

## SPIS TREŚCI

	<b>Wstęp .....</b>	<b>3</b>
<b>1</b>	<b>Opis aktualnego stanu środowiska. ....</b>	<b>7</b>
1.1	Położenie geograficzne. ....	7
1.2	Warunki glebowe, hydrogeotechniczne i hydrologiczne. ....	9
1.3	Sytuacja demograficzna .....	12
1.4	Sytuacja gospodarcza. ....	19
<b>2</b>	<b>Ochrona i racjonalne wykorzystanie zasobów przyrody.....</b>	<b>27</b>
2.1	Bioróżnorodność. ....	27
2.2	Ochrona i racjonalne wykorzystanie złóż kopalin i surowców.....	62
2.3	Wzrost atrakcyjności społeczno – gospodarczej na terenach chronionych.....	72
2.4	Agroturystyka.....	82
<b>3</b>	<b>Utrzymanie stanu czystości powietrza i ochrona przed hałasem.....</b>	<b>96</b>
3.1	Identyfikacja źródeł emisji substancji do powietrza. ....	96
3.2	Działania w celu dotrzymania standardów jakości powietrza .....	100
3.2.1	Ograniczenie emisji z procesów przemysłowych, energetyki i elektrociepłowni .....	101
3.2.2	Ograniczenie zanieczyszczeń powietrza spowodowanych środkami transportu.....	102
3.2.3	Ograniczenie emisji z lokalnych kotłowni i indywidualnych palenisk domowych.....	102
3.3	Alternatywne źródła energii.....	103
3.4	Identyfikacja zanieczyszczeń spowodowanych środkami transportu.....	104
3.5	Wyznaczenie obszarów zagrożonych hałasem i promieniowaniem elektromagnetycznym. ....	113
<b>4</b>	<b>Gospodarka wodno-ściekowa.....</b>	<b>116</b>
4.1	Diagnoza stanu w zakresie zwodociągowania i skanalizowania gmin powiatu.....	116
4.2	Działania niezbędne do zmniejszenia różnicowania pomiędzy stopniem zwodociągowania a skanalizowania.....	126
4.3	Jakość wody pitnej i ochrona źródeł zaopatrzenia ludności w wodę.....	136
4.4	Działania na rzecz ochrony wód powierzchniowych, w tym zbiorników wodnych. ....	141
4.5	Określenie potrzeb w zakresie budowy wodociągów, kanalizacji i systemu oczyszczania ścieków.....	146
<b>5</b>	<b>Mała retencja.....</b>	<b>149</b>
5.1.	Stan istniejący. ....	149
5.2.	Możliwość zwiększenia retencji wody powierzchniowej.....	150

<b>6</b>	<b>Ochrona przed powodzią.....</b>	<b>153</b>
6.1	Wskazanie terenów zagrożonych powodzią. ....	153
6.2	Niezbędne działania dla ochrony przeciwpowodziowej. ....	153
<b>7</b>	<b>Lesistość.....</b>	<b>155</b>
7.1	Charakterystyka stanu istniejącego z podziałem na lasy państwowe i prywatne.....	155
7.2	Wskazanie terenów pod zalesienie.....	157
<b>8</b>	<b>Rekultywacja terenów zdegradowanych.....</b>	<b>165</b>
8.1	Wskazanie miejsc zdegradowanych.....	166
8.2	Kierunki działań w zakresie rekultywacji i zagospodarowania terenów zniszczonych. ....	166
<b>9</b>	<b>Edukacja ekologiczna. ....</b>	<b>167</b>
9.1	Cele edukacji ekologicznej.....	168
9.2	Formy organizacyjne edukacji ekologicznej, programy edukacji ekologicznej ....	169
9.3	Zagrożenia i problemy w dziedzinie edukacji ekologicznej .....	178
9.4	Program działań ukierunkowanych na zadania inwestycyjne i pozainwestycyjne .....	178
<b>10</b>	<b>Sposoby finansowania realizacji zamierzonych celów programu ochrony środowiska i planu.....</b>	<b>182</b>
<b>11</b>	<b>System monitoringu i oceny realizacji zamierzonych celów .....</b>	<b>209</b>
11.1	Rola monitoringu.....	209
11.2	Monitoring jakości środowiska .....	209
11.2.1	Wprowadzenie.....	209
11.2.2	Monitoring stanu środowiska w powiecie.....	210
11.2.3	Monitoring polityki ochrony środowiska.....	217
	<b>Wykaz opracowań .....</b>	<b>226</b>