

BIP - Urząd Regulacji Energetyki

<https://bip.ure.gov.pl/bip/efektywnosc-energetyczn/swiadectwa-efektywnosci/1144,Zagregowane-dane-dotyczace-wydanych-swiadectw-efektywnosci-energetycznej-2014-r.html>
2020-09-18, 21:49

Zagregowane dane dotyczące wydanych świadectw efektywności energetycznej - 2014 r.

Zagregowane dane dotyczące wydanych świadectw efektywności energetycznej i określonych w nich przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej

Dane narastająco według stanu na koniec miesiąca	Liczba wydanych świadectw efektywności energetycznej (szt.)	Wartość wydanych świadectw efektywności energetycznej (toe)	Łączna deklarowana oszczędność energii finalnej w okresie uzyskiwania oszczędności energii (toe)	Łączna deklarowana oszczędność energii pierwotnej w okresie uzyskiwania oszczędności energii (toe)	Łączna szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ w okresie uzyskiwania oszczędności energii (tona)
Styczeń	59	9 898,610	115 528,570	183 863,960	668 018,185
Luty	90	14 981,730	185 584,620	282 719,760	1 009 366,935
Marzec	94	15 116,730	187 245,120	284 604,860	1 016 081,535
Kwiecień	100	19 057,730	205 953,820	332 697,860	1 186 722,435
Maj	101	20 518,730	213 183,820	354 612,860	1 261 602,435

Zagregowane dane dotyczące wydanych świadectw efektywności energetycznej i określonych w nich przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej według kategorii przedsięwzięć

Dane narastająco według stanu na koniec miesiąca	Liczba wydanych świadectw efektywności energetycznej (szt.)	Wartość wydanych świadectw efektywności energetycznej (toe)	Łączna deklarowana oszczędność energii finalnej w okresie uzyskiwania oszczędności energii (toe)	Łączna deklarowana oszczędność energii pierwotnej w okresie uzyskiwania oszczędności energii (toe)	Łączna szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ w okresie uzyskiwania oszczędności energii (tona)
Kategoria 1 - Zwiększenie oszczędności energii przez odbiorców końcowych					
Styczeń	24	6 199,000	45 950,760	93 260,740	334 197,335
Luty	34	8 087,170	57 574,910	126 563,640	448 597,885
Marzec	37	8 198,170	58 590,410	127 739,140	453 358,885

Kwiecień	41	11 722,170	70 212,710	162 981,340	573 749,185
Maj	42	13 183,170	77 442,710	184 896,340	648 629,185
Kategoria 2 - Zwiększenie oszczędności energii przez urządzenia potrzeb własnych					
Styczeń	7	1 325,320	4 657,900	14 027,300	51 873,100
Luty	18	3 553,320	32 982,400	46 125,800	165 121,800
Marzec	18	3 553,320	32 982,400	46 125,800	165 121,800
Kwiecień	19	3 780,320	35 344,800	53 284,600	189 574,400
Maj	19	3 780,320	35 344,800	53 284,600	189 574,400
Kategoria 3 - Zmniejszenie strat energii elektrycznej, ciepła lub gazu ziemnego w przesyłce lub dystrybucji					
Styczeń	28	2 374,290	64 919,910	76 575,920	281 947,750
Luty	38	3 341,240	95 027,310	110 030,320	395 647,250
Marzec	39	3 365,240	95 672,310	110 739,920	397 600,850
Kwiecień	40	3 555,240	100 396,310	116 431,920	423 398,850
Maj	40	3 555,240	100 396,310	116 431,920	423 398,850

Metadane

Data publikacji : 06.11.2013

Data modyfikacji : 04.06.2014

Obowiązuje od : 06.11.2013

[Rejestr zmian](#)

Podmiot udostępniający informację:
Urząd Regulacji Energetyki

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:
Małgorzata Wesołowska

Osoba udostępniająca informację:
Paweł Głośniewski Departament Strategii i Komunikacji Społecznej

Osoba modyfikująca informację:
Paweł Głośniewski

[Poprzedni](#)
[Następny](#)