

Spis treści

	<i>Str.</i>
Wykaz skrótów	11
Wstęp	13
Rozdział I. Funkcje prawa w społeczeństwie informacyjnym	15
1. Typologia funkcji prawa na tle potrzeb rozwoju społeczeństwa informacyjnego	15
1.1. Społeczeństwo informacyjne i jego substrat technologiczny	15
1.2. Funkcje podstawowe	18
1.3. Funkcje pochodne	21
1.4. Funkcje techniczne	21
2. Ogólna charakterystyka nowej regulacji	22
2.1. Motywy i cele	22
2.2. Zakres regulacji	25
2.3. Forma regulacji	26
Rozdział II. Zezwolenia na udostępnianie sieci i usług łączności elektronicznej	31
1. Rozwój rynku telekomunikacyjnego	31
1.1. Uwagi ogólne	31
1.2. Początkowe regulacje harmonizacyjne	33
1.3. Wzajemne uznawanie zezwoleń	35
1.4. Pierwsza dyrektywa o zezwoleniach	38
2. Nowa dyrektywa o zezwoleniach	41
2.1. Motywy i cele	41
2.2. Zakres przedmiotowy i podmiotowy regulacji	43
2.3. Podstawowe zasady	45
3. Charakter prawny i rola regulacyjna zezwolenia	47

	<i>Str.</i>
3.1. Istota zezwolenia ogólnego	47
3.2. Procedura udzielania zezwoleń	51
3.3. Minimalna lista praw wywodzących się z zezwolenia ogólnego	53
3.4. Dodatkowe warunki dołączane do zezwolenia ogólnego	58
3.5. Procedura zmiany praw i obowiązków	60
3.6. Stosunek do istniejących zezwoleń	61
4. Prawo użytkowania częstotliwości radiowych i numeracji	63
4.1. Częstotliwości radiowe	63
4.2. Numeracja	69
5. Kontrola przestrzegania zezwolenia ogólnego, praw użytkowania oraz zobowiązań szczegółowych	72
5.1. Kontrola w płaszczyźnie krajowej	72
5.2. Okresowe przeglądy w płaszczyźnie wspólnotowej	75
6. Informacje wymagane w ramach zezwolenia ogólnego, praw użytkowania i zobowiązań szczegółowych	77
6.1. Obowiązek gromadzenia i publikacji podstawowych źródeł informacji ogólnej	77
6.2. Informacje związane bezpośrednio z zezwoleniami i prawami użytkowania	78
7. Opłaty administracyjne, koszty i rachunkowość	79
7.1. Opłaty administracyjne	79
7.2. Opłaty za przyznanie prawa użytkowania	82
7.3. Rachunkowość przedsiębiorców wyposażonych w specjalne lub wyłączne prawa	82
Rozdział III. Dostęp i połączenia międzysieciowe	84
1. Zagadnienia podstawowe	84
1.1. Uwagi ogólne	84
1.2. Cel i zakres regulacji	85
1.3. Pojęcie dostępu	87
1.4. Pojęcie połączenia międzysieciowego	88
2. Obowiązki państw członkowskich	89
2.1. Zasadnicze zobowiązania spoczywające na państwach członkowskich	89
2.2. Podstawowe zadania krajowych organów regulacyjnych w odniesieniu do dostępu i połączeń międzysieciowych	90
2.3. Dostęp do informacji oraz procedury kontrolne	91
3. Obowiązki przedsiębiorstw	92
3.1. Zasady ogólne	92
3.2. Szczególne obowiązki nakładane na przedsiębiorstwa niezależnie od ich pozycji rynkowej	94
3.3. Szczególne obowiązki nakładane na przedsiębiorstwa o znaczącej pozycji rynkowej	100

	<i>Str.</i>
3.3.1. Zasady i postępowanie ogólne	100
3.3.2. Rynki hurtowe	109
3.3.3. Obowiązki w zakresie zapewnienia dostępu	110
3.3.4. Obowiązek zapewnienia dostępu do lokalnej pętli abonenckiej	112
3.3.5. Obowiązek zachowania przejrzystości	117
3.3.6. Obowiązek niedyskryminacji	118
3.3.7. Obowiązki związane z rozdzieloną księgowością	119
3.3.8. Obowiązki związane z kontrolą cen	121
Rozdział IV. Świadczenie usług łączności elektronicznej	
użytkownikom	123
1. Uwagi ogólne	123
2. Kategorie usługobiorców łączności elektronicznej	126
2.1. Użytkownicy	126
2.2. Konsumenci	126
2.3. Abonenci	127
2.4. Użytkownicy końcowi	127
3. Regulacja rynków detalicznych	128
3.1. Analiza rynku i zakres obowiązków w usługach detalicznych	128
3.2. Minimalny zestaw łączy dzierżawionych	130
3.3. Wybieranie i wybieranie wstępne (preselekcja) dostawcy	133
4. Interesy i prawa użytkowników końcowych	134
4.1. Umowy konsumenckie	134
4.2. Przejrzystość i publikowanie informacji	136
4.3. Jakość usług i integralność sieci	137
4.4. Jeden europejski numer alarmowy i europejskie kody dostępu telefonicznego	139
4.5. Dodatkowe usługi i funkcje	142
5. Usługa powszechna	145
5.1. Pojęcie usługi powszechnej	145
5.2. Zakres świadczeń	147
5.3. Wyznaczenie podmiotów zobowiązanych	151
5.4. Koszty i finansowanie	152
5.5. Okresowe oceny zakresu	159
6. Pozasądowe rozwiązywanie sporów	161
Rozdział V. Przetwarzanie danych osobowych i ochrona	
prywatności w łączności elektronicznej	163
1. Cele i zakres ochrony danych w łączności elektronicznej	163
1.1. Ogólna i sektorowa ochrona danych osobowych	163
1.2. Cele nowej regulacji	164

	<i>Str.</i>
1.3. Zakres przedmiotowy i podmiotowy ochrony	165
2. Zapewnienie bezpieczeństwa oraz ochrona przekazów i urządzeń końcowych	168
2.1. Bezpieczeństwo usług i sieci	168
2.2. Przekazy i dane towarzyszące	169
2.3. Urządzenia końcowe	171
3. Zasady przetwarzania danych	172
3.1. Dane transmisyjne	172
3.2. Dane billingowe	173
3.3. Dane o lokalizacji inne niż dane transmisyjne	173
4. Identyfikacja numerów i jej ograniczanie	175
4.1. Identyfikacja numerów wywołujących	175
4.2. Identyfikacja numerów wywoływanych	176
5. Wykazy abonentów	177
6. Połączenia przekierowywane i niezamówione przekazy	178
6.1. Blokowanie przełączeń przekierowywanych	178
6.2. Ochrona przed niezamówionymi przekazami	179
7. Rozwiązania techniczne i normalizacja	180
Rozdział VI. Gospodarowanie widmem częstotliwości radiowych	182
1. Forma i podstawowe zasady nowej legislacji	182
1.1. Motywy i cele	182
1.2. Elementy harmonizacji i koordynacji	183
1.3. Współpraca międzynarodowa	185
1.4. Zasada jawności	187
2. Instytucje	188
2.1. Grupa do Spraw Polityki Częstotliwości Radiowych	188
2.2. Komitet do Spraw Częstotliwości Radiowych	192
2.3. Grupa Europejskich Regulatorów do Spraw Sieci i Usług Łączności Elektronicznej	198
3. Metody harmonizacji i koordynacji warunków dostępu i efektywnego wykorzystania częstotliwości	200
3.1. Uwagi ogólne	200
3.2. Procedura doradcza	201
3.3. Procedura regulacyjna	202
4. Wykorzystanie częstotliwości radiowych w łączności elektronicznej	204
4.1. Funkcje krajowego organu regulacyjnego	204
4.2. Ustalanie przeznaczeń częstotliwości radiowych	206
4.3. Przyznawanie uprawnień do użytkowania częstotliwości radiowych	210
4.4. Przyznawanie indywidualnych uprawnień do użytkowania częstotliwości w świetle nowej legislacji Unii Europejskiej	214

	Str.
4.5. Przekazywanie uprawnień do częstotliwości radiowych w ramach wtórnego rynku	222
4.6. Opłaty	232
Rozdział VII. Krajowe organy regulacyjne	234
1. Uwagi ogólne	234
2. Niezależny status krajowego organu regulacyjnego	237
2.1. Koncepcja niezależności	237
2.1.1. Niezależność funkcjonalno-strukturalna	237
2.1.2. Samowystarczalność finansowa	241
2.2. Struktura	243
3. Cele i funkcje	248
3.1. Uwagi wstępne	248
3.2. Pojęcie funkcji regulacyjnej	248
3.3. Cele polityki regulacyjnej	255
3.4. Podstawowe funkcje regulacyjne	260
3.5. Rozstrzyganie sporów	263
3.5.1. Uwagi ogólne	263
3.5.2. Spory krajowe	264
3.5.3. Spory transgraniczne	268
4. System informacji, obowiązkowe konsultacje i współdziałanie organów	270
4.1. Gromadzenie i udostępnianie informacji	270
4.2. Obowiązkowe konsultacje projektowanych rozstrzygnięć (<i>measures</i>)	273
4.3. Współpraca z Komisją i organami regulacyjnymi innych krajów	275
4.3.1. Współpraca bezpośrednia	275
4.3.2. Współpraca za pośrednictwem Grupy Europejskich Regulatorów	277
Rozdział VIII. Polskie prawo łączności elektronicznej	282
1. Ustawa z dnia 21 lipca 2000 r. – prawo telekomunikacyjne	282
1.1. Polskie prawo telekomunikacyjne i jego harmonizacja z prawem europejskim	282
1.2. Uprawnienia do działalności telekomunikacyjnej oraz używania urządzeń radiowych	284
1.3. Łączenie sieci i współpraca operatorów	291
1.4. Świadczenie usług powszechnych	294
1.5. Tajemnica telekomunikacyjna i przetwarzanie danych osobowych w telekomunikacji	305
1.6. Gospodarka zasobami numeracji oraz częstotliwości	310
1.7. Organy regulacyjne i kontrolne	316
1.7.1. Zakres działania Prezesa Urzędu Regulacji Telekomunikacji i Poczty	316
1.7.2. Kontrola i postępowanie pokontrolne	320

	<i>Str.</i>
2. Nowa ustawa – prawo telekomunikacyjne	324
2.1. Zakres i cele ustawy	324
2.2. Uprawnienia do prowadzenia działalności telekomunikacyjnej	327
2.3. Regulowanie rynków telekomunikacyjnych	331
2.4. Ochrona użytkowników końcowych i usługi powszechne	345
2.5. Tajemnica telekomunikacyjna i ochrona danych użytkowników końcowych	356
2.6. Gospodarowanie ograniczonymi zasobami telekomunikacyjnymi	361
2.7. Administracja telekomunikacyjna	367
Literatura	374
Akty normatywne	379
Orzeczenia Europejskiego Trybunału Sprawiedliwości	385