

## SPIS TREŚCI

<b>Wstęp .....</b>	<b>5</b>
<b>1. Definicja, cele i zadania Państwowego Monitoringu Środowiska .....</b>	<b>7</b>
<b>2. Struktura Państwowego Monitoringu Środowiska .....</b>	<b>9</b>
<b>3. Blok – presje .....</b>	<b>12</b>
<b>4. Blok – stan .....</b>	<b>17</b>
4.1. Podsystem monitoringu jakości powietrza.....	18
4.2. Podsystem monitoringu jakości wód.....	42
4.2.1. Monitoring wód powierzchniowych – wody śródlądowe.....	42
4.2.2. Monitoring wód powierzchniowych - Morze Bałtyckie.....	66
4.2.3. Monitoring jakości wód podziemnych.....	66
4.3. Podsystem monitoringu jakości gleby i ziemi.....	68
4.4. Podsystem monitoringu hałasu.....	69
4.5. Podsystem monitoringu pól elektromagnetycznych.....	74
<b>5. Blok – oceny i prognozy .....</b>	<b>81</b>
<b>6. System jakości w PMŚ; laboratoria i sieci pomiarowe.....</b>	<b>83</b>
6.1. System jakości w monitoringu powietrza.....	84
6.2. System jakości w monitoringu wód.....	84
6.3. System jakości w monitoringu hałasu.....	85
6.4. System jakości w monitoringu pól elektromagnetycznych.....	85
<b>7. System baz danych i prezentacji informacji PMŚ .....</b>	<b>103</b>
<b>8. Uwarunkowania finansowe realizacji programu PMŚ .....</b>	<b>109</b>