

Spis treści:

Podstawowe definicje i pojęcia	6
1. Wprowadzanie	7
2. Charakterystyka obszaru powiatu pińczowskiego	9
2.1. Położenie administracyjne i geograficzne	9
2.2. Sytuacja demograficzna	9
2.3. Sytuacja gospodarcza	10
2.4. Opis warunków glebowych mogących mieć wpływ na lokalizację instalacji gospodarki odpadami	13
2.5. Opis warunków hydrologicznych i hydrogeologicznych mogących mieć wpływ na lokalizację instalacji gospodarki odpadami	14
2.6. Ochrona przyrody i krajobrazu	16
3 Analiza stanu gospodarki odpadami	18
3.1. Odpady wytworzone w sektorze komunalnym i usługach	18
3.1.1. Odpady komunalne ogółem.....	19
3.1.2. Odpady opakowaniowe	27
3.1.3. Komunalne osady ściekowe	28
3.1.4. Odpady ulegające biodegradacji	30
3.1.5. Odpady niebezpieczne wytworzone w sektorze komunalnym	30
3.2. Odpady wytworzone w sektorze gospodarczym	32
3.2.1. Odpady wytworzone ogółem	32
3.2.2. Zużyte opony	35
3.3. Odpady niebezpieczne	35
3.3.1. Odpady zawierające PCB	37
3.3.2. Oleje odpadowe	38
3.3.3. Zużyte baterie i akumulatory	39
3.3.4. Odpady medyczne i weterynaryjne	39
3.3.5. Pojazdy wycofane z eksploatacji	40
3.3.6. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny	41
3.3.7. Odpady zawierające azbest	42
3.3.8. Opakowania zawierające substancje niebezpieczne	43
3.3.9. Lokalizacja instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych	43
3.4. „Dziki wysypiska” w powiecie pińczowskim	43
4 Prognozowane zmiany w zakresie gospodarki odpadami	44
4.1. Odpady wytworzone w sektorze komunalnym	44
4.1.1. Prognozy ilości wytwarzanych odpadów komunalnych	44
4.1.2. Odpady ulegające biodegradacji	47
4.1.3. Odpady opakowaniowe	49

4.1.4. Komunalne osady ściekowe	52
4.2 Odpady wytworzone w sektorze gospodarczym	52
4.2.1. Odpady ogółem	52
4.2.2. Zużyte opony	54
4.3. Odpady niebezpieczne	54
4.3.1. Odpady zawierające PCB	55
4.3.2. Oleje odpadowe	55
4.3.3. Zużyte baterie i akumulatory	55
4.3.4. Odpady medyczne i weterynaryjne	55
4.3.5. Pojazdy wycofane z eksploatacji	56
4.3.6. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny	56
4.3.7. Odpady zawierające azbest	56
4.3.8. Opakowania zawierające substancje niebezpieczne	57
5 Przyjęte cele w zakresie gospodarki odpadami	58
6. Działania zmierzające do poprawy sytuacji w zakresie gospodarki odpadami	70
6.1. Działania wspomagające prawidłowe postępowanie z odpadami	70
6.2. Plan redukcji ilości odpadów ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska odpadów zawartych w odpadach komunalnych kierowanych na składowiska odpadów	73
6.3. Plan unieszkodliwiania PCB oraz instalacji i urządzeń zawierających PCB	74
6.4. Plan unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest	75
6.5. Plan zbierania i unieszkodliwiania odpadów zawierających substancje zubożające warstwę ozonową	76
6.6. Plan zamykania instalacji służących do unieszkodliwiania odpadów	77
6.7. Program edukacyjny związany z wdrażaniem Planu	80
7. System gospodarki odpadami	83
7.1. Odpady komunalne	85
7.2. Odpady wytworzone w sektorze gospodarczym	89
7.3. Odpady niebezpieczne	90
8. Zadania strategiczne, w tym harmonogram realizacji planowanych przedsięwzięć	91
9. Wskazanie instrumentów finansowych służących realizacji zamierzonych celów	93
10. Wnioski z prognozy oddziaływania planu na środowisko	111
11. Aktualizacja, sprawozdawczość i monitoring.....	115
11.1. Aktualizacja i sprawozdawczość	115
11.2. Wskaźniki monitoringu	115
12. Streszczenie w języku niespecjalistycznym	118
Spis wykorzystanych materiałów	119