

Wniosek na zmianę mocy zamówionej

Nazwa i adres wnioskodawcy

Veolia Energia Warszawa S.A.
 Biuro Obsługi Klienta
 tel.: 22 658 58 58, e-mail: vew.bok@veolia.com
 ul. Batorego 2
 02-591 Warszawa

Znak:

Data:

dla budynku
 (podać rodzaj i przeznaczenie budynku: np. mieszkalny, usługowy, przemysłowy)

przy ulicy

Zmiana mocy zamówionej związana jest z:
 (np. termomodernizacją budynku w zakresie... (opisać), zaniechaniem użytkowania części budynku (opisać), rozbudową budynku, zmianą sposobu użytkowania budynku, korektą niewłaściwego zamówienia mocy, etc.)

.....

Właściciel obiektu:

Zapotrzebowanie ciepła:	obecne (MW): ^{1/}	docelowe (MW) ^{2/}	przyrosty (+,-) (MW):
a) centralne ogrzewanie	N_{co} -
b) ciepło technologiczne ^(*)	N_{ct} -
c) ciepła woda – średnie	N_{cw}^{sr} -
d) ciepła woda – maks.	N_{cw}^{max} -
e) inne	N_{inne} -
Moc zamówiona^(**)	N_{zw} -

opis indeksów patrz 2-ga strona

Charakterystyka budynku ^{2/}

1.	Rok budowy		
2.	Rok przyłączenia do m.s.c.		
		jednostka	liczba jednostek
3.	Lokale mieszkalne – powierzchnia ogrzewana	m ²	
4.	Lokale niemieszkalne – powierzchnia ogrzewana	m ²	
5.	Powierzchnia garażu (ogrzewanego)	m ²	
6.	Powierzchnia całkowita budynku	m ²	
7.	Liczba mieszkańców lub stałych użytkowników	os.	
8.	Kubatura budynku	m ³	
9.	Temperatury obliczeniowe instalacji zgodne z projektem technicznym i mocą zamówioną określoną powyżej		t _z / t _p
	a) centralnego ogrzewania	°C	/ ^(***)
	b) ciepła technologicznego	°C	/ ^(***)
	c) ciepła woda	°C	/
	d) inna.....	°C	/
10.	Informacje o obiekcie	konstrukcja z wielkiej płyty ^{3/} ; budynek otynkowany / nieotynkowany ^{3/} ; budynek ocieplony ^{3/} ; budynek stary niemodernizowany, bez dodatkowej izolacji cieplnej ^{3/} ; budynek nowy lub zmodernizowany ^{3/}	

Osoba upoważniona do kontaktów z Veolia Energia Warszawa S.A.:

Przyjmuję do wiadomości, iż Sprzedawca będzie pobierał opłatę za zmianę nastawy regulatora przepływu i różnicy ciśnień ($\Delta p/V$) lub regulatora przepływu, wynikającą ze zmiany mocy zamówionej, zgodnie z aktualnie obowiązującym „Cennikiem usług zewnętrznych i opłat dodatkowych Veolii Energii Warszawa S.A.”.

.....
(podpis)

* na cele wentylacji mechanicznej

** Jeżeli $N_{cw}^{max} \leq (N_{co} + N_{inne} + N_{ct} + N_{cw}^{sr})$ to $N_{zw} = N_{co} + N_{inne} + N_{ct} + N_{cw}^{sr}$
 Jeżeli $N_{cw}^{max} > (N_{co} + N_{inne} + N_{ct} + N_{cw}^{sr})$ to $N_{zw} = N_{cw}^{max}$

Dla rozbudowanych węzłów (klimatyzacji, mocy wykorzystywanych czasowo – np. napełnianie basenów) wartość mocy zamówionej ustalana indywidualnie z Veolia Energia Warszawa S.A.

*** w przypadku braku danych, temperaturę powrotu należy przyjąć: dla budynków istniejących 55°C, dla budynków nowych 50°C

^{1/} potwierdza Biuro Obsługi Klienta

^{2/} wypełnia wnioskodawca

^{3/} niepotrzebne skreślić