



# „WODOCIĄGI - ESOX” Sp. z o.o.

44-310 Radlin, ul. Odległa 138  
tel. +48 32 4560 974, tel. +48 32 4567 248  
tel./fax +48 32 4558 578

**Całodobowo: kom. + 48 603 372 330**

www.esox.com.pl wodociagi@esox.com.pl

NIP 633-10-94-073 REGON 272713580

KRS 0000011464

Wysokość kapitału zakładowego: 1.800.000,00 zł



## KODEKS WODNY

- Zakręcaj kran przy myciu zębów, myciu naczyń, ręcznym praniu, a wodę do płukania nabierz do kubka/ miednicy. Jeśli uda Ci się namówić do tego wszystkich domowników, już po miesiącu zobaczycie różnicę w rachunku.
- Dostosowując temperaturę ciepłej wody, zmniejszaj strumień wody, zamiast go zwiększać.
- Używaj splotek z funkcją stop oraz podziałem na splukiwanie oszczędnościowe 3/6 litra. Jeżeli nasza splotka nie posiada takiego mechanizmu, można go dokupić albo wymienić całą splotkę. To naprawdę nie kosztuje dużo.
- Używaj tzw. perlatorów montowanych na wylewkach baterii umywalkowych i zlewozmywakowych. Działanie perlatora polega na wytworzeniu mieszaniny wodno-powietrznej, zmniejszającej udział wody w strumieniu wypływającym z baterii. Oszczędność wody jest możliwa dzięki mechanizmowi redukującemu jej przepływ oraz specjalnej dyszy napowietrzającej, która miesza wodę z powietrzem. Możemy uzyskać nawet do 50% oszczędności wody przy znacznie lepszym efekcie myjącym i płuczającym.
- Innym sposobem na zmniejszenie zużycia wody w kranie jest stosowanie baterii wyposażonych w specjalny przycisk zwany eko. Jest on umieszczony z tyłu lub z boku baterii. Aby uzyskać maksymalny wypływ wody z baterii (13-14 l/min), trzeba go wcisnąć. Po zakręceniu wody przycisk automatycznie wraca do poprzedniego położenia.
- Używaj baterii termostatycznej, która pilnuje temperatury wody. Częścią baterii jest termostat. Zasada działania termostatu jest prosta — błyskawicznie miesza ciepłą i zimną wodę w takich proporcjach, by miała tyle stopni, ile sami ustawiliśmy. Zalecana, optymalna temperatura do kąpieli pod prysznicem to 38°C. Termostat skraca czas ustawienia temperatury do kilku sekund i utrzymuje ją na odpowiednim poziomie. Stosowanie baterii termostatycznych sprzyja więc znacznym oszczędnościom — zużycie wody zmniejsza się blisko o ok. 40%, a koszt energii nawet do 50%.
- Unikaj zbędnego splukiwania toalety np. po wrzucaniu do niej śmieci, niedopałków papierosów, chusteczek higienicznych itp. Każde splukanie toalety pochłania kilka litrów wody.
- Używaj programów oszczędnościowych w pralkach i zmywarkach, jeżeli nie załadujemy pełnego wsadu, albo gdy odpowiednio ubrania/naczynia są lekko zabrudzone.
- Nie wylewaj wody, którą można użyć do podlewania kwiatów (np. ostudzonej wody pozostałej po ugotowaniu jajek czy umyciu warzyw i owoców).
  - Jeśli masz ogród, zbieraj wodę deszczową do podlewania trawnika. Jeśli potrzebujesz systemu nawadniającego, zainwestuj w podlewacze kropelkowe.
- Zwróć uwagę na to, czy w Twoim domu nie ma kapiących kranów. Nieszczelna uszczelka oznacza prawie 12 tys. litrów zmarnowanej wody rocznie.
- Korzystaj z papieru produkowanego z makulatury. Żeby wyprodukować jedną ryzę papieru, potrzeba około 130 litrów wody. Przy produkcji papieru z makulatury zużywa się około 70 litrów mniej.
  - Staraj się oszczędzać wodę na różne sposoby. Nie martw się, jeśli oszczędność będzie minimalna — liczy się każda kropla.