



Warta, dnia .....

.....  
.....  
.....  
.....

Zakład Wodociągów i Kanalizacji  
Gminy i Miasta Warta Sp. z o.o.

#### ZLECENIE

na wynajem agregatu prądotwórczego:  
(GPW 63 LVZ/.....)\* wraz z obsługą w celu  
zasilania .....

..

(obiekt oraz rodzaj zasilanej instalacji)  
w okresie: od ..... do .....  
przewidywana liczba godzin pracy agregatu: .....

Szczegółowy wykaz i charakterystyka energetyczna (moc, napięcie, ochrona przeciwporażeniowa, rodzaj i stan techniczny instalacji itp.) zasilanych obiektów, narzędzi lub urządzeń (proszę wskazać wszystkie):

- 1.....  
(nazwa obiektu/narzędzia bądź urządzenia)  
moc znamionowa urządzenia: ..... kW praca ciągła / praca dorywcza\*  
napięcie: ..... V, rodzaj ochrony przeciwporażeniowej: .....  
rodzaj i stan techniczny instalacji: .....
- 2.....  
(nazwa obiektu/narzędzia bądź urządzenia)  
moc znamionowa urządzenia: ..... kW praca ciągła / praca dorywcza\*  
napięcie: ..... V, rodzaj ochrony przeciwporażeniowej: .....  
rodzaj i stan techniczny instalacji: .....
- 3.....  
(nazwa obiektu/narzędzia bądź urządzenia)  
moc znamionowa urządzenia: ..... kW praca ciągła / praca dorywcza\*  
napięcie: ..... V, rodzaj ochrony przeciwporażeniowej: .....  
rodzaj i stan techniczny instalacji: .....
- 4.....  
(nazwa obiektu/narzędzia bądź urządzenia)  
moc znamionowa urządzenia: ..... kW praca ciągła / praca dorywcza\*  
napięcie: ..... V, rodzaj ochrony przeciwporażeniowej: .....  
rodzaj i stan techniczny instalacji: .....
- 5.....  
(nazwa obiektu/narzędzia bądź urządzenia)  
moc znamionowa urządzenia: ..... kW praca ciągła / praca dorywcza\*  
napięcie: ..... V, rodzaj ochrony przeciwporażeniowej: .....  
rodzaj i stan techniczny instalacji: .....

Jednocześnie oświadczam, że zostałem poinformowany i akceptuję bez zastrzeżeń, a także zobowiązuję się do przestrzegania następujących zasad wypożyczenia i pracy agregatu prądotwórczego:

- maksymalne obciążenie robocze agregatu (określone w DTR) wynosi 90 A,
- maksymalna liczba godzin nieprzerwanej pracy wynosi 24 h,

- warunkiem uruchomienia i pracy agregatu jest przygotowanie przez zlecającego odpowiedniej lokalizacji (teren równy i suchy) umożliwiającej wygradzenie agregatu zaporami zabezpieczającymi, oznakowanymi odpowiednimi znakami informacyjnymi
- obsługę agregatu zapewniają wyłącznie upoważnieni i przeszkoleni pracownicy ZWiK; niedopuszczalna jest jakakolwiek ingerencja zlecającego w pracę agregatu,
- zlecający przygotowuje własnym nakładem odpowiednią do w/w wykazu obiektów, urządzeń lub narzędzi ilość złączy energetycznych; jakość złączy i prawidłowość wykonania ocenia upoważniony pracownik ZWiK, który może odmówić przyłączenia agregatu lub przerwać jego pracę w przypadku złej jakości złączy lub niewłaściwego stanu technicznego instalacji elektrycznej obiektu, narzędzia bądź urządzenia, albo zagrożenia bezpieczeństwa pracy,
- zlecający zapewni przerwę techniczną w pracy agregatu w celu tankowania oraz dopełniania olejem (czas pracy ciągłej pomiędzy tankowaniami uzależniony jest od obciążenia agregatu i wynosi przeciętnie ok. 8 godz.). Tankowanie może przebiegać tylko przy wyłączonym silniku,
- ZWiK zastrzega sobie prawo do dodatkowej przerwy technicznej wynikającej z nieprzewidzianych okoliczności, w szczególności konieczności dodatkowego tankowania, uzupełnienia oleju itp. (o konieczności zastosowania dodatkowej przerwy obsługa informuje zlecającego),
- osoby upoważnione do obsługi agregatu i kontaktu ze strony ZWiK\*:
  1. Sławomir Woźniak (tel. 500 033 406)
  2. Jacek Jasiński (tel. 726 388 229)
  3. Tomasz Kuras (tel. 500 033 292)
  4. Marcin Łuczak (tel. 500 033 283)
- osoby upoważnione do kontaktu ze strony zlecającego: .....
- .....
- po wykonaniu usługi upoważniony pracownik ZWiK sporządza protokół wykonania zlecenia,
- faktura wystawiana jest na podstawie aktualnie obowiązującego cennika ZWiK i obejmuje koszt najmu i transport.

.....  
(czytelny odpis zlecającego)

Przyjęto do realizacji:

.....  
data, pieczętka i podpis pracownika ZWiK

Kopia DFA/BOK

\* - niepotrzebna skreślić