



Symbol sprawy: 002417/19/KOU/RSt
Numer Klienta: 123063

Wrocław, dnia 22.01.2019



Wrocławskie Mieszkania sp. z o.o.
ul. Mikołaja Reja 53-55
50-343 Wrocław

Zapewnienie dostawy wody oraz określenie warunków przyłączenia do sieci wodociągowej.

1. Inwestor: Wrocławskie Mieszkania Sp. z o.o
2. Obiekt: remontowany istniejący budynek mieszkalny wielorodzinny
3. Adres inwestycji: ul. S. Więckiego 21, działka 20/7, AM- 10, obręb Południe we Wrocławiu

Dla przedmiotowego obiektu zapewniamy dostawę wody na cele:

- bytowo-gospodarcze – 2,2 l/s

z istniejącej miejskiej sieci wodociągowej Ø125 mm PEHD w ulicy S. Więckiego

Określamy następujące warunki przyłączenia obiektu do ww. sieci wodociągowej:

1. Warunkiem przystąpienia do czynności związanych z przyłączeniem obiektu do sieci jest uzgodnienie w MPWiK S.A. dokumentacji technicznej przyłącza wodociągowego oraz wypełnienie warunków określonych w uzgodnieniu.
2. Dokumentację techniczną należy przedłożyć do uzgodnienia w 2 egzemplarzach w Biurze Obsługi Klienta MPWiK S.A. przy ul. Na Grobli 19.
3. Opracowana dokumentacja musi spełniać warunki zawarte w „Wytocznych projektowania ...” obowiązujących w MPWiK S.A. oraz spełniać wymogi dotyczące wersji elektronicznej dokumentacji sieci i przyłączy dostępnych na stronie www.mpwik.wroc.pl pod zakładką: strefa klienta / przyłączenie do sieci wodociągowo-kanalizacyjnej / wytoczne.
4. Dokumentacja techniczna przyłączy musi zawierać informacje zarówno o sposobie dostawy wody, jak i odprowadzania ścieków (w tym informacje o poborze wody z ujęć własnych).
5. Instalacja wodociągowa zasilana z sieci miejskiej nie może być złączona z instalacją zasilaną z innego ujęcia.
6. Budowa i eksploatacja przyłączy wod.-kan. w terenie stanowiącym współwłasność wymaga pisemnej zgody współwłaściciela/współwłaścicieli terenu.
7. Projekt przyłącza wodociągowego powinien być opracowany na aktualnej mapie zasadniczej zawierającej trasy projektowanego uzbrojenia terenu oraz powinien zawierać dokumenty potwierdzające prawo inwestora do dysponowania terenem na cele budowlane.

