

Lp.	Obszar interwencji	Cel	Wskaźnik			Kierunek interwencji	Zadania	Podmiot odpowiedzialny	Ryzyka	
			Nazwa	Wartość bazowa	Wartość docelowa					
1	Klimat i powietrze	Utrzymanie stanu powietrza na obszarze powiatu stargardzkiego zgodnego z dopuszczalnymi poziomami zanieczyszczeń	Długość przebudowanej drogi [km]	7,68	23,984	Bieżąca modernizacja dróg i ciągów komunikacyjnych	Przebudowa drogi powiatowej 1704Z	W – Zarząd Dróg Powiatowych	*	
			Ilość zakupionych nowych lub zmodernizowanych pojazdów [szt]	2	18		Wdrożenie zrównoważonej mobilności miejskiej, prowadzącej do zmniejszenia emisji CO2 i innych uciążliwych zanieczyszczeń	Przebudowa i budowa drogi 1716Z Stargard - Witkowo - Dolice	W – Zarząd Dróg Powiatowych	*
								Przebudowa i budowa drogi 1925Z	W – Zarząd Dróg Powiatowych	*
								Budowa, przebudowa, rozbudowa i modernizacja dróg i ulic	K - gminy powiatu stargardzkiego	*
			Redukcja zanieczyszczeń emitowanych do powietrza [MG/rok]	4 960 (2013 r.)	4 984 (2023 r.)	Termomodernizacja istniejących budynków, stosowanie energooszczędnych materiałów i technologii przy budowie nowych obiektów. Preferowanie wprowadzania w budownictwie materiałów energooszczędnych.	Modernizacja transportu miejskiego na obszarze miasta Stargard	K - gmina miasto Stargard	*	
			Zmniejszenie zapotrzebowania na ciepło [kWh/rok]	4 231 929	2 506 571		Ułatwienie dostępu do zintegrowanej komunikacji miejskiej i pozamiejskiej	K - gmina miasto Stargard	*	
			Ilość inwestycji [szt]	0	378	Modernizacja systemu ogrzewania w powiecie poprzez wykorzystanie alternatywnych do węgla kamiennego źródeł ciepła.	Termomodernizacja budynków I Liceum Ogólnokształcącego w Stargardzie	W – Zarząd powiatu	*	
			Ilość inwestycji [szt]	b.d.	b.d.		Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół Nr 1 w Stargardzie	W – Zarząd powiatu	*	
			Ilość inwestycji [szt]	0	329		Termomodernizacja budynku Bursy Szkolnej w Stargardzie	W – Zarząd powiatu	*	
			Liczba węzłów i ich rodzaj [szt]	4 węzły grupowe	32 indywidualne węzły ciepłownicze	Ograniczanie emisji gazów cieplarnianych.	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej	K – gminy powiatu stargardzkiego	*	
			Długość sieci ciepłej z przyłączeniami [m]	2545	2990m sieci preizolowanej		Termomodernizacja budynków mieszkalnych jednorodzinnych	K – gmina Stargard	*	
			Ilość dokumentów do aktualizacji [szt]	0	1	Podnoszenie świadomości ekologicznej mieszkańców	Likwidacja pieców kaflowych w budynkach użyteczności publicznej i wspólnotach mieszkaniowych oraz innych źródeł spalania paliw o niskiej mocy w sektorze komunalno-bytowym	K – gminy powiatu stargardzkiego, właściciele i zarządcy nieruchomości	*	
			Ilość przeprowadzonych kampanii [szt.]	3	7		Likwidacja węzłów grupowych	K – PEC Sp. z o.o.	*	
			Ilość inwestycji [szt]	1	10	Budowa instalacji wykorzystujących energię odnawialną. Wspieranie inicjatyw podejmowanych w zakresie zastępowania, jako nośnika energii, paliwa stałego źródłami energii odnawialnej	Aktualizacja Planu Gospodarki Niskoemisyjnej	K - gminy powiatu stargardzkiego	*	
							Budowa farm fotowoltaicznych	K - gminy powiatu stargardzkiego, ZZO Stargard, przedsiębiorcy	*	
				Budowa farm wiatrowych	K - przedsiębiorcy	*				

Lp.	Obszar interwencji	Cel	Wskaźnik			Kierunek interwencji	Zadania	Podmiot odpowiedzialny	Ryzyka
			Nazwa	Wartość bazowa	Wartość docelowa				
1	Klimat i powietrze	Utrzymanie stanu powietrza na obszarze powiatu stargardzkiego zgodnego z dopuszczalnymi poziomami zanieczyszczeń	Ilość inwestycji [szt]	0	1	Budowa instalacji wykorzystujących energię odnawialną. Wspieranie inicjatyw podejmowanych w zakresie zastępowania, jako nośnika energii, paliwa stałego źródłami energii odnawialnej	Budowa biogazowni	K - przedsiębiorcy	*
			Ilość inwestycji [szt]	-	-		Montaż mikroinstalacji OZE	K - mieszkańcy gminy	*
2	Zagrożenie hałasem	Niedopuszczenie do pogarszania się klimatu akustycznego na obszarach, gdzie sytuacja jest korzystna	Długość modernizowanych odcinków [km]	4,55	4,55	Stosowanie tzw. cichych nawierzchni przy budowie lub modernizacji dróg	Modernizacja nawierzchni dróg	K - gminy powiatu stargardzkiego, GDDKiA, UMW Zachodniopomorskiego	*
			Ilość obszarów o korzystnym klimacie uwzględnionych w m.p.z.p. [szt]	0	1	Wprowadzenie do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego zapisów poświęconych ochronie przed hałasem oraz stref ograniczonego użytkowania.	Ochrona obszarów o korzystnym klimacie akustycznym poprzez uwzględnianie ich w planie zagospodarowania przestrzennego	K - gminy powiatu stargardzkiego	*
			-	-	-	Ograniczenie uciążliwości hałasu związanej z prowadzeniem działalności gospodarczej	Kontrola emisji hałasu do środowiska z obiektów działalności gospodarczej.	K - WIOŚ Szczecin	*
3	Pola elektromagnetyczne	Minimalizacja oddziaływania oraz bieżąca kontrola źródeł emisji promieniowania elektromagnetycznego	-	-	-	Modernizacja istniejącej infrastruktury	Modernizacja istniejących sieci elektroenergetycznych stacji transformatorowych	K - przedsiębiorcy	*
			-	-	-	Utrzymanie poziomów pól elektromagnetycznych poniżej dopuszczalnych lub co najmniej na tych poziomach lub zmniejszanie poziomów pól elektromagnetycznych co najmniej do dopuszczalnych, gdy nie są one dotrzymane	Utrzymanie poziomów elektromagnetycznego promieniowania poniżej dopuszczalnego lub co najwyżej na poziomie dopuszczalnym.	K - przedsiębiorcy	*
			Kontrole prowadzone w ramach PMŚ	-	-		Kontrola obecnych i potencjalnych źródeł promieniowania elektromagnetycznego.	K - WIOŚ Szczecin	*
			Ewidencja prowadzona w ramach PMŚ	-	-		Prowadzenie ewidencji źródeł promieniowania elektromagnetycznego.	K - WIOŚ Szczecin, Urząd Komunikacji Elektronicznej	*
4	Gospodarowanie wodami	Poprawa jakości i ochrona zasobów wód powierzchniowych i podziemnych	Ilość odtworzonych stawów [szt]	0	5	Ochrona zasobów wodnych	Odtwarzanie stawów parkowych w parkach podworskich na terenie gminy Chociwel	K - gmina Chociwel	*
			Ilość ustanowionych obszarów ochronnych [szt]	0	1		Ustanowienie obszaru ochronnego zbiornika wód śródlądowych GZWP nr 123	K - RZGW Szczecin	*
			-	-	-		Realizacja zadań zawartych w drugiej aktualizacji Planów Gospodarowania Wodami	K - RZGW Szczecin	*
			Długość odbudowywanego odcinka [km]	0	1,8	Zachowanie istniejących systemów melioracyjnych	Odbudowa urządzeń melioracji podstawowych	K - gmina Ińsko	*
			Kilometr przebudowanej rzeki [km]	-	62,2	Ochrona przeciwpowodziowa	Zapewnienie prawidłowego przepływu wód rzek w obszarze powiatu stargardzkiego	K - ZZMiUW Szczecin	*

Lp.	Obszar interwencji	Cel	Wskaźnik			Kierunek interwencji	Zadania	Podmiot odpowiedzialny	Ryzyka
			Nazwa	Wartość bazowa	Wartość docelowa				
4	Gospodarowanie wodami	Poprawa jakości i ochrona zasobów wód powierzchniowych i podziemnych	Ilość przebudowanych pomostów/mostów, przepustów, zastawek [szt]	0	24	Ochrona przeciwpowodziowa	Zapewnienie prawidłowego przepływu wód rzek w obszarze powiatu stargardzkiego	K - ZZMiUW Szczecin	*
			Ilość nasadzonych drzew [szt]	0	1500				*
			Ilość aktualizowanych dokumentów [szt]	0	3		Aktualizacja dokumentów dotyczących ryzyka i zagrożenia powodziowego dla Regionu Wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego	K - RZGW Szczecin	*
5	Gospodarka wodno - ściekowa	Zapewnienie wszystkim mieszkańcom powiatu odpowiedniej jakości wody pitnej	Długość sieci kanalizacyjnej [km]	0	28	Budowa, rozbudowa i systematyczna modernizacja sieci kanalizacyjnej oraz wyrównywanie dysproporcji pomiędzy długością sieci wodociągowej i kanalizacyjnej	Budowa kanalizacji sanitarnej	K – gminy powiatu stargardzkiego	*
			Ilość modernizowanych oczyszczalni ścieków [szt]	2	2		Modernizacja istniejących oczyszczalni ścieków i budowa nowych	K – gminy powiatu stargardzkiego	*
			Ilość nowych oczyszczalni ścieków [szt]	0	1		Modernizacja przepompowni ścieków i budowa nowych	K - MPGK Sp. z o.o., gminy	*
			Ilość przepompowni [szt]	2	6		Przebudowa kolektora deszczowego	K - gmina miasto Stargard	*
			Długość sieci [km]	0	0,7	Budowa, rozbudowa i systematyczna modernizacja sieci wodociągowej	Budowa i modernizacja sieci wodociągowej	K – gminy powiatu stargardzkiego. MPGK Sp. z o.o.	*
			Długość sieci [km]	0	29		Modernizacja studni głębinowych	K - MPGK SP. Z O.O.	*
			Ilość studni [szt]	17	21		Modernizacja filtrów otwartych	K - MPGK SP. Z O.O.	*
			Ilość filtrów [szt]	5	5		Wymiana oprogramowania komputerowego - sterowania stacją wodociągową wraz ze sprzętem i opomiarowaniem (pomiar on line)	K - MPGK SP. Z O.O.	*
			Ilość inwestycji [szt]	0	1		Wspieranie budowy oczyszczalni przydomowych w miejscach, w których budowa kanalizacji sanitarnej nie jest uzasadniona ekonomicznie	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	K – właściciele nieruchomości
Ilość przydomowych oczyszczalni ścieków [szt]	77	231							
6	Zasoby geologiczne	Racjonalne i efektywne gospodarowanie zasobami kopalin ze złóż	-	-	Ograniczenie presji środowiskowej, zmniejszanie uciążliwości wynikającej z wydobywania kopalin	Rekultywacja wyrobisk poeksploatacyjnych w m. Stara Dąbrowa i Nowa Dąbrowa	K – użytkownicy kopalń	*	
7	Gleby	Właściwe użytkowanie istniejących zasobów glebowych	-	-	Monitoring użytków rolnych	Prowadzenie monitoringu jakości gleb	K – IUNG, GIOŚ	*	

Lp.	Obszar interwencji	Cel	Wskaźnik			Kierunek interwencji	Zadania	Podmiot odpowiedzialny	Ryzyka
			Nazwa	Wartość bazowa	Wartość docelowa				
8	Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów	Utrzymanie funkcjonalnego systemu gospodarki odpadami na terenie powiatu	Ilość wysypisk przeznaczonych do likwidacji [szt]	4	0	Zapobieganie degradacji środowiska naturalnego na skutek obecności dzikich wysypisk śmieci	Likwidacja dzikich wysypisk	K – gminy powiatu stargardzkiego	*
			Ilość usuniętego azbestu w ciągu roku [Mg]	61	60	Zapobieganie powstawaniu odpadów, ograniczenie ilości odpadów oraz ich negatywnego oddziaływania na środowisko	Gospodarowanie odpadami w postaci wyrobów zawierających azbest poprzez realizację zapisów „Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Dobrzany”.	K - Gmina Dobrzany, właściciele prywatni, zarządcy nieruchomości	*
			Ilość inwestycji [szt]	1	7	Modernizacja i budowa infrastruktury do przetwarzania odpadów	Modernizacja, rozbudowa obiektów przeznaczonych do przetwarzania odpadów	K - ZZO Stargard Sp. z o.o.	*
							Rozbudowa składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne	K - ZZO Stargard Sp. z o.o.	*
							Budowa instalacji do spalania paliwa-RDF	K - PEC Sp. z o.o., ZZO Sp. z o.o.	*
Objęcie działaniami informacyjno-edukacyjnymi wszystkich gospodarstw domowych [%]	50	100	Podnoszenie świadomości ekologicznej społeczeństwa	Przygotowanie i prowadzenie działań edukacyjnych w zakresie ograniczania ilości wytwarzanych odpadów, prawidłowego postępowania z odpadami oraz ochrony środowiska przed odpadami poprzez prowadzenie działań edukacyjnych z wykorzystaniem platformy informacyjno-edukacyjnej i stron internetowych jednostek miejskich itp; zapewnienia bieżącej informacji w zakresie postępowania z odpadami; projektowanie, druk i kolportaż ulotek informacyjno-edukacyjnych	K - Zuk Sp. z o.o.	*			

Lp.	Obszar interwencji	Cel	Wskaźnik			Kierunek interwencji	Zadania	Podmiot odpowiedzialny	Ryzyka
			Nazwa	Wartość bazowa	Wartość docelowa				
8	Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawania odpadów	Utrzymanie funkcjonalnego systemu gospodarki odpadami na terenie powiatu	Odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych [Mg/rok]	0	21 000	Wspomaganie prawidłowego postępowania z odpadami w zakresie zbierania, transportu, odzysku oraz unieszkodliwiania	Zapewnienie funkcjonowania gminnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, w tym zapewnienie odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych zmieszanych i selektywnie zbieranych	K - ZUK w Stargardzie	*
9	Zasoby przyrodnicze	Ochrona obiektów cennych przyrodniczo oraz walorów krajobrazu. Zachowanie i wzrost bioróżnorodności istniejących zasobów.	Ilość osób objętych projektem [szt]	0	1000	Podniesienie świadomości ekologicznej mieszkańców	Projekt „Bobrowa Polana III” - prelekcje i warsztaty ekologiczne dot. m.in. ochrony przyrody i gospodarki leśnej, happeningi	W – Zarząd powiatu	*
			Długość trasy [km]	0	1		Projekt trasa „Rojst” - dukt sensoryczny podzielony na strefy, z której każda oddziałuje na zmysły w inny sposób, pozwoli mieszkańcom świadomie odbierać otaczającą przyrodę	W – Zarząd powiatu	*
			Ilość parków przeznaczonych do rewitalizacji [szt]	2	9	Ochrona elementów środowiska przyrodniczo - kulturowego	Rewitalizacja parków	K – gminy powiatu stargardzkiego	*
			Ilość opracowanych dokumentów [szt]	0	1	Przeprowadzanie prac inwentaryzacyjnych w zakresie oceny stanu i rozpoznawania zagrożeń różnorodności biologicznej	Aktualizacja Inwentaryzacji Przyrodniczej Dla Gminy Chociwel	K – Gmina Chociwel	*
			Zachowanie walorów przyrodniczych w zakresie zieleni miejskiej na obecnym poziomie [%]	100	100	Utrzymanie zieleni	Bieżące utrzymanie zieleni na terenach zielonych, przydrożnych pasach zieleni, cmentarzach oraz zabiegi pielęgnacyjne w obrębie pomników przyrody	K - gminy powiatu staragrdzkiego	*
							Nasadzenia drzew i krzewów	K - gmina miasto Stargard, ZUK w Stargardzie	*
			Ilość miejscowych planów [szt]	132	w zależności od liczby planów miejscowych i obszarów nimi objętych	Uwzględnienie zagadnień z zakresu ochrony przyrody w dokumentach planistycznych	Uwzględnienie w dokumentach planistycznych znaczenia ochrony różnorodności, form ochrony przyrody i innych obszarów przyrodniczo cennych	K - gminy powiatu stargardzkiego	*
			Długość ścieżek [km]	0	1,5	Podniesienie świadomości ekologicznej mieszkańców	Tworzenie ścieżek dydaktycznych	K - gminy powiatu stargardzkiego	*

\* RYZYKO - głównym ryzykiem, w przypadku wszystkich zadań, może być brak środków dostępnych na realizację zadania