

Szczecin, 03.06.2016

OD3/ZUP/JJ/8460/2016

„INWOD” Inżynieria
Środowiska Wodnego
ul. Zielone Wzgórze 18/8
70-781 Szczecin

ENEA Operator Sp. z o.o. – Oddział Dystrybucji Szczecin wyraża zgodę na zainstalowanie agregatu prądotwórczego w celu zasilania awaryjnego instalacji wewnętrznej stacji uzdatniania wody w miejscowości Buk gmina Dobra Szczecińska pod warunkiem że:

1. Sposób podłączenia musi wykluczać możliwość współpracy równoległej agregatu z siecią zasilającą ENEA oraz instalacją przedlicznikową obiektu.

Oznacza to, że w przypadku agregatów stacjonarnych musi być zainstalowana blokada uniemożliwiająca taką współpracę, zaś w przypadku agregatów przewoźnych dla ich przyłączenia do sieci muszą być wybudowane we wszystkich obiektach obsługiwanych przez te agregaty odpowiednie punkty przyłączeniowe wyposażone w taką blokadę. Zaleca się stosowanie mechanicznych przetłączników o 3 poziomach „Sieć – 0 – Agregat”.

2. Projekty techniczne na prace związane z zainstalowaniem agregatu lub też projekty punktów przyłączeniowych dla agregatów przewoźnych winny być przesłane do sprawdzenia w Oddziale Dystrybucji Szczecin, Wydział Układów Pomiarowych, przy ul. Derdowskiego 2 (p. 20 – Inspekcja).

3. Po zainstalowaniu agregatu lub też po wybudowaniu punktów przyłączeniowych dla agregatów przewoźnych wykonane prace należy zgłosić do sprawdzenia technicznego w Oddziale Dystrybucji Szczecin, Wydział Układów Pomiarowych, przy ul. Derdowskiego 2 (p. 20 – Inspekcja).

4. Odbiór agregatu lub punktu przyłączeniowego należy zgłosić do ewidencji w Oddziale Dystrybucji Szczecin, Wydział Układów Pomiarowych, przy ul. Derdowskiego 2 (p. 20 – Inspekcja).

Otrzymują:
1. Adresat
2. aa

Enea Operator Sp. z o.o.
Oddział Dystrybucji Szczecin
Wydział Układów Pomiarowych
Kierownik

Włodzisław Wesolowski

Centrala

ENEA Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60
REGON 300456308

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl