

Fundamentalna siła miasta : Synteza koncepcji zrównoważonego, inteligentnego i odpornego miasta / Anna Wojewnik-Filipkowska, Anna Gierusz, Patrycja Krauze-Maślankowska. – Wydanie I. – Warszawa, 2021

Spis treści

Wstęp	7
Rozdział 1	
Miasto - tradycyjne i współczesne ujęcie	15
1.1. Miasto i jego wartość	15
1.2. Cykl rozwoju miasta	21
1.3. Współczesne procesy rozwojowe miasta	27
1.4. Czynniki miastotwórcze i uwarunkowania rozwoju miast	33
Rozdział 2	
Koncepcje zarządzania rozwojem miasta	41
2.1. Wybrane modele nowoczesnego miasta w kontekście zarządzania miastem	41
2.2. Zrównoważone miasto - <i>sustainable city</i>	50
2.3. Inteligentne miasto - <i>smart city</i>	55
2.4. Odporne miasto - <i>resilient city</i>	64
2.5. Nowy model rozwoju miasta - <i>sustainable-smart-resilient city</i>	71
Rozdział 3	
Analiza strategiczna miast jako podstawa zarządzania strategicznego	77
3.1. Zarządzanie strategiczne miastem	77
3.2. Strategia rozwoju miasta	83
3.3. System wdrażania i monitorowania realizacji strategii	89
Rozdział 4	
Wskaźniki oceny rozwoju	95
4.1. Rodzaje i znaczenie wskaźników stosowanych w ocenie rozwoju	95
4.2. Wybrane złożone wskaźniki oceny rozwoju	99
4.3. Tablice wskaźników	106
4.4. Wybrane indeksy miejskie	110
4.5. Standaryzacja wskaźników miejskich	116
Rozdział 5	
Wskaźnik fundamentalnej siły miasta	127
5.1. Metodyka badania	127
5.2. Charakterystyka zmiennych i źródła danych	132

5.3. Wybór miast do analizy	139
5.4. Statystyki opisowe zmiennych	142
5.5. Porządkowanie liniowe wybranych miast	147
5.6. Analiza skupień wybranych miast	165
5.7. Ograniczenia badań	176
Zakończenie	179
Bibliografia	187
Spis tabel	203
Spis rysunków	205

oprac. BPK