

Przedmowa.....	7
Wykaz użytych skrótów.....	9
1. PRZEDMIOT EKONOMIKI ŚRODOWISKA.....	11
1.1. Geneza, interdyscyplinarny charakter, zakres i cel ekonomiki środowiska.....	11
1.2. Ekologiczne podstawy nauki o gospodarowaniu zasobami środowiska przyrodniczego.....	26
1.3. Miejsce i znaczenie ekonomii w racjonalnym gospodarowaniu zasobami środowiska naturalnego.....	34
1.4. Systemy ekonomiczno-ekologiczne.....	40
Pytania kontrolne.....	42
2. OCHRONA I KSZTAŁTOWANIE PODSTAWOWYCH ELEMENTÓW ŚRODOWISKA CZŁOWIEKA.....	44
2.1. Klasyfikacja zasobów i bogactw naturalnych.....	44
2.2. Ochrona i kształtowanie odnawialnych zasobów mineralnych – powietrza, wody i gleby.....	47
2.3. Ochrona i kształtowanie odnawialnych zasobów biologicznych – roślin, zwierząt i lasów.....	65
2.4. Ochrona i użytkowanie zasobów naturalnych nieodnawialnych.....	70
2.5. Ekonomiczno-ekologiczne zasady gospodarowania odpadami.....	72
2.6. Ekonomiczno-ekologiczne zasady funkcjonowania i rozwoju aglomeracji miejskich i obszarów wiejskich.....	80
Pytania kontrolne.....	88
3. ZARZĄDZANIE I GOSPODAROWANIE ŚRODOWISKIEM NATURALNYM.....	90
3.1. Polityka proekologiczna UE. Nakłady inwestycyjne i ich struktura w gospodarowaniu środowiskiem.....	90
3.2. Systemowe zarządzanie środowiskiem naturalnym.....	98
3.3. Rachunek ekonomiczny w gospodarowaniu środowiskiem.....	122
3.4. Rosnące znaczenie zarządzania i gospodarowania środowiskiem w Polsce, w Europie (UE) i na świecie.....	133
Pytania kontrolne.....	136
Literatura.....	138
Indeks podstawowych pojęć.....	144
Wykaz tabel i rysunków.....	146