

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu
pl. Powstańców Śląskich, 5, 53-329 Wrocław
tel.: 71 889 21 11
fax: 71 367 52 11
e-mail: wroclaw@tauron-dystrybucja.pl
Dział Rozwoju



Wrocław, dn. 02.04.2012 r.

Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o.

Gać 90

55-200 Oława

O5/TR5/RM/Z/3507/1100/12

PH 1000049019

ZP 214007862



Dotyczy: zwiększenia mocy przyłączeniowej zakładu w miejscowości Gać

Partner handlowy nr 1000049019, umowa sprzedaży energii elektrycznej nr 0162/14.

1. Załatwiając wniosek o określenie warunków przyłączenia z dnia 06.03.2012 r. TAURON Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu, zwany dalej TAURON Dystrybucja, wyraża zgodę na zwiększenie mocy przyłączeniowej z wysokości 350 kW do **1 500 kW** dla obiektu:

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych

w miejscowości Gać 90, dz. nr 384/10, 384/11, gmina Oława

na istniejącym przyłączy na napięciu 20 kV: **stacja R-2362.**

- 1.1. Planowane zużycie energii elektrycznej wynosi 3 MWh/rok.
2. Pozostaje bez zmian miejsce dostarczania energii elektrycznej, które jest jednocześnie granicą własności urządzeń elektroenergetycznych między TAURON Dystrybucja i odbiorcą, tj. zaciski rozłączniko-uziemnika zainstalowanego w linii 20 kV L-2329 od strony stacji transformatorowej odbiorcy R-2362.
3. Zwiększenie mocy przyłączeniowej jak w pkt. 1 nie wymaga zmian po stronie sieci TAURON Dystrybucja.
4. Odbiorca nie ponosi opłaty przyłączeniowej z tytułu zwiększenia mocy przyłączeniowej jak w pkt. 1.
5. Dostosowanie sieci, urządzeń, instalacji po stronie Odbiorcy wraz z układem pomiarowo-rozliczeniowym, systemem pomiarowo-rozliczeniowym – wykona Odbiorca własnym kosztem i staraniem, odpowiednio do potrzeb wynikających ze zwiększenia mocy przyłączeniowej i obowiązujących przepisów. Zakres, szczegóły wykonania robót należy uzgodnić z TAURON Dystrybucja, Dział Pomiarów TP5.
 - 5.1. Układy pomiarowo-rozliczeniowe, pomiarowo-kontrolne, systemy pomiarowo-rozliczeniowe energii elektrycznej powinny spełniać wymagania techniczne określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 04.05.2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U.07.93.623 z dnia 29.05.2007 r. z późn. zm.) oraz Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej obowiązującej w TAURON Dystrybucja (www.tauron-dystrybucja.pl).
6. Odbiorca nie zgłasza wymagań odmiennych od standardowych parametrów dostarczania i parametrów jakościowych energii elektrycznej.
 - 6.1. Łączny czas trwania w ciągu roku nieplanowanych przerw długich i bardzo długich w dostarczaniu energii elektrycznej, w sieci dystrybucyjnej TAURON Dystrybucja, liczony dla poszczególnych wyłączeń od momentu zgłoszenia przez Odbiorcę braku zasilania do jego przywrócenia, nie może przekroczyć 48 godzin, przy czym czas trwania jednorazowej przerwy w dostawie energii nie może przekroczyć 24 godzin.
 - 6.2. Łączny czas trwania w ciągu roku planowanych przerw długich i bardzo długich w dostarczaniu energii elektrycznej, w sieci dystrybucyjnej TAURON Dystrybucja, liczony dla poszczególnych wy-

- łączeń od momentu braku zasilania do jego przywrócenia, nie może przekroczyć 35 godzin, przy czym czas trwania jednorazowej przerwy w dostawie energii nie może przekroczyć 16 godzin.
- 6.3. Do czasu przerw nieplanowanych w dostarczaniu energii elektrycznej nie zalicza się okresów wyłączeń awaryjnych będących następstwem awarii lub zakłóceń w instalacji należącej do Odbiorcy.
 - 6.4. W przypadku zasilania obiektu Odbiorcy z więcej niż jednego przyłącza, za czas przerw w dostarczaniu energii elektrycznej uważa się brak zasilania na wszystkich przyłączach.
 - 6.5. W sieci dystrybucyjnej TAURON Dystrybucja mogą występować krótkotrwałe zakłócenia w dostarczaniu energii elektrycznej (przerwy przemijające i krótkie), wynikające z działania automatyki sieciowej i przełączeń ruchowych. Zakłócenia w dostarczaniu energii elektrycznej spowodowane wyżej wymienionymi przyczynami nie są przerwami w ciągłości dostawy energii elektrycznej.
 7. Zawarcie umowy o świadczenie usług dystrybucji lub umowy sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji dla zwiększonej mocy przyłączeniowej obiektu nastąpi po pisemnym zawiadomieniu Działu Pomiarów TP5 o dostosowaniu/zainstalowaniu układów, o których mowa w pkt. 5, i zgłoszeniu przez Odbiorcę w TAURON Dystrybucja do sprawdzenia technicznego oraz pozytywnym wyniku tego sprawdzenia.

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział we Wrocławiu
Z-ca Dyrektora ds. Dystrybucji

Zbigniew Pallas



Rozdzielnik:
Adresat, TR5

Do wiadomości:
RD54, TP5

Sprawę prowadzi:
Rafał Markowski, (71) 889-2638, Rafal.Markowski@tauron-dystrybucja.pl