



MIEJSKA SPÓŁKA KOMUNALNA Sp. z o.o. w IMIELINIE

41-407 Imielin ul. Imielińska 87 tel-fax: 32 225 56 76 email: msk@msk-imielin.pl

NIP 646 279 90 29 BANK SPÓŁDZ. KATOWICE O/IMIELIN 03 8437 0002 0030 0327 2165 0001

Sąd Rejonowy w Katowice-Wschód nr KRS 293961

Wysokość kapitału zakładowego: 5.694.500 zł



www.msk-imielin.pl

nr BDO 000051810

POGOTOWIE WOD-KAN TEL: 32 225 5455, 32 225 8458, 994

ZASADY

rozliczania wody bezpowrotnie zużytej w Miejskiej Spółce Komunalnej Sp. z o.o. w Imielinie:

1. Zgoda na powyższe może być wyrażona wyłącznie w przypadku praktycznego wyeliminowania możliwości zrzutu do kanalizacji wody/bądź ścieków powstałych po jej zużyciu/pobranej za podlicznikiem.
2. Udokumentowanie faktycznie pobranej wody bezzwrotnie zużytej musi odbywać się na podstawie wskazań wodomierza.

WYMAGANIA TECHNICZNE

1. Wodomierz-podlicznik jest własnością odbiorcy usług Spółki i powinien być umieszczony na instalacji przeznaczonej do podlewania ogrodu w budynku bezpośrednio przy ścianie zewnętrznej, za którą znajduje się zawór czerpalny do podlewania lub w studni wodomierzowej zlokalizowanej na terenie ogrodu. W przypadku umieszczenia wodomierza głównego w studni wodomierzowej-wodomierz-podlicznik może być zamontowany w tej samej studni.
2. Montaż wodomierza musi być przeprowadzony zgodnie z dokumentacją techniczno - rozruchową a w szczególności należy zwrócić uwagę by tarcza wodomierza była skierowana do góry i równoległa do podłoża (pozioma pozycja montażu). Odchyłki od tej pozycji spowodują duży wzrost błędów pomiarowych wodomierza i taki pomiar nie będzie już akceptowalny przez MSK Sp. z o.o.
3. Zgodnie z przyjętym i stosowanym w Miejskiej Spółce Komunalnej Sp. z o.o. w Imielinie systemem opomiarowania poboru wody należy zamontować wodomierz:
 - **Auriga DN-15, długość 110, Q3=2,5 m³ - końcówki gwintowane 3/4" firmy DIEHL METERING który umożliwi zsynchronizowanie z IZAR R 3,5 Systemem zdalnego odczytu (możliwość nabycia wraz z usługą montażu w MSK Sp.z o.o.).**
 - **Aquarius V3 DN-15, długość 110, Q3=2,5 m³ - końcówki gwintowane 3/4" firmy DIEHL METERING który umożliwi zsynchronizowanie z IZAR R 3,5 Systemem zdalnego odczytu (możliwość nabycia wraz z usługą montażu w MSK Sp.z o.o.).**

4. Dostęp do wodomierza powinien być swobodny i bezpieczny.
5. Woda pobierana za wodomierzem-podlicznikiem może być przeznaczona do podlewania i innych celów związanych z wykorzystaniem wody bezpowrotnie zużytej.

WARUNKI FINANSOWE

1. Sprawdzenie poprawności montażu oraz odbiór (plombowanie) wodomierza -podlicznika przez MSK Sp. z o.o., odbywać się będzie za odpłatnością.
2. Wysokość opłat za wodę bezpowrotnie zużytą jest równa iloczynowi zużytej wody wykazanej przez podlicznik i obowiązującej ceny taryfowej za 1m³ wody.
3. Odczyt wskazań wodomierza oraz wystawienie rachunku za bezpowrotnie zużytą wodę wykonywane będzie przez inkasenta (pracownik) MSK Sp. z o.o., jednocześnie z odczytem wodomierza głównego nieruchomości. **W przypadku posiadania na wodomierzu głównym nakładki radiowej służącej do odczytu zdalnego a brak jej na wodomierzu-podliczniku, odbiorca usług zobowiązany jest o podanie stanu podlicznika telefonicznie, mailowo lub osobiście w biurze obsługi klienta MSK Sp. z o.o. mieszczącego się przy ul. Imielińskiej 87 w Imielinie, celem jego rozliczenia. Brak podania stanu przez odbiorcę usług wiąże się z brakiem rozliczenia wody bezpowrotnie zużytej.**

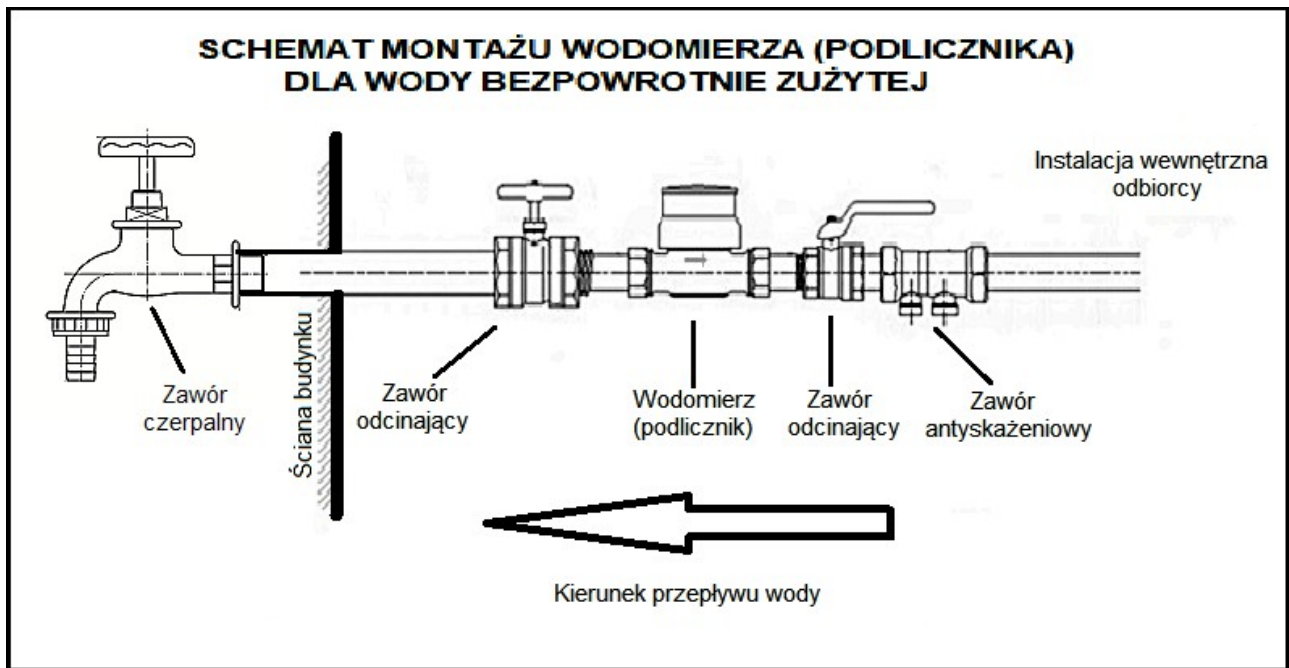
Zużycie zmierzone przez wodomierz główny pomniejszone zostanie o zużycie zmierzone przez wodomierz-podlicznik. Należność za odprowadzone ścieki obliczona będzie wg wskazania wodomierza głównego pomniejszonego o wskazanie podlicznika.

4. Wykonywanie odczytów, rozliczanie podlicznika i wystawianie rachunku wykonywane jest nieodpłatnie.
5. Koszty wymiany wodomierza związane z upływem okresu legalizacji lub jego uszkodzeniem oraz ponowne jego plombowanie, pokrywa odbiorca usług Spółki.
6. Zainstalowany po raz pierwszy wodomierz-podlicznik musi posiadać aktualną cechę legalizacyjną.

WYMAGANIA INSTALACYJNE

Wodomierz nie może być narażony na nadmierne naprężenia od rur i armatur. Zabudowa rur wodociągowych przed i za wodomierzem powinna gwarantować odporność wszystkich części i instalacji na wstrząsy lub drgania wywołane przez otoczenie w miejscu zamontowania oraz na niebezpieczeństwo przesuwania ich pod naporem wody podczas prac demontażowych.

Poniżej schemat prawidłowego wbudowania wodomierza-podlicznika na instalacji przeznaczonej do rozliczania wody bezpowrotnie zużytej:



Uwaga!

Przed podjęciem decyzji o montażu wodomierza na instalacji do podlewania zaleca się przeanalizowanie rzeczywistych potrzeb podlewania, kosztów związanych z wykonaniem i utrzymaniem instalacji wraz z wodomierzem oraz oszacowanie możliwych korzyści w najbliższych latach. Zakup, montaż i ewentualną naprawę wodomierza oraz obowiązkową legalizację co 5 lat Odbiorca usług Spółki wykonuje na własny koszt.