

SPROSTOWANIA

Sprostowanie do decyzji Komisji (UE) 2017/175 z dnia 25 stycznia 2017 r. w sprawie ustanowienia kryteriów oznakowania ekologicznego UE dla zakwaterowania turystycznego

(Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 28 z dnia 2 lutego 2017 r.)

Strona 20, załącznik, tabela w kryterium 6 lit. a) ppkt (ii):

zamiast:

„Typ wodnego ogrzewacza pomieszczeń	Wskaźnik efektywności
Ogrzewacze z pompą ciepła (obie opcje są odpowiednie dla pomp ciepła wykorzystujących czynniki chłodnicze o GWP ≤ 2 000; opcja 2 jest obowiązkowa dla pomp ciepła wykorzystujących czynniki chłodnicze o GWP ≤ 2 000)	Opcja 1 – Minimalna sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń/wartości GWP czynnika chłodniczego
	$\eta_s \geq 107 \%/ [0-500]$
	$\eta_s \geq 110 \%/ (500-1\ 000]$
	$\eta_s \geq 120 \%/ (1\ 000-2\ 000]$
	$\eta_s \geq 130 \%/ > 2\ 000$
	Opcja 2 – Wartości graniczne emisji gazów GHG
	150 g ekwiwalentu CO ₂ /kWh mocy grzewczej”

powinno być:

„Typ wodnego ogrzewacza pomieszczeń	Wskaźnik efektywności
Ogrzewacze z pompą ciepła (obie opcje są odpowiednie dla pomp ciepła wykorzystujących czynniki chłodnicze o GWP ≤ 2 000; opcja 2 jest obowiązkowa dla pomp ciepła wykorzystujących czynniki chłodnicze o GWP > 2 000)	Opcja 1 – Minimalna sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń/wartości GWP czynnika chłodniczego
	$\eta_s \geq 107 \%/ [0-500]$
	$\eta_s \geq 110 \%/ (500-1\ 000]$
	$\eta_s \geq 120 \%/ (1\ 000-2\ 000]$
	Opcja 2 – Wartości graniczne emisji gazów GHG
	150 g ekwiwalentu CO ₂ /kWh mocy grzewczej”

Strona 23, załącznik, kryterium 12 lit. a):

zamiast:

„Jeżeli w lokalizacji obiektu zakwaterowania jest dostępnych **od 1 do 4 dostawców indywidualnych taryf dla zielonej energii oferujących 50 % energii elektrycznej** wytworzonej z odnawialnych źródeł energii **lub odrębnych certyfikatów gwarancji pochodzenia**.”,

powinno być:

„O ile nie ma zastosowania lit. b), jeżeli w lokalizacji obiektu zakwaterowania są dostępni dostawcy indywidualnych taryf dla zielonej energii oferujący co najmniej 50 % energii elektrycznej wytworzonej z odnawialnych źródeł energii lub dostawcy odrębnych certyfikatów gwarancji pochodzenia.”.