

Spis treści

Przedmowa	IX
Wprowadzenie	XIII
Wykaz skrótów	XVII
Wykaz źródeł	XXI
Rozdział I. Transeuropejskie sieci energetyczne jako obszar aktywności Unii Europejskiej immanentnie związany z kwestią bezpieczeństwa energetycznego	1
§ 1. Definicja bezpieczeństwa energetycznego	1
I. Bezpieczeństwo energetyczne jako stan determinowany okolicznościami faktycznymi	1
II. Bezpieczeństwo energetyczne jako stan zależny od infrastruktury energetycznej	5
III. Pojęcie bezpieczeństwa energetycznego w prawie unijnym i polskim	12
IV. Bezpieczeństwo energetyczne w ujęciu doktryny nauk społecznych	24
V. Elementy konstrukcyjne pojęcia bezpieczeństwa energetycznego	29
§ 2. Klasyczny element definicyjny: zagwarantowanie ciągłości dostaw energii	31
§ 3. Specyficzny element definicyjny: zapewnienie zliberalizowanego i konkurencyjnego rynku energii	35
§ 4. Akcesoryjny element definicyjny: przestrzeganie wymogów ochrony środowiska naturalnego	45
§ 5. Transeuropejskie sieci energetyczne jako środek nakierowany na zapewnienie funkcjonowania rynku wewnętrznego: traktatowe umocowanie sieci transeuropejskich	58
§ 6. Usytuowanie transeuropejskich sieci energetycznych w kontekście innych sfer działalności Unii Europejskiej	67
I. Transeuropejskie sieci energetyczne w kontekście unijnej polityki spójności	67

II. Transeuropejskie sieci energetyczne w kontekście unijnej polityki energetycznej	72
III. Transeuropejskie sieci energetyczne w kontekście unijnej polityki w zakresie środowiska naturalnego	94
§ 7. Wnioski	101
Rozdział II. Transeuropejskie sieci energetyczne a zagwarantowanie ciągłości dostaw energii	107
§ 1. Koncepcja solidarności energetycznej	107
I. Solidarność w prawie pierwotnym Unii Europejskiej	107
II. Solidarność energetyczna a bezpieczeństwo dostaw w aktach prawa pochodnego Unii Europejskiej	112
III. Solidarność energetyczna a budowa infrastruktury energetycznej w aktach prawa pochodnego Unii Europejskiej	122
IV. Solidarność energetyczna w ujęciu doktryny	136
V. Przyszłość solidarności energetycznej	142
§ 2. „Geopolityka rurociągów” a podejście wolnorynkowe	148
§ 3. Prawne ukształtowanie procesu decyzyjnego w zakresie budowy i rozwoju transeuropejskiej infrastruktury energetycznej	154
§ 4. Możliwość ograniczenia swobód unijnych z uwagi na interes publiczny związany z budową i rozwojem transeuropejskich sieci energetycznych – bezpieczeństwo energetyczne	169
§ 5. Pojęcie usług świadczonych w ogólnym interesie gospodarczym i implikacje klasyfikacji przesyłu i dystrybucji energii do przedmiotowej kategorii usług	171
§ 6. Zewnętrzny wymiar polityki energetycznej Unii Europejskiej	178
§ 7. Ochrona inwestycji w transeuropejskie sieci energetyczne	185
§ 8. Ochrona infrastruktury krytycznej	198
§ 9. Wnioski	200
Rozdział III. Transeuropejskie sieci energetyczne a zapewnienie zliberalizowanego i konkurencyjnego rynku energii	209
§ 1. Transeuropejskie sieci energetyczne na zliberalizowanym rynku energii: antagonizm między stopniem liberalizacji a poziomem bezpieczeństwa energetycznego?	209
§ 2. Elementy liberalizacji sektora związane z infrastrukturą energetyczną sprzyjające zapewnieniu bezpieczeństwa energetycznego	224
I. <i>Unbundling</i>	225

II. Zasada dostępu stron trzecich (TPA)	247
III. Zastrzeżenia co do zakresu liberalizacji i konkurencji wzmacniające bezpieczeństwo energetyczne	264
1. Klauzula Gazpromu	265
2. Zakaz porozumień ograniczających konkurencję i zakaz nadużywania pozycji dominującej jako instrumenty wzmacniające bezpieczeństwo dostaw	273
§ 3. Wnioski	280
Rozdział IV. Transeuropejskie sieci energetyczne a przestrzeganie wymogów prawa ochrony środowiska	287
§ 1. Bezpieczeństwo ekologiczne jako implikacja zasady zrównoważonego rozwoju i zasady integracji	287
§ 2. Bezpieczeństwo ekologiczne jako wynik adekwatnego wyważenia rozbieżnych celów w kontekście złożonego charakteru unijnej polityki w dziedzinie środowiska naturalnego	300
§ 3. Klauzula nadrzędnego interesu publicznego jako uzasadnienie odstąpienia od wymogów prawa ochrony środowiska	326
§ 4. Powiązania między unormowaniami dotyczącymi transeuropejskich sieci energetycznych a unormowaniami w zakresie prawa ochrony środowiska	330
§ 5. Zagrożenia związane z budową i rozwojem infrastruktury energetycznej i ich wpływ na wymiar prewencyjny i sankcyjny unormowań prawa ochrony środowiska	338
§ 6. Wnioski	357
Zakończenie	365
Indeks rzeczowy	375