

ZARZĄDZENIE Nr 6227/VIII/21
PREZYDENTA MIASTA ŁODZI
z dnia 15 stycznia 2021r.

w sprawie obciążenia ograniczonym prawem rzeczowym – służebnością przesyłu działek stanowiących własność Miasta Łodzi, położonych w Łodzi przy: alei Marszałka Józefa Piłsudskiego bez numeru, ulicy Stanisława Popowskiego bez numeru, ulicy Fabrycznej bez numeru, oznaczonych w ewidencji gruntów i budynków w obrębie W-25 numerami: 103/32, 103/35, 103/53.

Na podstawie art. 30 ust. 1 i 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713 i 1378) oraz uchwały Nr XXXIV/372/96 Rady Miejskiej w Łodzi z dnia 29 maja 1996 r. w sprawie wyrażenia zgody na obciążanie nieruchomości gruntowych

zarządzam, co następuje:

§ 1. 1. Postanawiam obciążyć działki stanowiące własność Miasta Łodzi, położone w Łodzi przy:

- 1) alei Marszałka Józefa Piłsudskiego bez numeru i ulicy Stanisława Popowskiego bez numeru, oznaczoną w ewidencji gruntów i budynków w obrębie W-25 numerem 103/32, uregulowaną w księdze wieczystej LD1M/00345424/2,
- 2) ulicy Fabrycznej bez numeru, oznaczoną w ewidencji gruntów i budynków w obrębie W-25 numerem 103/35, uregulowaną w księdze wieczystej LD1M/00090035/5,
- 3) alei Marszałka Józefa Piłsudskiego bez numeru, oznaczoną w ewidencji gruntów i budynków w obrębie W-25 numerem 103/53, uregulowaną w księdze wieczystej LD1M/00090035/5,

– ograniczonym prawem rzeczowym – służebnością przesyłu.

2. Obciążenie ograniczonym prawem rzeczowym – służebnością przesyłu działek, o których mowa w ust. 1, polegać będzie na prawie korzystania z tych działek w oznaczonym zakresie, zgodnie z przeznaczeniem urządzeń infrastruktury technicznej w postaci:

- 1) na działce o numerze 103/32 w obrębie W-25:
 - a) doziemnej projektowanej preizolowanej sieci ciepłowniczej 2xDn32 mm,
 - b) podziemnej projektowanej preizolowanej sieci ciepłowniczej 2xDn50 mm,
 - c) doziemnej preizolowanej projektowanej sieci ciepłowniczej 2xDn40 mm,
 - d) doziemnej preizolowanej istniejącej sieci ciepłowniczej 2xDn100 mm,
 - e) doziemnej preizolowanej istniejącej sieci ciepłowniczej 2xDn80 mm,
 - f) doziemnej preizolowanej istniejącej sieci ciepłowniczej 2xDn65 mm,
 - g) doziemnej preizolowanej istniejącej sieci ciepłowniczej 2xDn50 mm,
 - h) doziemnej preizolowanej istniejącej sieci ciepłowniczej 2xDn40 mm,
 - i) doziemnej studni zaworowej Sp-1020/1;
- 2) na działce o numerze 103/35 w obrębie W-25:
 - a) doziemnej preizolowanej istniejącej sieci ciepłowniczej 2xDn100 mm,
 - b) doziemnej preizolowanej istniejącej sieci ciepłowniczej 2xDn50 mm;
- 3) na działce o numerze 103/53 w obrębie W-25 – doziemnej preizolowanej istniejącej sieci ciepłowniczej 2xDn50 mm.

3. Służebność przesyłu ustanawia się na czas nieoznaczony na rzecz przedsiębiorcy przesyłowego – Veolia Energia Łódź S.A. z siedzibą w Łodzi.

4. Powierzchnię gruntu zajęłą pod służebność przesyłu, o której mowa w ust. 1, określa się na działkach o numerach:

- 1) 103/32 w obrębie W-25 na 782,10 m²,
- 2) 1103/35 w obrębie W-25 na 135,40 m²,
- 3) 103/53 w obrębie W-25 na 47,5 m².

5. Przebieg służebności przedstawia mapa stanowiąca załącznik do zarządzenia.

6. Służebność ustanawia się za wynagrodzeniem, którego wartość zostanie ustalona w oparciu o operat szacunkowy sporządzony przez rzeczoznawcę majątkowego, powiększonym o należny podatek VAT.

7. Wraz z ustanowieniem ograniczonego prawa rzeczowego zostanie złożony wniosek o odłączenie działek oznaczonych w obrębie W-25 numerami: 103/35, 103/53 z księgi wieczystej LD1M/00090035/5 oraz założenie dla nich odrębnej księgi wieczystej.

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierzam Dyrektorowi Wydziału Dysponowania Mieniem w Departamencie Gospodarowania Majątkiem Urzędu Miasta Łodzi.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.




PREZYDENT MIASTA

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'H. Zdanowska', written over the printed name.

Hanna ZDANOWSKA

Załącznik
do zarządzenia Nr 6227/VIII/21
Prezydenta Miasta Łodzi
z dnia 15 stycznia 2021 r.



 - teren obciążony służebnością przesyłu na rzecz Veolia Energia Łódź S.A.