

Zasady przyłączania posesji indywidualnych do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej

Właściciel nieruchomości chcący przyłączyć się do kanalizacji sanitarnej powinien:

1. Podpisać w Referacie Infrastruktury i Usług Komunalnych tut. Urzędu umowę na zrzut ścieków komunalnych do kanalizacji sanitarnej,
2. Jeżeli nieruchomości została wyposażona w „przykanalik”, po podpisaniu umowy należy samodzielnie wykonać przyłączy kanalizacyjne.
3. Przy braku „przykanalika” wykonanego w trakcie budowy sieci kanalizacyjnej, konieczne jest uzyskanie warunków na projekt techniczny i opracowanie projektu, oraz uzyskanie akceptacji projektu przez Urząd Gminy, po spełnieniu czego można przystąpić do wykonania przyłącza. Następnie zakończenie prac należy zgłosić do Urzędu Gminy.
4. Jeżeli ktoś chce korzystać z odliczeń z tytułu tzw. „wody traconej” (woda na podlewanie ogródka, pojenie zwierząt gospodarskich, itp.), konieczny jest zakup i montaż na własny rachunek drugiego wodomierzaⁱ zaakceptowanego przez Referat Usług Komunalnych. Pracownik Referatu Infrastruktury i Usług Komunalnych dokona kontroli prawidłowości podłączenia i działania urządzenia pomiarowego oraz oplombuje liczniki z zaworami. Po spisaniu stanu początkowego licznika można będzie korzystać z kanalizacji sanitarnej.
5. W przypadku korzystania z wody z własnego ujęcia licznik jest montowany na instalacji wodnej doprowadzającej wodę do ścieków.

Wszystkie działania mające na celu dodatkowe opomiarowanie ścieków prowadzone są na koszt dostawcy ścieków. Opłaty z tytułu korzystania z kanalizacji ponoszone są od pierwszego dnia korzystania z kanalizacji.

ⁱ Wymagania dla wodomierzy do samodzielnego zakupu przy montażu na kanalizację:

1. średnica montażowa 3/4",
2. maksymalna wydajność 2,5 - 4,0m³/h
3. maksymalne ciśnienie robocze 16 barów,
4. odporność na zewnętrzne pole magnetyczne,
5. zintegrowany zawór zwrotny lub możliwość jego montażu,
6. tarcza cyfrowa obrotowa (360°)
7. atest sanitarny dla produktów dopuszczonych do kontaktu z żywnością.
8. możliwość montażu nakładki do odczytu zdalnego (nakładki radiowej)

Zaleceni producenci: FILA, Sensus, Metrona, ECOMESS, Apator Powogaz.