



Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
ul. Dąbów 27, 30-960 Kraków
Tel.: +48 12 261 21 11
Fax: +48 12 421 27 19
e-mail: krakow@tauron-dystrybucja.pl

P.A.N. INSTALATOR
ul. Lwowska 136/36
33-302 NOWY SĄCZ

Nowy Sącz, dn. 2015-04-10

Nr warunków: WP/019772/2015/O09R08

TD/1003636252

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

Wnioskodawca:

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
ul. Papieska 2
33-395 CHEŁMIEC

Obiekt: Pompownia ściekowa ścieków sanitarnych - Ps-4

Adres przyłączanego obiektu:
Kunów
33-300 Nowy Sącz
numery działek: 647

Niniejszym potwierdzamy złożenie wniosku o określenie warunków przyłączenia w dniu: 2015-03-26.
Odpowiadając na wniosek z dnia 2015-03-26, informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci TAURON Dystrybucja SA i dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej:
Przyłącze 1: 7,0 kW dla zasilania podstawowego, w V grupie przyłączeniowej,
na poniższych warunkach.

IA. Wymagania techniczne - przyłącze 1 (zasilanie podstawowe)

- Miejsce przyłączenia: linia napowietrzna nN, słup nr 2(98), zasilany ze stacji transformatorowej SNnN Kunów 01 nr 8015.
- a) Miejsce dostarczania energii elektrycznej: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia przeciążeniowego w zestawie złączowo - pomiarowym, w kierunku instalacji odbiorcy.
b) Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia przeciążeniowego w zestawie złączowo - pomiarowym, w kierunku instalacji odbiorcy.
- Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
 - w zakresie przyłącza: ułożenia kabla YAKXS 4x35mm² ze słupa nr 2(98) do proj. zestawu złączowo-pomiarowego ZK1c-1P umieszczonego przy granicy działki od strony dojazdu,
 - w zakresie sieci: bez budowy,
 - w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji Wnioskodawcy: z proj. zestawu złączowo-pomiarowego wykonania wewnętrznej linii zalicznikowej w.l.z. kablem ziemnym do tablicy "TG" dla pompowni.
- Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV:
 - rodzaj układu: bezpośredni
 - miejsce zainstalowania: w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym w granicy działki.
- Zabezpieczenia główne:
 - prąd znamionowy: 13 A,
 - rodzaj: wyłącznik 3-fazowy oraz zacisk PEN wyposażony w człon przeciążeniowy,
 - lokalizacja: w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym w granicy działki.
- Dla doboru aparatury, spodziewanej wartości prądu zwarcia w miejscu dostarczania energii elektrycznej przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 6 kA.
- Wymagany stopień skompensowania mocy biernej, tg $\phi \leq 0,4$.

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Jagiellońska 11, 31-333 Kraków
KRS: 0000261212, NIP: 525-260-60-00, REGON: 230179216
Fax: +48 12 461 10 00
e-mail: kontakt@tauron-dystrybucja.pl
Sąd Rejonowy dla Krakowa - Słódzka
ul. Rydyłłowicza 1, 31-055 Kraków
KRS: 0000000000, NIP: 525-260-60-00, REGON: 141643761
Kapitał zakładowy: 311 965 927,30 zł (wysokość)

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Janusz TOKARSKI
Up. bud. do projektowania bez ograniczeń
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
wod.-kan. ciepłych.
Up. Bud. nr 255/2002

85

Sieć nN pracuje w układzie TN-C.

II. Określa się następujące dopuszczalne czasy trwania przerwy:

- czas trwania jednorazowej przerwy, tj. całkowitej, jednoczesnej przerwy w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - dla przerw planowanych - 16 godz.,
 - przerwy nieplanowanej - 24 godz.,
- łączny czas trwania przerw w ciągu roku, stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych, tj. całkowitych jednoczesnych przerw w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - przerw planowanych - 35 godz.,
 - przerw nieplanowanych - 48 godz.

III. Termin ważności niniejszych warunków 2 lata od dnia ich doręczenia.

W przypadku zawarcia umowy o przyłączenie termin ważności niniejszych warunków przyłączenia wydłuża się na okres ważności umowy o przyłączenie.

IV. Informacje dodatkowe

- Instalacja elektryczna w przyłączonym obiekcie oraz urządzenia elektroenergetyczne i instalacje od obiektu do miejsca rozłączenia własności winny być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz wymaganiami określonymi w niniejszych warunkach przyłączenia.
- Projektowane przez Wnioskodawcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci lub instalacji innych użytkownik systemu zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahania napięcia lub obciążenia jego przebiegu).
- Dopuszczalny poziom zniekształceń parametrów technicznych energii elektrycznej: parametry techniczne w miejscu dostarczania energii elektrycznej winny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami - Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007r. Nr 93, poz. 623, z późn. zm.).
- TAURON Dystrybucja S.A. zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, po wzajemnym zawarciu przez Wnioskodawcę umowy o przyłączenie do sieci, do wyznaczonego z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2012r. poz. 1059 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami wykonawczymi), zwaną dalej ustawą „Prawo Energetyczne”.
- Na cały zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia wymagane jest opracowanie i uzgodnienie z TAURON Dystrybucja S.A. trasy przyłącza kablowego nn.
- Przed przyłączeniem do projektowanej, szczegółowe dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Wydziałem Przyłączeń.
- Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzewodowej dostawy energii elektrycznej. Urządzenia wymagające zasilania bezprzewodowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, podłączone w sposób umożliwiający podanie napięcia do sieci przedsiębiorstwa energetycznego.
- Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w ustawie Prawo energetyczne.
- W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Wnioskodawca winien zwrócić się do Wydziału Eksploatacji z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.
- TAURON Dystrybucja S.A. oświadcza, że po zawarciu umowy o przyłączenie oraz spełnieniu przez Wnioskodawcę warunków niniejszych warunków przyłączenia i po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie - zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we własnych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy Prawo Energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt. 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 wraz z późniejszymi zmianami) i winno być traktowane jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2012 r. poz. 647 wraz z późniejszymi zmianami).
- Wnioskodawca zobowiązany jest złożyć pismo do TAURON Dystrybucja S.A. w sprawie projektu umowy o przyłączenie oraz uzgodnić warunki podłączenia agregatu z zasilaną instalacją. Połączenie to winno być wykonane w sposób wykluczający pracę równoległą agregatu z siecią dystrybucyjną oraz możliwość podania napięcia na sieć dystrybucyjną.
- Wymagania dotyczące rozważanych technicznych stosowanych na terenie działki TAURON Dystrybucja S.A. ujęte w formie standardów dostępne są na stronie internetowej www.tauron-dystrybucja.pl

Przygotował: Tokarz Paweł
Grupa: O09R08

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział Kraków
Wydział Przyłączeń
.....Kierownik ds. Przyłączeń

Załącznik:
Zat. Nr 1 - projekt umowy o przyłączenie
Kto:
1 x OMP

Piotr Włodarczyk

WP/019772/2015/O09R08

Strona 2 z 2