

ZARZĄDZENIE NR 965(378)2020
PREZYDENTA MIASTA PIŁY
z dnia 08 grudnia 2020 r.

w sprawie wyrażenia zgody na ustanowienie służebności przesyłu

Na podstawie art. 30 ust. 1 i ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713, z późn. zm.), art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2020 r. poz. 1990, z późn. zm.), art. 305¹ ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. z 2020 r. poz. 1740, z późn. zm.) oraz § 7 uchwały Nr XXXIX/542/17 Rady Miasta Piły z dnia 29 sierpnia 2017 r. w sprawie określenia zasad gospodarowania nieruchomościami (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2017 r., poz. 5799 z dnia 6 września 2017 r.), zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Wyraża się zgodę na ustanowienie służebności przesyłu na nieruchomościach oznaczonych geodezyjnie numerami działek:

- 1) **374/2** (obręb 36) o powierzchni **1,3549 ha** (*dr - drogi*) położonej przy ul. Łabędziej w Pile, opisanej w księdze wieczystej numer **PO11/00007217/0**;
- 2) **381/3** (obręb 36) o powierzchni **0,1445 ha** (*dr - drogi*) położonej przy ul. Łabędziej w Pile, opisanej w księdze wieczystej numer **PO11/00004786/8**;

na rzecz Polskiej Spółki Gazownictwa Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Tarnowie (33-100) przy ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, której własność stanowi urządzenie nienależące do części składowych nieruchomości, tj. przyłącze gazowe średniego ciśnienia dn 25 PE; polegającej na prawie korzystania z nieruchomości obciążonych w części o łącznej powierzchni 19 m²; w granicach lokalizacji urządzenia, wskazanej na mapie informacyjnej stanowiącej załącznik do zarządzenia.

2. Ustanowienie służebności nastąpi odpłatnie, na czas nieokreślony.

3. Szczegółowe warunki ustanowienia służebności przesyłu zostaną określone w protokole z rokowań.

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierza się Dyrektorowi Wydziału Gospodarki Nieruchomościami.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

PREZYDENT MIASTA PIŁY

/-/ dr inż. Piotr Głowski