

SPIS TREŚCI

I.	WPROWADZENIE	4
II.	DANE OGÓLNE O WOJEWÓDZTWIE.....	6
III.	POWIETRZE.....	14
III.1.	Emisja zanieczyszczeń do powietrza	15
III.2.	Ocena stanu zanieczyszczenia powietrza	17
III.3.	Chemizm opadów atmosferycznych	26
III.4.	Działania proekologiczne na rzecz poprawy jakości powietrza	28
III.5.	Działalność kontrolna WIOŚ w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza	30
IV.	HAŁAS	32
IV.1.	Źródła hałasu.....	33
IV.2.	Ocena klimatu akustycznego	33
IV.3.	Inwestycje związane z ograniczeniem emisji hałasu do środowiska.....	38
V.	PROMIENIOWANIE ELEKTROMAGNETYCZNE NIEJONIZUJĄCE	40
VI.	WODY	48
VI.1.	Gospodarka wodno-ściekowa.....	49
VI.2.	Wody powierzchniowe	53
VI.3.	Wody podziemne	73
VI.4.	Działania podejmowane w zakresie ochrony wód	77
VII.	GLEBY	84
VII.1.	Rolnicze użytkowanie ziemi.....	85
VII.2.	Jakość gleb użytkowanych rolniczo na podstawie badań OSCHR w Rzeszowie.....	86
VII.3.	Chemizm gleb ornych na podstawie badań IUNG w Puławach.....	91
VII.4.	Działania podejmowane w zakresie ochrony powierzchni ziemi	94
VIII.	ODPADY	96
VIII.1.	Wytwarzanie odpadów i gospodarka odpadami	97
VIII.2.	Infrastruktura gospodarki odpadami	102
VIII.3.	Działalność kontrolna WIOŚ w zakresie gospodarki odpadami	103
IX.	PRZYRODA	112
IX.1.	Zasoby przyrody	113
IX.2.	Działania na rzecz ochrony przyrody.....	114
X.	GŁÓWNE ASPEKTY DZIAŁALNOŚCI KONTROLNEJ WIOŚ	120
XI.	PRZECIWDZIAŁANIE POWAŻNYM AWARIOM	124
XII.	BAZA LABORATORYJNA	128
XIII.	WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA	132
XIV.	UPOWSZECHNIANIE INFORMACJI O ŚRODOWISKU I JEGO OCHRONIE	136
XV.	PODSUMOWANIE	140
	Spis map, rycin i tabel zamieszczonych w opracowaniu	145
	Literatura i akty prawne	150