

SPIS TREŚCI

PRZEDMOWA	9
USTAWA Z DNIA 20 LUTEGO 2015 R. O ODNAWIALNYCH ŹRÓDLACH ENERGII* [58.1]**	13
KOMENTARZ	15
TEKST USTAWY	
Rozdział 1	
Przepisy ogólne	27
Rozdział 2	
Zasady i warunki wykonywania działalności w zakresie wytwarzania energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w mikroinstalacji oraz małej instalacji, z wyłączeniem wytwarzania energii elektrycznej z biogazu rolniczego lub z biopłynów	34
Rozdział 3	
Zasady i warunki wykonywania działalności w zakresie wytwarzania energii elektrycznej z biogazu rolniczego lub biopłynów oraz wytwarzania biogazu rolniczego lub biopłynów	43
Rozdział 4	
Mechanizmy i instrumenty wspierające wytwarzanie energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, biogazu rolniczego oraz ciepła, w instalacjach odnawialnego źródła energii	56
Rozdział 5	
Gwarancje pochodzenia energii elektrycznej wytwarzanej z odnawialnych źródeł energii w instalacjach odnawialnego źródła energii	138
Rozdział 6	
Krajowy plan działania w zakresie energii ze źródeł odnawialnych	144

* Wszystkie akty prawne znajdujące się w niniejszej książce są tekstami ujednoliconymi na dzień wydania. Zmiany zaznaczono pogrubioną czcionką.

** Pozycja ZAP – Zbiór Aktów Prawnych - odrębne wydawnictwo POLCEN, wymiennokartkowe, aktualizowane kwartalnie



Efektywność energetyczna budynków

Rozdział 7

Warunki i tryb wydawania certyfikatów instalatorom mikroinstalacji, małych instalacji i instalacji odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej cieplnej nie większej niż 600 kW oraz akredytowania organizatorów szkoleń 152

Rozdział 8

Zasady współpracy międzynarodowej w zakresie odnawialnych źródeł energii oraz wspólnych projektów inwestycyjnych 168

Rozdział 9

Kary pieniężne 174

Rozdział 10

Zmiany w przepisach obowiązujących 180

Rozdział 11

Przepisy przejściowe 210

Rozdział 12

Przepisy końcowe 229

USTAWA Z DNIA 15 KWIETNIA 2011 R.

O EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ [58] 231

KOMENTARZ 233

TEKST USTAWY

Rozdział 1

Przepisy ogólne 235

Rozdział 2

Krajowy cel w zakresie oszczędnego gospodarowania energią 238

Rozdział 3

Zadania jednostek sektora publicznego w zakresie efektywności energetycznej ... 241

Rozdział 4

Zasady uzyskania i umorzenia świadectwa efektywności energetycznej 243

Rozdział 5

Zasady sporządzania audytu efektywności energetycznej 258

Rozdział 6

Kary pieniężne 260

Rozdział 7

Zmiany w przepisach obowiązujących 262

Rozdział 8

Przepisy dostosowujące i końcowe 268



Spis treści

USTAWA Z DNIA 29 SIERPNI 2014 R. O CHARAKTERYSTYCE ENERGETYCZNEJ BUDYNKÓW [56]	271	
KOMENTARZ	273	
TEKST USTAWY		
Rozdział 1		
Przepisy ogólne	275	
Rozdział 2		
Zasady sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej	276	
Rozdział 3		
Zasady kontroli systemu ogrzewania i systemu klimatyzacji w budynkach ..	285	
Rozdział 4		
Zasady prowadzenia centralnego rejestru charakterystyki energetycznej budynków	289	
Rozdział 5		
Krajowy plan działań mający na celu zwiększenie liczby budynków o niskim zużyciu energii	293	
Rozdział 6		
Przepisy karne	294	
Rozdział 7		
Przepisy zmieniające	295	
ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY I ROZWOJU Z DNIA 27 LUTEGO 2015 R. W SPRAWIE METODOLOGII WYZNACZANIA CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU LUB CZĘŚCI BUDYNKU ORAZ ŚWIADECTW CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ [57.4] ..		359
KOMENTARZ	361	
TEKST ROZPORZĄDZENIA	363	
ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY I ROZWOJU Z DNIA 17 LUTEGO 2015 R. W SPRAWIE WZORÓW PROTOKOŁÓW Z KONTROLI SYSTEMU OGRZEWANIA LUB SYSTEMU KLIMATYZACJI [58.3] ..		369
KOMENTARZ	371	
TEKST ROZPORZĄDZENIA	373	

Efektywność energetyczna budynków

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY I ROZWOJU Z DNIA 17 LUTEGO 2015 R. W SPRAWIE SPOSOBU DOKONYWANIA I SZCZEGÓŁOWEGO ZAKRESU WERYFIKACJI ŚWIADECTW CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ ORAZ PROTOKOŁÓW Z KONTROLI SYSTEMU OGRZEWANIA LUB SYSTEMU KLIMATYZACJI [58.2]	389
KOMENTARZ	391
TEKST ROZPORZĄDZENIA	393
USTAWA Z DNIA 21 LISTOPADA 2008 R. O WSPIERANIU TERMOMODERNIZACJI I REMONTÓW [57.7]	397
KOMENTARZ	399
TEKST USTAWY	401
Rozdział 1	
Przepisy ogólne	401
Rozdział 2	
Premia termomodernizacyjna	405
Rozdział 3	
Premia remontowa	407
Rozdział 4	
Premia kompensacyjna	410
Rozdział 5	
Zasady udzielania premii	412
Rozdział 6	
Przepisy zmieniające i końcowe	420
REKLAMY KSIĄŻEK:	
NOWE Warunki techniczne	12
Zbiór Aktów Prawnych	14
Plan BIOZ. Bezpieczeństwo pracy na budowie	232
NOWE Prawo budowlane	270
Przepisy techniczno-budowlane	360
Kpa i prawo autorskie	362
Zagospodarowanie przestrzenne i gospodarka nieruchomościami	368
Bezpieczeństwo pracy w budownictwie	370
Konstrukcje murowe. Naprawa i wzmocnienia	372
Elektryczność w budynkach	390
Kierowanie i nadzór nad budową / Zasady obmiaru i obliczania powierzchni kubatury budynków	398
Ochrona cieplna budynków	425