



Ogólne Warunki Techniczne montażu licznika wody bezpowrotnie zużytej (podlicznik do ogrodu)

Uprzejmie informujemy, że zgodnie z zapisami ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz.U. z 2020 r. poz. 2028 ze zm.) „*W rozliczeniach ilości odprowadzonych ścieków ilość bezpowrotnie zużytej wody uwzględnia się wyłącznie w przypadkach, gdy wielkość jej zużycia na ten cel ustalona jest na podstawie dodatkowego wodomierza zainstalowanego na koszt odbiorcy usług.*”

Dodatkowy wodomierz-podlicznik określający ilość wody na podlewanie zieleni należy zainstalować zgodnie z poniższymi warunkami:

1. Woda pobierana za pomocą wodomierza-podlicznika nie może być odprowadzana do kanalizacji Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Sulejówku.
2. Wodomierz wody bezpowrotnie zużytej w instalacji należy zamontować wyłącznie za wodomierzem głównym (patrząc zgodnie z kierunkiem przepływu wody), zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami prawa oraz z uwzględnieniem zaleceń producenta.
3. Średnicę wodomierza należy dobrać odpowiednio do planowanego zużycia i wydajności przyłącza.
4. Prace związane z wykonaniem instalacji Odbiorca zobowiązany jest wykonać na własny koszt.
5. Przed i za wodomierzem – podlicznikiem winien być zainstalowany zawór odcinający dopływ wody.
6. Instalacja wody do podlewania ogrodu winna być wyposażona w zawór spustowy zlokalizowany za wodomierzem podlicznikiem, służący do odwadniania na okres zimy.
7. Punkt poboru wody należy umieścić na zewnątrz budynku.
8. Instalacja wody bezpowrotnie zużytej winna być położona w sposób widoczny, w celu umożliwienia kontroli przez MZWIK w całym okresie eksploatacji.
9. Instalacje wody bezpowrotnie zużytej należy wykonać w sposób trwały.
10. Na odcinku pomiędzy wodomierzem-podlicznikiem a punktem poboru wody bezpowrotnie zużytej nie wolno stosować żadnych trójników umożliwiających podpięcie do nich dodatkowych przewodów.
11. Wodomierz wody bezpowrotnie zużytej musi posiadać ważną cechę legalizacyjną.
12. Wodomierz wody bezpowrotnie zużytej należy instalować w łatwo dostępnym i bezpiecznym miejscu

(w celu jego odczytu). Do obowiązków odbiorcy należy jego zabezpieczenie przed jego zamrażaniem i uszkodzeniami mechanicznymi.

13. Instalacja wykonana niezgodnie z warunkami technicznymi nie zostanie odebrana wskutek czego wodomierz nie zostanie zaplombowany i nie będzie mógł stanowić podstawy do uwzględniania w rozliczeniach ilości wody bezpowrotnie zużytej.
14. **Wodomierz wody bezpowrotnie zużytej należy dostosować do systemu zdalnego odczytu radiowego stosowanego w Miejskim Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji w Sulejówku.** Należy zastosować wodomierz typu DIEHL AQUARIS V3 DN 15 lub DN 20.
15. Uwzględnianie ilości wody bezpowrotnie zużytej w rozliczeniach pomiędzy Odbiorcą a Miejskim Zakładem Wodociągów i Kanalizacji w Sulejówku następuje z dniem zaplombowania wodomierza.
16. W przypadku utraty ważności cechy legalizacyjnej przez wodomierz wody bezpowrotnie zużytej Odbiorca jest zobowiązany na własny koszt dokonać wymiany posiadanego wodomierza na wodomierz posiadający ważną cechę legalizacyjną. Po upływie terminu legalizacji wodomierza (podlicznika) obowiązującym zgodnie z podpisanym aneksem i brakiem jego wymiany zużycie na podliczniku nie będzie uwzględnione i urządzenie zostanie wyrejestrowane z systemu.
17. W przypadku stwierdzenia przez Zakład:
 - celowego uszkodzenia wodomierza,
 - celowego uszkodzenia cechy legalizacyjnej wodomierza,
 - uszkodzenia plomb lub nakładki założonej przez ZMWiK w Sulejówku,
 - nieprawidłowych wskazań wodomierza wody bezpowrotnie zużytej, które powinno być potwierdzone badaniami niezależnego Urzędu Miar,
 - poboru wody przez Odbiorcę w celach innych niż, bezpowrotnie zużyta woda.

Wskazania wodomierza wody bezpowrotnie zużytej **nie będą uwzględniane przy ustalaniu ilości ścieków odprowadzanych przez Odbiorcę do sieci kanalizacyjnej MZWiK w Sulejówku**, a ilość odprowadzanych ścieków będzie określana, jako równa ilości wody dostarczonej do nieruchomości ustalonej na podstawie wskazań wodomierza głównego

18. Podane warunki w takim samym stopniu dotyczą nowych jak również użytkowanych instalacji wody bezpowrotnie zużytej.
19. Przed podjęciem decyzji o wymianie wodomierza (podlicznika) prosimy Państwa o przeanalizowanie kosztów dotyczących wymiany wodomierza oraz wynikających z tego korzyści. Zakładane efekty wymiany wodomierza będą tylko wtedy, gdy ilość zużywanej wody do podlewania ogrodu będzie znaczna. W przeciwnym wypadku koszt całego przedsięwzięcia może przekroczyć korzyści z niego wynikające.