

46-100 NAMYSŁÓW ul. M.C. Skłodowskiej 12 tel. 410-32-86 sek. 410-06-24, fax 410-06-24

308/2010  
Namysłów dn. 2010-09-10

RD3/3/RDE3/BBK/4112/1730-305(1)-2010

Adresat : GMINA WOŁCZYN  
46-250 WOŁCZYN  
ul. DWORCOWA 1

### WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

do energetycznej sieci dystrybucyjnej Grupa Tauron Energia Pro S.A. Oddział Opole o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV

Załączając wniosek w sprawie określenia warunków przyłączenia do sieci rozdzielczej dla obiektu: OŚWIETLENIE NA PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH w m. WOŁCZYN KOŚCIUSZKI, wyrażamy zgodę na przyłączenie do naszej sieci rozdzielczej mocy przyłączeniowej w wysokości  $P=0,2 \text{ kW}$  i dostawę energii elektrycznej w zapotrzebowanej wysokości ok. 500 kWh rocznie

Jednocześnie podajemy warunki techniczne, wg. których przyłączenie zostanie zrealizowane :

1. Przyłączenie obiektu będzie miało miejsce do sieci istniejącego oświetlenia ulicznego zasilanego z kierunku stacji transformatorowej Wołczyn - Szpital nr ew. 234
2. Miejscem dostarczania energii elektrycznej (granicą eksploatacji) będą: ZACISKI PRĄDOWE NA SŁUPIE NR 2

### W KIERUNKU INSTALACJI ODBIORCY

3. Informacja dla Odbiorcy dotycząca rozbudowy oświetlenia:
  - a) od słupa nr 2 zaprojektować i wybudować linię oświetlenia ulicznego
  - b) na projektowanych słupach zamontować oprawę oświetlenia ulicznego
4. W przyłączanym obiekcie, należy zabezpieczenie przedlicznikowe usytuowane w stacji transformatorowej dostosować do nowych warunków pracy:
5. Należy przygotować miejsce pod zabudowę następującego układu pomiarowo-rozliczeniowego:
  - a) Istniejący licznik – jak dotychczas. Miejsce lokalizacji pomiaru bez zmian w stacji transformatorowej.
  - b) Rozliczenie za zużytą energię elektryczną będzie miało miejsce wg taryfy dwustrefowej C12b.
6. Odbiorca może wystąpić o zmianę grupy taryfowej nie częściej niż jeden raz na 12 miesięcy.

6. Do obliczeń należy przyjąć:

- a) Stacja transformatorowa Wołczyn- Szpital nr ew. 234 : transt 400kVA
- b) od strony stacji transformatorowej do słupa nr 1 - linia kablowa YAKY 4X120, YAKY 4X35 dl. 170m
- c) od strony słupa nr 1 do słupa nr 2 - linia napowietrzna 2x AL35 dl. 47m

7. Ochronę przed porażeniem należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Przemysłu z dnia 08.10.1990 (Dz.U.nr 81/90) w układzie TN-C. Do budowy instalacji należy stosować wybory posiadające certyfikaty na znak bezpieczeństwa
8. Niniejsze warunki przyłączenia tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.
9. W załączeniu przesyłamy projekt umowy o przyłączenie. Podpisanie umowy wymaga osobistego stawienia się w siedzibie Rejonu Dystrybucji Opole z dowodem tożsamości oraz niniejszym dokumentem . W przypadku osób prawnych należy ponadto przedstawić dokumenty upoważniające do zawierania umów. Należy dostarczyć projekt techniczny dotyczący sieci