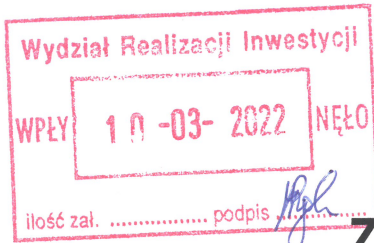


J. Górecki

EO/KA/WZ - 6/2022

Sierakowice, dnia 16.02.2022



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

Odpowiadając na wniosek, ENERGA Oświetlenie Sp.z o.o. wyraża zgodę na zasilenie: **oświetlenia ulic**

ulica: **JAGIELLOŃSKA**

w miejscowości: **LĘBORK**

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

1. Miejsce zasilenia obiektu z istniejącej sieci oświetleniowej:

Istniejąca sieć oświetleniowa, TO-965/1 "LĘBORK JAGIELLOŃSKA"

2. Moc obiektu zasilanego: **2 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 bierniej tg fi: **0.4**

6. Sposób rozliczenia kosztów energii elektrycznej określa obowiązująca Umowa na świadczenie usługi oświetlenia której Stroną jest GMINA MIASTO LĘBORK.

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- **965**
- 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 EOŚ

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 ZASILIC Z ISTNIEJĄCEGO SŁUPA SIECI OŚWIETLENIOWEJ NR W OBSZARZE TO-965/1 "LĘBORK JAGIELLOŃSKA", SO- 220 ". ZAPROJEKTOWAĆ LINIĘ KABLOWĄ WG. OBLICZEŃ, LECZ NIE MNIEJ JAK YAKXS 4x25mm². W PROJEKTOWANYCH SŁUPACH OŚWIETLENIOWYCH ZASTOSOWAĆ SŁUPOWE TABLICZKI BEZPIECZNIKOWE WG. STANDARDÓW EOŚ.

Niniejsze warunki przyłączeniowe tracą ważność w przypadku zmiany eksploatatora. Wybudowane oświetlenie będzie przekazane na majątek ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Kierownik
Dział Realizacji Usług
Sierakowice
Mateusz Gaszta

.....
opracował

Kierownik
Wydział Realizacji Usług Północ
Antoni Kowalczyk

.....
zatwierdził

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