

Dębica, dn. 17.01.2008
ZET/RDD/ZS/TU/14036/2008

REJON DYSTRYBUCJI DĘBICA
ul. Mościckiego 1, 39-200 Dębica
tel. 014 670 40 21, fax 014 670 40 21 w.225

URZĄD MIEJSKI W DĘBICY
UL. RATUSZOWA 2
39-200 DĘBICA

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

obiekt: Oświetlenie

adres przyłączonego obiektu : DĘBICA ul. MOŚCICKIEGO

Odpowiadając na wniosek z dnia 04.01.2008 , informujemy że zapewniamy dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej 5 kW, na poniższych warunkach.

1 Wymagania techniczne

1. Miejsce przyłączenia: **słup nr: 78, obwód nr 2 OBWÓD NR.2, stacja transformatorowa S-383 Pustynia 1.**
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej: **zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu ZK w kierunku instalacji Odbiorcy**
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
 - a) w zakresie budowy przyłącza :
 - wykonania linii kablowej kablem YAKY 4x35 mm² o długości około 5 m, zakończonej złączem kablowym typu ZK-1 wykonanym w II klasie ochronności, odpowiadającym wymaganiom określonym w ENION S.A. O/Tarnów, wyposażonym w rozłącznik bezpiecznikowy (zab. główne) z wkładką bezp. o prądzie znam. 32A, w wykonaniu wolnostojącym w miejscu dostępnym dla obsługi.
 - zabudowania szafki pomiarowej wykonanej w II klasie ochronności odpowiadającej wymaganiom określonym w ENION S.A. O/Tarnów zlokalizowanej nad złączem kablowym w miejscu dostępnym dla obsługi.
 - b) w zakresie rozbudowy sieci : -----
 - c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji :
 - skrzynię sterowniczą wykonaną w II klasie ochronności z typowym wyposażeniem oraz programatorem astronomicznym, połączyć ze skrzynią zabezpieczeniowo - licznikową kablem, wg Projektu Budowlanego,
 - wybudowania sieci wydzielonej oświetlenia ulicznego zgodnie z opracowanym projektem, która pozostanie na majątku inwestora
4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0.23 kV:
 - a) rodzaj układu: **jednofazowy bezpośredni energii czynnej, jednostrefowy**
 - b) miejsce zainstalowania: **tablica licznikowa w szafce pomiarowej.**

Grupa taryfowa zostanie ustalona, w oparciu o obowiązującą Taryfę, przed podpisaniem umowy o świadczenie usługi kompleksowej lub umowy o świadczenie usługi dystrybucji.

5. Zabezpieczenia przedlicznikowe:
 - a) prąd znamionowy: **25A**
 - b) rodzaj: **wyłącznik nadmiarowo-prądowy o charakterystyce C przystosowany do oplombowania.**
 - c) lokalizacja: **szafka pomiarowa**
6. Do obliczeń przyjąć dla doboru aparatury spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania energii przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 10 kA.
7. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej, **tg φ ≤ 0,4.**
8. Sieć pracuje w układzie: **TN**

Termin ważności niniejszych warunków 2 lata od daty wydania.