

Podejmowanie i wykonywanie działalności gospodarczej a ochrona środowiska : między teorią a praktyką / pod redakcją naukową Janiny Ciechanowicz-McLean, Jana Olszewskiego ; autorzy: Janina Ciechanowicz-McLean [i 20 pozostałych]. – Wydanie I. – Rzeszów, 2017

Spis treści

Wykaz skrótów	11
Wstęp	13
CZĘŚĆ I	
OCHRONA ŚRODOWISKA - ZAGADNIENIA OGÓLNE	
ROZDZIAŁ I	
Prawno-ekonomiczne aspekty zmian klimatu w XXI wieku	17
1. Powstanie prawa ochrony klimatu jako odpowiedź prawników na skutki zmian klimatycznych	17
2. Instrumenty ekonomiczne w prawie ochrony klimatu	20
3. Rola Unii Europejskiej w walce z globalnym ociepleniem	22
4. Porozumienie paryskie do Ramowej konwencji Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu, sporządzone w Paryżu w dniu 12 grudnia 2015 r.	25
ROZDZIAŁ II	
Przegląd źródeł i form opracowywania i udostępniania informacji o środowisku	29
1. Wprowadzenie	29
2. Podstawowe pojęcia, tematy, cele, formy udostępniania informacji o środowisku	30
3. Źródła prawa związane z obowiązkami informacyjnymi o środowisku - ogólna charakterystyka	34
3.1. Regulacje UE wprowadzające obowiązki informacyjne o środowisku	35
3.2. Polskie ważniejsze regulacje wprowadzające obowiązki informacyjne o środowisku	36
3.3. Obowiązki informacyjne w Konstytucji	37
3.4. Obowiązki informacyjne w ustawie Prawo ochrony środowiska (POS)	38
3.5. Obowiązki informacyjne w ustawie o ochronie przyrody (OchPrzU)	39
3.6. Obowiązki informacyjne w ustawie o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (UdInfŚrU)	40
4. Podmioty zobowiązane do udostępniania informacji o środowisku	40
5. Przegląd najważniejszych form organizacyjnych wskazanych w UdInfŚrU w zakresie realizacji obowiązków informacyjnych. Ogólna charakterystyka	41
5.1. Podstawowe obowiązki informacyjne poprzez opracowanie i udostępnianie różnorodnych danych (np. które wyliczają regulacje	

związane z prawem ochrony środowiska)	42
5.2. Obowiązki informacyjne w uspołecznionej i konsultowanej procedurze w zakresie opracowania dokumentów	42
5.3. Informowanie poprzez aktywne i wieloetapowe włączanie społeczeństwa w proces tworzenia wspólnych dokumentów o środowisku przez organy publiczne	44
6. Przegląd najnowszych nowelizacji przepisów UdInfŚrU odnoszących się do procesów informacyjnych	46
6.1. Dostosowanie formy i rodzajów informacji do treści z wniosków osób zainteresowanych	47
6.2. Rozszerzanie przedmiotowego zakresu informacji dla społeczeństwa	48
7. Wpływ orzecznictwa na jakość procesów informowania	49
8. Podsumowanie i propozycje korekt	50

ROZDZIAŁ III

Ochrona środowiska naturalnego człowieka w ujęciu nauk o bezpieczeństwie i kryminologii **57**

1. Wprowadzenie	57
2. Społeczne aspekty analizy zagadnień dotyczących środowiska naturalnego człowieka	62
3. Zagadnienia bezpieczeństwa ekologicznego	68
4. Ekokryminologia	73
5. Podsumowanie	77

ROZDZIAŁ IV

Między liberalizmem a ekologizmem - doktryna zielonego liberalizmu **81**

1. Wprowadzenie	81
2. Liberalizm	81
2.1. Liberalizm klasyczny	82
2.2. Liberalny socjalizm	83
2.3. Neoliberalizm	84
3. Ekologizm	84
4. Zielony liberalizm	87
4.1. Zielony liberalizm w praktyce	89
5. Podsumowanie	90

CZĘŚĆ II

OCHRONA ŚRODOWISKA A PODEJMOWANIE I WYKONYWANIE DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ - ZAGADNIENIA ADMINISTRACYJNOPRAWNE

ROZDZIAŁ V

Unieszkodliwianie azbestu jako element ochrony środowiska	95
1. Wprowadzenie	95
2. Historia odkrycia i zastosowania azbestu	96
3. Azbest jako pojęcie prawne	98
4. Usunięcie azbestu z budynków i unieszkodliwienie odpadów azbestowych jako substancji stanowiących zagrożenie dla środowiska	100

5. Program Rady Ministrów dotyczący usuwania azbestu	103
6. Programy lokalne i regionalne usuwania azbestu	108
7. Podsumowanie	109

ROZDZIAŁ VI

Wniosek o wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów	111
1. Wprowadzenie	111
2. Organy właściwe do wydania decyzji zezwalającej na przetwarzanie odpadów	111
3. Obligatoryjne elementy wniosku o wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów	114
4. Informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów	119
5. Termiczne przetwarzanie odpadów	119
6. Kompletność wniosku	120
7. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach	121
8. Podsumowanie	122

ROZDZIAŁ VII

Wybrane aspekty finansowania ochrony środowiska w teorii i orzecznictwie	123
1. Wprowadzenie	123
2. Pojęcie ochrony środowiska	123
3. Zasady finansowania ochrony środowiska w świetle poprzednio obowiązujących regulacji prawnych	125
3.1. Finansowanie ochrony środowiska w latach 80. XX wieku	127
3.2. Nowe regulacje prawne w stosunku do ochrony środowiska w zakresie funduszy celowych	128
4. Obowiązujące przepisy prawa a ochrona środowiska	129
5. Podsumowanie	132

ROZDZIAŁ VIII

Uwarunkowania formalnoprawne eksploatacji instalacji radiokomunikacyjnych wytwarzających pola elektromagnetyczne	135
1. Wprowadzenie	135
2. Instalacje radiokomunikacyjne wytwarzające pola elektromagnetyczne	135
3. Obowiązek zgłaszania zmian dotyczących instalacji	136
4. Obowiązek wykonywania pomiarów pól elektromagnetycznych	138
5. Sankcje za brak wykonania obowiązków związanych z eksploatacją instalacji radio-komunikacyjnych (PEM)	142
6. Podsumowanie	143

ROZDZIAŁ IX

Ekocywność - sukces czy niewykorzystana szansa rolnictwa ekologicznego?	145
1. Wprowadzenie	145
2. Historia regulacji sektora żywności ekologicznej	147
3. Żywność ekologiczna - definicja i informacje ogólne	148
4. Zakres i cel regulacji Rozporządzenia 834/2007	150
5. Używanie przez przedsiębiorców znaku rolnictwa ekologicznego	150

6. Pojęcie, treść i forma oznakowania środków spożywczych	152
7. Certyfikat rolnictwa ekologicznego	155
8. Podsumowanie	158

ROZDZIAŁ X

Implementacja przepisów unijnych dotyczących gospodarowania odpadami komunalnymi **161**

1. Wprowadzenie	161
2. Geneza zainteresowania Unii Europejskiej gospodarowaniem odpadami	162
3. Odpady - definicja	164
4. Wpływ przepisów unijnych na gospodarkę odpadami w Polsce	165
5. Podsumowanie	168

ROZDZIAŁ XI

Ekologiczny wymiar prywatnego i publicznego transportu w mieście (na przykładzie Rzeszowa) **171**

1. Wprowadzenie	171
2. Zagadnienia ochrony powietrza i innych zasobów naturalnych w przepisach prawa	173
3. Transport prywatny i publiczny w Rzeszowie w ujęciu ekologicznym	177
4. Podsumowanie	188

ROZDZIAŁ XII

Szkodnictwo leśne jako jedno z zagrożeń antropogenicznych w lasach. Przeciwdziałanie i zwalczanie przez służbę leśną **191**

1. Wprowadzenie	191
2. Zasady zachowania się w lesie	192
3. Rodzaje szkodnictwa leśnego	195
4. Zapobieganie szkodnictwu leśnemu	199
5. Zwalczanie szkodnictwa leśnego	200
6. Podsumowanie	202

ROZDZIAŁ XIII

Przesłanki wymierzenia opłaty za korzystanie ze środowiska w drodze decyzji administracyjnej **205**

1. Wprowadzenie	205
2. Pojęcie i znaczenie opłaty za korzystanie ze środowiska	206
3. Podmioty zobowiązane do ponoszenia opłaty za korzystanie ze środowiska	207
4. Organy uprawnione do poboru opłaty za korzystanie ze środowiska	209
5. Ustalenie wysokości opłaty za korzystanie ze środowiska i obowiązek ewidencyjny	210
6. Przesłanki wymierzenia opłaty za korzystanie ze środowiska w drodze decyzji administracyjnej	212
7. Podsumowanie	215

ROZDZIAŁ XIV

Wdrażanie strategii zrównoważonego rozwoju a sytuacja przedsiębiorstw z sektora MSP na rynku zamówień publicznych	217
1. Wprowadzenie	217
2. „Prośrodowiskowe” środki prawne w ramach systemu zamówień publicznych	219
3. Warunki udziału w postępowaniu	221
4. Opis przedmiotu zamówienia	224
5. Kryteria oceny ofert	226
6. Podsumowanie	228

CZĘŚĆ III

OCHRONA ŚRODOWISKA A DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA W SEKTORZE ENERGETYCZNYM. WYBRANE ZAGADNIENIA

ROZDZIAŁ XV

Poprawa efektywności energetycznej i rynek usług energetycznych	235
1. Wprowadzenie	235
2. Usługa energetyczna	237
3. Standaryzacja praktyk rynkowych	240
4. Wieloźródłowe finansowanie rynku usług energetycznych	242
5. Podsumowanie	244

ROZDZIAŁ XVI

Pomoc publiczna na nieefektywne sieci ciepłownicze?	247
1. Wprowadzenie	247
2. Pomoc publiczna	247
3. Wsparcie efektywnych sieci ciepłowniczych (GBER)	249
4. Usługi świadczone w ogólnym interesie gospodarczym (USOIG)	251
5. Podsumowanie	253

ROZDZIAŁ XVII

Rola Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki w zakresie ochrony środowiska i jej wpływ na podejmowanie i wykonywanie działalności gospodarczej przez profesjonalnych uczestników rynku energii. Wybrane elementy problematyki	255
1. Wprowadzenie	255
2. Zrównoważony rozwój i bezpieczeństwo energetyczne	256
3. Status prawny Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki	257
4. Prezes Urzędu Regulacji Energetyki jako organ koncesyjny	259
5. Prezes Urzędu Regulacji Energetyki jako organ zatwierdzający taryfy	261
6. Prezes Urzędu Regulacji Energetyki a zwolnienie ze świadczenia usług przedsiębiorstwa energetycznego	264
7. Prezes Urzędu Regulacji Energetyki a plany rozwoju przedsiębiorstw energetycznych	265
8. Rola Prezesa URE w procesie przetargowym na nowe moce wytwórcze lub realizację przedsięwzięć zmniejszających zapotrzebowanie na energię elektryczną	266

9. Prezes Urzędu Regulacji Energetyki a odnawialne źródła energii	267
9.1. Prezes Urzędu Regulacji Energetyki a odnawialne źródła energii - obowiązek informacyjny	267
9.2. Prezes Urzędu Regulacji Energetyki a odnawialne źródła energii - organ rejestrowy	268
9.3. Prezes URE a odnawialne źródła energii - obowiązek sporządzenia zbiorczego raportu rocznego	269
9.4. Prezes URE a odnawialne źródła energii - świadectwa pochodzenia	269
9.5. Prezes URE a odnawialne źródła energii - aukcje	270
10. Podsumowanie-konkluzja	271

ROZDZIAŁ XVIII

Rynek energii Unii Europejskiej a ochrona środowiska - wybrane zagadnienia	273
1. Wprowadzenie	273
2. Kilka uwag dotyczących rynku energii w Unii Europejskiej i w Polsce	274
3. Zapewnienie ochrony środowiska w energetyce w prawie unijnym	279
3.1. Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/28/WE	281
3.2. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 714/2009 i Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/72/WE	282
3.3. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 715/2009 i Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/73/WE	283
4. Pozostałe kwestie	283
5. Podsumowanie	285

ROZDZIAŁ XIX

Recykling elektrośmieci, odzyskiwanie metali szlachetnych	287
1. Wprowadzenie	287
2. Definicja elektrośmieci	288
3. Statystyki	288
4. Szkodliwość elektrośmieci dla środowiska i człowieka	289
5. Korzyści płynące z odzysku	290
6. Źródła prawa właściwe dla elektrośmieci	290
7. Obowiązki podmiotów wprowadzających sprzęt na rynek	291
8. Elektrośmieci jako problem globalny	294
9. Pozyskiwanie i przetwarzanie elektrośmieci jako pomysł na ekobiznes	295
10. Podsumowanie	295

Bibliografia

Bibliografia	297
Monografie i opracowania zbiorowe	297
Czasopisma	302
Orzecznictwo	305
Akty prawne	306
Netografia	311
Inne	313