



ADRESAT:

Gmina Żory
ul. WOJSKA POLSKIEGO 25
44-240 Żory

GÓRNOŚLĄSKI ZAKŁAD
ELEKTROENERGETYCZNY S

ul. Barlickiego 2
44-100 Gliwice
tel. (0 prefiks 32) 303 00 00
fax (0 prefiks 32) 303 51 02
www.gze.pl

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI (dla mocy przyłączeniowej do 40 kW)

NIP: 631-010-29-27
REGON: 271856627
Nr KRS 0000013196
Sąd Rejonowy w Gliwicach
X Wydział Gospodarczy KRS

Konto Bankowe:
ING Bank Śląski S.A.
Oddział w Gliwicach
Nr 131050123010000221219232

W odpowiedzi na złożony wniosek z dnia 7 grudzień 2005 zapewniamy dostawę energii elektrycznej po zawarciu umowy przyłączeniowej dotyczącej realizacji niżej określonych warunków przyłączenia:

1. Przyłączany obiekt:

oświetlenie uliczne

ul. ARMII KRAJOWEJ (od ulicy Rybnickiej do Wodzisławskiej)

Żory

2. Miejscem przyłączenia będzie: szafki oświetleniowe przy stacjach transformatorowych: R1802 Żory Wygoda, R1594 Żory Strażnica i R1757 Żory Średnicowa

2.1 Dane techniczne istniejącej sieci elektroenergetycznej:

stacja transformatorowa:

R1802 Żory Wygoda, R1594 Żory Strażnica i R1757 Żory Średnicowa

z transformatorami o mocy:

250, 250, 160 [kVA] przekładnia: 20000/400 [V]

obwód: OŚ. Ulic

składający się do miejsca przyłączenia z następujących elementów sieci :

3. Zasilanie obiektu mocą przyłączeniową 36,0 kW z sieci dystrybucyjnej wymaga:

a/ w zakresie budowy przyłącza :

nie wymagane

b/ w zakresie rozbudowy sieci:

nie wymagane

c/ wykonania instalacji przez Podmiot Przyłączany:

projektowane oświetlenie zrealizować jako kablowe oraz zasilić z istn. szafek oświetleniowych

Instalacja powinna być wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.

4. Miejscem dostarczania energii będzie:

zaciski prądowe na wyjściu kabla z rozdzielni nN w stacji transformatorowej: R1802 Żory Wygoda, R1594 Żory Strażnica i R1757 Żory Średnicowa

Granicą eksploatacji jest miejsce dostarczania energii elektrycznej

5. Układ rozliczeniowy pomiaru energii elektrycznej zawierający istniejące liczniki zainstalowane będą: **w szafie oświetlenia**
6. Zabezpieczenie przedlicznikowe nadmiarowoprądowe typu topikowego w wielkości max wg obliczeń usytuowane w miejscu określonym w pkt. 5.
7. Przyłączane do sieci elektroenergetycznej urządzenia, instalacje i sieci muszą spełniać wymagania techniczne i eksploatacyjne zapewniające zabezpieczenie przyłączonych urządzeń, instalacji i sieci przed uszkodzeniami na wypadek awarii lub wprowadzenia ograniczeń w poborze lub dostarczaniu energii. Zainstalowane urządzenia i instalacje nie mogą wprowadzać zakłóceń do sieci dystrybucyjnej. Obciążenie winno być rozłożone równomiernie pomiędzy poszczególne fazy.
8. Sieć niskiego napięcia pracuje w układzie TN-C
9. Ochronę przeciwporażeniową i przeciwprzepięciową wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami. Urządzenia ochrony przeciwprzepięciowej klasy B, C, D instalować poza złączem będącym własnością GZE S.A.
10. Realizacja niniejszych warunków w zakresie dokumentacji wymaga:
 - a/ w części przedsiębiorstwa sieciowego:
nie wymaga,
 - b/ w części odbiorcy:
opracowania i uzgodnienia dokumentacji pełnej.
11. Wykonanie prac elektroinstalacyjnych na obiektach nie będących własnością wnioskodawcy wymaga pisemnej zgody właściciela.
12. Warunki zachowują ważność przez okres dwóch lat od daty wydania.
13. Szacowany koszt realizacji warunków przyłączenia wynosi : **0,0 tys. zł.**
14. Integralną częścią warunków jest projekt umowy o przyłączenie, który podaje wysokość obowiązującej opłaty przyłączeniowej, sposób i terminy jej wnoszenia.
15. Podstawą realizacji postanowień niniejszych warunków przyłączenia jest zawarcie umowy o przyłączenie.
16. Unieważnia się warunki i inne postanowienia w tej sprawie wydane przed datą niniejszego pisma.
17. Dodatkowe informacje :

WP opracował: **Urszula Borek**

Kopia:

a/a

tel. 3032266

Pełnomocnik GZE S.A

Jarosław Chodenko

