

# **BURMISTRZ MIASTA ŁAŃCUTA**

ul. Plac Sobieskiego 18

37-100 ŁAŃCUT

OA.0050.46.2021

## **ZARZĄDZENIE Nr 46/2021**

### **BURMISTRZA MIASTA ŁAŃCUTA**

z dnia 19 lutego 2021 roku

#### **w sprawie wyrażenia zgody na lokalizację przyłącza gazu średniego ciśnienia**

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3, ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. 2020 poz. 713.), w związku z art. 8 ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. 2020 poz.470 ze zm.) zarządzam co następuje:

**§ 1.** Wyrażam zgodę dla PSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Jaśle ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło na lokalizację w pasie drogi publicznej – miejskiej o numerze ewidencyjnym 1396/2 w Łańcucie przyłącza gazu średniego ciśnienia z rur PE dn 25 mm o długości 3,5 m do budynku mieszkalnego jednorodzinnego usytuowanego na działce o numerze ewidencyjnym 1391/1, zgodnie z przedstawionym załącznikiem graficznym, na niżej podanych warunkach:

- 1) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych,
- 2) uzgodnienia z Gminą Miasto Łańcut projektu budowlanego lub planu sytuacyjnego sporządzonego na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego,
- 3) zawarcia z właścicielem nieruchomości umowy dotyczącej prowadzenia robót budowlanych i umieszczania urządzeń na etapie wykonawstwa,
- 4) założyć rury ochronne na przedmiotowych urządzeniach na odcinku pasa drogowego i min. 0,5 m poza granicą pasa drogowego,
- 5) prace należy wykonać metodą podwiertu
- 6) przełożenia urządzenia na koszt właściciela tego urządzenia w przypadku przebudowy lub remontu drogi (art. 39, ust. 5, ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, Dz.U.2020.470 ze zm.).

**§ 2.** Podane warunki wydaje się na okres 2 lat.

**§ 3.** Wykonanie zarządzenia powierza się Kierownikowi Wydziału Gospodarki Komunalnej i Inwestycji Urzędu Miasta Łańcuta.

**§ 4.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Burmistrz: Rafał Kumek