



....., dnia

Grupa V

.....

.....

Nazwa i adres wnioskodawcy

NIP

REGON

tel. kontaktowy

*Dotyczy: nowego obiektu *) zwiększenia dostawy mocy *)*

WNIOSEK

o podanie warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej (230 V*, 400 V*) urządzeń elektrycznych wnioskodawcy o mocy przyłączeniowej nie większej niż 40 kW i prądzie znamionowym zabezpieczenia przedlicznikowego w torze prądowym nie większym niż 63 A

Nazwa i adres obiektu

Charakter odbioru i przeznaczenie

.....

Tytuł prawny wnioskodawcy: *)

Właściciel, zarządca, najemca, dzierżawca, inny(jaki)

Stan istniejący **) - moc maksymalna [kW]

**) - niepotrzebne skreślić*

****) - dotyczy zwiększenia dostawy mocy*

I. Zapotrzebowanie mocy i energii:

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka	Wartość
1.	Moc zainstalowana	[kW]
	w tym:		
	<i>a. oświetlenie</i>	[kW]
	<i>b. siła</i>	[kW]
	<i>c. grzejnictwo</i>	[kW]
	<i>d. moc największego odbiornika</i>	[kW]
2.	Moc przyłączeniowa (maksymalna)	[kW]
3.	Moc umowna	[kW]
4.	Grupa taryfowa	-
5.	Przewidywane roczne zużycie energii elektrycznej	[kWh]
6.	Moc odbiorów nieliniowych powodujących odkształcenie napięcia np. spawarki, urządzenia tyrystorowe itp.	[kW]

II. Wymagania dotyczące pewności zasilania:

.....
.....

III. Wnioskodawca przewiduje zasilanie rezerw. z agregatu prądotwórczego:

*tak**) kVA *nie**)

IV. Moc minimalna dla zapewnienia bezpieczeństwa ludzi i mienia [kW].**V. Przewidywany termin przyłączenia ww. odbiorników****VI. Inne wymagania:**
.....
.....

(podpis Wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Tytuł prawny wnioskodawcy do obiektu, w formie kserokopii, w którym będą użytkowane urządzenia lub instalacje elektryczne podlegające przyłączeniu.
2. Wypis z rejestru handlowego lub zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej.
3. Plan zabudowy na mapie sytuacyjno wysokościowej lub szkic sytuacyjny, określający usytuowanie obiektu względem istniejącej sieci i obiektów budowlanych.
4. Schemat zasilania dla obiektów istniejących.