



EO/KA/WZ - 16/2018

Sierakowice, dnia 2018-11-16

WARUNKI ZASILANIA Z SIECI OŚWIETLENIOWEJ ENERGA OŚWIETLENIE SP. Z O. O.

Odpowiadając na wniosek, ENERGA Oświetlenie Sp.z o.o. wyraża zgodę na zasilanie: **oświetlenie parkingu**ulica: **AL.. NIEPODLEGŁOŚCI - PARKING DZ. NR 277/43**w miejscowości: **LĘBORK**

z sieci oświetleniowej ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. po spełnieniu niniejszych warunków:

1. Miejsce zasilania obiektu z istniejącej sieci oświetleniowej:

Istniejąca sieć oświetleniowa, słup nr 2/4 zas. z TO-651 "Spółdzielnia Inwalidów"

2. Moc obiektu zasilanego: **1 kW**3. Rodzaj połączenia z istniejącą siecią: **kablowe**

4. Zakres wykonania niezbędnej rozbudowy sieci oświetleniowej przez ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

5. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej tg fi: **0.4**

6. Sposób rozliczenia kosztów energii elektrycznej określa obowiązująca Umowa na świadczenie usługi oświetlenia której Stroną jest MZGK W LĘBORKU.

7. Dane dotyczące sieci oświetleniowej o napięciu 0,4 kV oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej:

- a) Układ sieci: **TN-C**
- b) Maksymalny prąd zwarciovowy w sieci: **26 kA** (Rzeczywistą wartość prądu zwarciovowego oblicza projektant)
- c) Stacja transformatorowa SN/nN T- **651**
- d) System ochrony od porażeń: **samoczynne wyłączenie zasilania**

8. Użytkowane urządzenia elektryczne powinny spełniać wymagania określone w obowiązujących przepisach dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.

9. Granicę eksploatacji urządzeń stanowią:

BRAK. PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE BĘDZIE EKSPLOATOWANE PRZEZ EOS

10. Warunki dodatkowe:

Uzgodnieniu w ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o. podlega:

Projekt budowlany

Projektowane oświetlenie powiązać:

a) dla celów sterowania z:

b) dla ciągłości dostarczenia energii:

11. Ważność warunków ustala się na okres **2** lata od daty wystawienia.

12. Uwagi dodatkowe:

PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE ZASILIĆ ZE SŁUPA NR 2/4 TO-651 "SPÓŁDZIELNIA INWALIDÓW" ORAZ Z ISTN. SŁUPA NR 3/4. W ISTNIEJĄCYM SŁUPIE NR 2/4 ORAZ 3/4 WYMIENIĆ TABLICZKĘ SŁUPOWĄ NA DWURZĘDOWĄ WG. STANDARDÓW EOŚ. ZAPROJEKTOWAĆ LINIĘ KABLOWĄ WG. OBLICZEŃ, LECZ NIE MNIEJ JAK YAKXS 4x25mm².

Projektowane oświetlenie będzie eksploatowane przez ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o.. Niniejsze warunki zasilania tracą ważność w przypadku zmiany eksploatatora.

Specjalista ds. oświetlenia

Marcin Dąbcha
opracował

Kierownik
Regionalny Wydział Realizacji Usług
Lebork

Marek Szumnik

zatwierdził

Otrzymują: 1. Gmina Miejska Lebork; 84-300 LĘBORK; Armii Krajowej 14
2. EO