Liczba poważnych awarii oraz zdarzeń o znamionach poważnej awarii [szt.]	b.d.	0	1	0	0	-
Liczba zakładów w rejestrze potencjalnych sprawców poważnych awarii [szt.]	5	5	5	5	b.d.	stały
GLEBY I TERENY POPRZEMYSŁOWE						
Powierzchnia gruntów rolnych [ha]	4 209	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	-
Powierzchnia upraw wieloletnich [ha]	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	-
Powierzchnia łąk i pastwisk [ha]	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	-
Łączna powierzchnia użytków rolnych [ha]	6 829	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	-
Grunty wymagające rekultywacji [ha]	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	-
Grunty zdewastowane i zdegradowane wymagające rekultywacji [ilość]	b.d.	b.d.	2	2	2	stały
Grunty zrekultywowane – powierzchnia [ha]	b.d.	b.d.	0	0	0	stały

*część danych za rok 2020 na dzień 11.08.2021 była niedostępna.

VI. ZESTAWIENIE PONIESIONYCH KOSZTÓW

W tabeli poniżej zebrano koszty poniesione na poszczególne obszary interwencji przez lata 2019 i 2020. W przypadku realizacji zadania jedynie w jednym roku sprawozdawczym, przyjęto, że zadanie jest realizowane.

Zadania były w głównej mierze finansowane ze środków własnych gminy, spółek i instytucji oraz przy udziale Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa śląskiego na lata 2014-2020.

Tabela 30 Koszty realizacji zadań w latach 2019 i 2020.

LP	Obszar interwencji	Koszty poniesione [zł]
12.	Zarządzanie ochroną środowiska	280 062,64
13.	Ochrona klimatu i jakości powietrza	102 849 023,81
14.	Gospodarowanie wodami	297 290,93
15.	Gospodarowanie wodno-ściekowa	67 302 648,49

16.	Zasoby przyrodnicze	19 452 448,88
17.	Zagrożenie hałasem	Koszty znajdują się w obszarze „Ochrona klimatu i jakości powietrza”
18.	Gleby	0
19.	Zasoby geologiczne	0
20.	Pola elektromagnetyczne	0
21.	Zagrożenia poważnymi awariami oraz zagrożenia związane z wystąpieniem sytuacji kryzysowej	906 447,80
22.	Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów	69 729 813,75

Największe nakłady finansowe zostały przeznaczone na ochronę powietrza i klimatu obejmujące m.in. termomodernizację budynków, wymianę źródeł ciepła na bardziej ekologiczne, modernizację oświetlenia. W tym zakresie prowadzone na stanowiskach pomiarowych Państwowego Monitoringu Środowiska pomiary jakości powietrza wskazują na spadek średniego stężenia zanieczyszczeń pyłowych (pyłu PM10) w latach 2019 / 2020. Inne większe inwestycje obejmowały budowę i modernizację infrastruktury drogowej oraz systemów zaopatrzenia mieszkańców w wodę i odprowadzania ścieków. Zadania do realizacji są wybierane z punktu widzenia potrzeb omawianej jednostki samorządu terytorialnego, są najważniejsze i najpilniejsze, w stosunku do jakości środowiska i zdrowia mieszkańców. Oprócz zadań inwestycyjnych, które angażowały największe nakłady finansowe, jednostka rozdysponowywała również duże środki na prowadzenie gospodarki odpadami komunalnymi czy utrzymywanie terenów zieleni. Istotne miejsce w działalności gminy zajmuje edukacja ekologiczna, mająca na celu wpływ na poziom świadomości ekologicznej wśród mieszkańców i propagowanie zachowań korzystnych dla środowiska naturalnego.

VII. PODSUMOWANIE REALIZACJI CELÓW I DZIAŁAŃ NA LATA 2019-2020

Niniejszy raport z Programu ochrony środowiska dla miasta Dąbrowa Górnicza do roku 2020 z perspektywą na lata 2021-2024 przedstawił sposób realizacji celów określonych w POŚ w latach 2019-2020. W sprawozdaniu zostały przeanalizowane wszystkie działania realizowane w ramach POŚ. Na podstawie przeprowadzonej analizy realizacji celów przyjętych w POŚ można stwierdzić, że wdrażane są wszystkie strategiczne cele i kierunki działań a realizację Programu ocenia się pozytywnie. Ocenę potwierdza przeprowadzona analiza wskaźnikowa realizacji Programu na terenie gminy. Wskazuje ona m.in. na poprawę jakości powietrza, w tym zmniejszenie emisji zanieczyszczeń z zakładów szczególnie uciążliwych, zwiększenie ilości nasadzeń, osiągnięcie wymaganych poziomów recyklingu odpadów, wysoki stopień zwodociągowania i skanalizowania, a co za tym idzie, spora liczba mieszkańców ma dostęp i korzysta z infrastruktury zapewniającej poprawę jakości środowiska i komfortu życia. Z drugiej strony obserwowane jest zwiększone zużycie wody i energii elektrycznej przez mieszkańców gminy co w następnych latach powinno stanowić podstawę do podejmowania działań w tym zakresie.

Wszystkie niezbędne zadania Programu w poszczególnych latach były realizowane. Spora część zadań posiada charakter ciągły i są to zadania administracyjne z zakresu opracowywania dokumentów planistycznych, informowania i edukowania społeczeństwa, działalności kontrolnej i monitoringowej. W wyjątkowych przypadkach powodem nie podjęcia realizacji części zadań był brak takiej konieczności. W 2020 roku z uwagi na pandemię COVID-19 część zadań związanych z bezpośrednim uczestnictwem osób nie była realizowana.

W celu pełniejszej sprawozdawczości następnego Programu ochrony środowiska, sformułowano rekomendacje, które pozwolą gminie na sprawne zbieranie informacji o wykonywanych zadaniach zanim upłynie termin ich realizacji.

1. W drodze zarządzenia Prezydenta Miasta, należy przypisać każde zadanie konkretnej jednostce wewnętrznej Urzędu Miejskiego oraz jednostkom powiązanym. Rekomenduje się WOŚ jako Wydział wiodący w opracowywaniu Raportu.
2. Pozostałe informacje należy pozyskać od jednostek innych, a brak ich nie wpływa na sprawozdawczość przedstawianą Radzie Miejskiej.
3. W przypadku zadań, które wynikają z Programu Ochrony Środowiska dla Województwa należy je doprecyzować, bez ich powielania.
4. Rekomenduje się wprowadzenie systemu informatycznego w celu sprawnego zbierania danych do raportu z następnego Programu ochrony środowiska.
5. Należy przeprowadzić szkolenie dotyczące Programu Ochrony Środowiska wśród urzędników Urzędu Miejskiego w celu świadomego działania na rzecz ochrony środowiska w ramach ich bieżącej działalności (inne Wydziały niż WOŚ). Szkolenia należy przeprowadzić po konsultacji ich zakresu z WOŚ.