



Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Świeciu, od 25 lat w formie prawnej Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością, dba o to, by woda podawana odbiorcom spełniała wszystkie obowiązujące normy dotyczące jakości wody do spożycia.

Źródłem są ujęcia podziemne trzecio- i czwartorzędowe, co ma istotny wpływ na jej **wysoką jakość**. Pozyskiwana woda poza tym, że jest **czysta bakteriologicznie** posiada również składniki ważne dla naszego zdrowia. Są to różnego rodzaju elektrolity, pierwiastki i mikroelementy niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania człowieka, które właśnie z wody są najłatwiej i najlepiej przyswajalne przez organizm. Są wśród nich m.in. **składniki mineralne** takie jak: węglany, wodorowęglany, chlorki, siarczany i krzemiany wapnia oraz magnezu, które odpowiedzialne są za twardość wody. To właśnie rozpuszczone w wodzie składniki mineralne decydują o jej walorach smakowych.

Przy oczyszczaniu wody pobranej z ujęć głębinowych usuwane są z wody podwyższone ilości związków żelaza, manganu oraz azot amonowy. Zakład nie stosuje w tym procesie żadnych związków chemicznych. Udatnianie wody oparte jest na naturalnych procesach – napowietrzaniu, a następnie filtracji przez specjalne filtry wypełnione odpowiednio dobranym złożem.

Pewność wysokiej jakości produktu potwierdzają jej częste kontrole. Woda jest badana zarówno przed wypuszczeniem, jak i podczas transportu siecią wodociągową. Jedynym i zarazem najkrótszym odcinkiem, na którym za wodę nie odpowiada jej producent, jest instalacja wodociągowa w budynku. Za jej stan odpowiada właściciel, bądź zarządca.

Aktualne wyniki badań wody można śledzić na stronie internetowej Zakładu www.zwik.com.pl. Poprzez stronę internetową przedsiębiorstwo zapewnia również swoim klientom dostęp do elektronicznego biura obsługi klienta,

które umożliwia korzystanie z bezpłatnych usług internetowych: **e-BOK** oraz **e-Faktura**, dzięki którym klienci mogą w każdej chwili na bieżąco śledzić stan swojego konta i wykaz faktur, monitorować płatności, historię rozliczeń oraz zużycia wody.

Warto pić wodę z kranu, ponieważ jest ona:

- łatwo i szybko dostępna
- schłodzona
- zdatna do picia
- na bieżąco badana i kontrolowana przez specjalistów
- zawiera mikroelementy i pierwiastki potrzebne do życia
- nie generuje powstawania dodatkowych odpadów (butelki)
- czysta mikrobiologicznie
- zawsze świeża, tę z butelki można pić tylko przez 24 godziny po otwarciu

A przy tym nie obciąża portfela - za 5 litrów wody z kranu płacisz zaledwie 1 grosz!

Składniki mineralne (mg/l)
obecne w świeckiej wodzie wodociągowej:

Chlorkowy Cl ⁻	28
Magnezowy Mg ²⁺	17
Siarczanowy SO ₄ ²⁻	18
Wapniowy Ca ²⁺	102
Wodorowęglanowy HCO ₃ ⁻	433
Potasowy K ⁺	4,28
Sodowy Na ⁺	26