

ZINTEGROWANY SYSTEM ZARZĄDZANIA – DOKUMENT NADZOROWANY W WERSJI ELEKTRONICZNEJ

Urząd Miasta Płocka

Rejestr aspektów środowiskowych 2021/2022

Kategoria informacji: informacja publicznie dostępna

P-7

System Zarządzania Środowiskowego

REJESTR ASPEKTÓW ŚRODOWISKOWYCH

miejsce występowania	kategoria działań, dziedzina działalności	element działalności lub usługa, czynność	aspekt środowiskowy	wpływ środowiskowy	Ocena aspektu środowiskowego					sposób zarządzania NAŚ / ZAŚ	wymaganie prawne i inne w stosunku do aspektu	UWAGI	
					przekroczenie prawa lub możliwość przekroczenia prawa	stopień zagrożenia dla środowiska	związek z wystąpieniem poważnej awarii środowiskowej	istotne znaczenie dla organizacji	wynik oceny aspektu				
pomieszczenia zajmowane przez komórki organizacyjne Urzędu Miasta Płocka	bieżące funkcjonowanie komórek organizacyjnych Urzędu Miasta Płocka	utrzymanie budynków i pomieszczeń biurowych	zużycie energii elektrycznej	zużycie nieodnawialnych źródeł energii	N	N	N	N	NAŚ	coroczny audit efektów bezpośrednich organizacji	procedura ZSZ P-7/Pr-4 Efekty bezpośrednie		
			zużycie wody	uszczerplenie zasobów wody	N	N	N	N	NAŚ				
			odpady powstałe ze sprzętu biurowego i eksploatacyjnego (papier, tektura, tworzywa sztuczne)	obciążenie środowiska przyrodniczego odpadami	N	N	N	N	NAŚ			ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach	
			zużycie materiałów biurowych i materiałów eksploatacyjnych do sprzętu biurowego	uszczerplenie zasobów naturalnych	N	N	N	N	NAŚ				
			Wytwarzanie odpadów komunalnych	obciążenie środowiska przyrodniczego odpadami	N	N	N	N	NAŚ	ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach			
			zużycie energii cieplnej	zanieczyszczenie powietrza	N	N	N	T	NAŚ		termomodernizacja budynków, monitorowanie zużycia energii cieplnej	umowa na dostawę energii cieplnej	
			stosowanie systemów ppoż opartych na gazie FM200	zanieczyszczenie powietrza	N	N	T	N	ZAŚ	utrzymywanie gotowości na wystąpienie awarii środowiskowej, próbne alarmy pożarowe	procedura ZSZ P-7 Pr-3 Gotowość i reagowanie na awarie środowiskowe; instrukcja ZSZ: Czynniki chłodzące z grupy HFCHCFC R22, R407, R410 – postępowanie na wypadek awarii	Karty charakterystyk niebezpiecznych substancji chłodzących stanowią część dokumentacji ZSZ	
			eksploatacja pojazdów służbowych	zużycie paliwa	Emisja zanieczyszczeń do powietrza	N	N	N	N	NAŚ	ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska		
eksploatacja systemów łączności, monitoringu i alarmowania	Emisja pól elektromagnetycznych	Emisja energii do atmosfery	N	N	N	N	NAŚ						
	Emisja hałasu	pogorszenie klimatu akustycznego	N	N	N	N	NAŚ						

Obszar Miasta Plocka	Kształtowanie środowiska, gospodarka komunalna, leśnictwo, rolnictwo, łowiectwo, ochrona przyrody	organizacja systemu gospodarki odpadami komunalnymi w gminie	wytwarzanie odpadów komunalnych, niewystarczająca segregacja odpadów	obciążenie środowiska przyrodniczego odpadami, zagrożenie osiągnięcia określonych poziomów odzysku poszczególnych rodzajów odpadów, kary dla gminy	T	T	N	T	ZAŚ	Realizacja celów i zadań	ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach		
		utrzymanie terenów gminnych, zagospodarowanie przestrzeni miejskich	wycinka drzew i krzewów	uszczerplenie zasobów przyrody ożywionej, rekompensata w środowisku	T	N	N	N	ZAŚ	Monitorowanie działalności, Realizacja celów i zadań	ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody		
			urządzanie terenów zielonych, nasadzenia w pasach drogowych, dbanie o starodrzew, w tym o drzewa pomnikowe, zakładanie parków kieszonkowych i łąk kwietnych	zwiększenie zasobów przyrody ożywionej, zwiększanie powierzchni zielonych w Mieście, rozwój przestrzeni miejskich służących aktywnemu spędzaniu czasu	N	N	N	T	ZAŚ	Realizacja celów i zadań	uchwała nr 438/XXV/2016 Rady Miasta Plocka z dnia 29 listopada 2016 r. w sprawie przyjęcia „Programu ochrony środowiska dla Miasta Plocka na lata 2016 -2022”, ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r.o ochronie przyrody, ustawa z dnia 21 marca 1985 r. O drogach publicznych, miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego		
			Powstawanie nielegalnych wysypisk odpadów, w tym odpadów budowlanych i rozbiórkowych	obciążenie środowiska przyrodniczego odpadami	T	T	N	T	ZAŚ	monitorowanie działalności	ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach		
			pielęgnacja i zagospodarowanie terenów leśnych	racjonalne gospodarowanie powierzchniami leśnymi w Mieście	T	T	N	T	ZAŚ	Realizacja celów i zadań	ustawa z dnia 28.09.1991 r. O lasach		
			funkcjonowanie urządzeń infrastruktury komunalnej na terenie Miasta	utrzymanie i remonty urządzeń komunalnych, poprawa estetyki oraz jakości przestrzeni miejskiej	N	N	N	T	ZAŚ	Realizacja celów i zadań	Budżet Miasta Plocka na dany rok		
			gospodarka wodno-ściekowa	obciążenie wód i ziemi substancjami zanieczyszczającymi	T	T	N	T	ZAŚ	Monitorowanie działalności	ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach		
			monitoring stanu środowiska	ruchy masowe skarpy wiślanej	Ochrona i zagospodarowanie skarpy wiślanej	N	T	N	N	ZAŚ	Realizacja celów i zadań	ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska	
		zanieczyszczanie powietrza z niskich źródeł emisji		obciążenie środowiska przyrodniczego zanieczyszczeniami pyłowymi i gazowymi	T	T	N	N	ZAŚ				
		emisja hałasu z różnych źródeł na terenie Miasta		Pogorszenie klimatu akustycznego	T	T	N	N	ZAŚ				
		oświata i kultura, w tym edukacja ekologiczna	podnoszenie świadomości ekologicznej	Edukacja ekologiczna	wzrost świadomości potrzeby ochrony środowiska przyrodniczego	N	N	N	T	ZAŚ	Realizacja celów i zadań	ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, ustawa z dnia 8.03.1990 o samorządzie gminnym (w zakresie regulacji dotyczących budżetu obywatelskiego)	
			realizacja inicjatyw społecznych	ochrona bioróżnorodności									
			organizacja imprez masowych	emisja hałasu	Pogorszenie klimatu akustycznego	N	N	N	N	NAŚ		ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska	

	wydawanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach	Realizacja inwestycji	obciążenie środowiska przyrodniczego	N	T	N	T	ZAŚ	monitorowanie działalności	ustawa 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	
Autor dokumentu			Zatwierdził merytorycznie				Zatwierdzono do użytkowania				
Anna Domańska – Zespół Systemów Zarządzania			Maja Syska – Żelechowska – Dyrektor Wydziału Kształowania Środowiska, Krzysztof Gawin – Dyrektor Wydziału Spraw Komunalnych Wiesława Jarząbkowska – Dyrektor Wydziału Techniczno – Gospodarczego				Magdalena Niedziałkowska – Dyrektor Wydziału Koordynacji Procesów Zarządzania – Pełnomocnik ds. ZSZ				