



Gminny Zakład Obsługi Komunalnej Gminy Zamość

ul. Szczepkowska 120, 22-400 Zamość, tel.: 84 639 05 82, email: gzok@zamosc.org.pl

GZOK.6261.186.2023

Zamość, dnia 27.07.2023 r.

PGE Dystrybucja S.A.
z siedzibą w Lublinie
ul. Garbarska 21A
20-340 Lublin

W odpowiedzi na wniosek z dnia 17.07.2023 r. złożony przez pełnomocnika Pana Piotra Marcza, Teodorówka Kolonia 17B, 23-440 Frampol w sprawie zezwolenia na zlokalizowanie urządzeń obcych tj. linii elektroenergetycznej kablowej nN i SN wraz z szafami kablowymi i złączami licznikowym, oraz kontenerowymi stacjami transformatorowymi SN/nN w drogach wewnętrznych (działki o nr ewidencyjnych 60/6, 81/77, 81/97, 81/122, 81/16, 54/12, 81/37, obręb 0021 Skokówka w miejscowości Skokówka oraz działki o nr ewidencyjnych 904/3, 369, 466, 594, 335, 336/4, 882, obręb 0033 Żdanów w miejscowości Żdanów) oraz w działkach o nr ewidencyjnych 71/3, 81/90, 81/85, 81/81, 81/89, 55/5, obręb 0021 Skokówka w miejscowości Skokówka i w działkach o nr ewidencyjnych 186/1, 214, obręb 0033 Żdanów w miejscowości Żdanów Gminny Zakład Obsługi Komunalnej Gminy Zamość **opiniuje pozytywnie i wyraża zgodę** na umiejscowienie linii elektroenergetycznej kablowej nN i SN wraz z szafami kablowymi i złączami licznikowym, oraz kontenerowymi stacjami transformatorowymi SN/nN na w/w działkach oraz wykonanie przedmiotowych robót przy zachowaniu poniższych warunków:

1. Prace wykonać technologią przewiertu (w lokalizacjach pod zjazdami, chodnikami i w poprzek drogi oraz lokalizacjach w odległości mniejszej niż 0,80 m od krawędzi jezdni) i wykopu wąskoprzestrzennego (w pozostałych lokalizacjach) z odtworzeniem nawierzchni i z przywróceniem do stanu poprzedniego zgodnie z załącznikiem mapowym nr GZOK.6261.186.2023. Głębokość ułożenia linii elektroenergetycznej kablowej nN i SN minimum 0,80 m poniżej niwelety drogi na w/w działkach ułożyć w całości w rurze ochronnej. Złącza licznikowe zlokalizować w linii ogrodzenia/granicy działki.
2. W przypadku wykonania technologią wykopu wąskoprzestrzennego: na całej długości wykop pod linie elektroenergetyczne kablowe nN i SN należy wykonać ręcznie z uwagi na istniejące uzbrojenie terenu. Linie elektroenergetyczne kablowe nN i SN należy układać na warstwie piasku o grubości co najmniej 10 cm. Zasypkę wykopu o grubości 10 cm należy wykonać z gruntów piaszczystych na całej długości prowadzonych prac wraz z zagęszczeniem lekkim sprzętem mechanicznym i uzyskaniem wskaźnika zagęszczenia co najmniej $I_s \geq 0,97$. W odległości 25 cm od linii elektroenergetycznej kablowej nN i SN należy ułożyć taśmę ostrzegającą. Taśmę i wykop powyżej należy zasypać gruntem rodzimym zagęszczając warstwami. Odtworzenie górnej warstwy nawierzchni drogi z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego

mechanicznie gr. 30 cm (układanej w warstwach o grubości umożliwiającej prawidłowe zagęszczenie) oraz w przypadku nawierzchni asfaltowej odtworzenie górnej warstwy nawierzchni drogi z dwóch warstw asfaltowych o grubości 5 cm (AC 16W) i 4 cm (AC 11S).

3. Prace prowadzić zgodnie z wytycznymi budowy przedmiotowych urządzeń obcych i aktualnymi normami branżowymi.

4. W przypadku lokalizacji projektowanej w/w urządzeń obcych na działkach prywatnych należy uzyskać zgodę na wejście w teren i wykonanie robót od poszczególnych właścicieli nieruchomości.

5. Koszty budowy (przebudowy) lub modernizacji urządzeń związanych z realizacją w/w inwestycji ponosi Inwestor, na którym spoczywa również obowiązek wykonania wszelkich prac.

6. W przypadku kolizji z istniejącymi urządzeniami, sieciami czy innymi obiektami, Inwestor na własny koszt dokona zabezpieczenia lub przełożenia kolidującego urządzenia, sieci lub obiektów po uzgodnieniu tego faktu z ich zarządcą lub właścicielem.

7. Utrzymanie projektowanych obiektów i urządzeń należy do ich posiadaczy.

8. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia w/w urządzeń lub obiektów, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.

9. Projekt budowlany obejmujący w/w zadanie i opracowany zgodnie z podanymi warunkami należy uzgodnić w Gminnym Zakładzie Obsługi Komunalnej Gminy Zamość ul. Szczepieska 120.

10. Zezwolenie traci ważność jeżeli:

- utraciła ważność decyzja o ustaleniu warunków zabudowy i zagospodarowania terenu.
- utraciła ważność decyzja – pozwolenie na budowę.
- nie rozpoczęto inwestycji w ciągu 2 lat od dnia wydania niniejszego postanowienia.

KIEROWNIK
GMINNEGO ZAKŁADU OBSŁUGI
KOMUNALNEJ GMINY ZAMOŚĆ
Mieczysław Klonica

Otrzymują:

1. Adresat.

2. A/a