

ZMIEŃ NAWYKI

Nie myj naczyń pod bieżącą wodą,
lepiej wykorzystaj do tego celu zlew
wypełniony wodą z płynem.
Naczynia spłukuj zimną wodą.

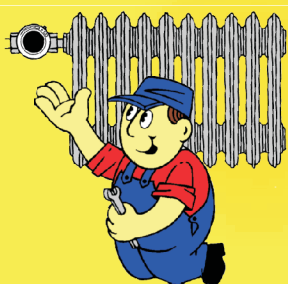
Nie pozwól, aby kran był niepotrzebnie odkręcony,
np. podczas mycia zębów.

Używaj prysznica zamiast wanny.
W wannie zużyjesz 100-150 litrów wody,
podczas gdy biorąc prysznic - tylko 8 l/min.

Wyłączaj wodę, gdy mydlisz ciało i włosy.

OPEC GRUDZIĄDZ Sp. z o.o.
ul. Budowlanych 7, 86-300 Grudziądz
tel. 45 06 100, fax: 46 216 29
Dział Marketingu: 45 06 130 do 133 (od poniedziałku do piątku 7.00 - 15.00)
telefon alarmowy 993 (bezpłatny)
www.opec.grudziadz.pl

PAMIĘTAJ



**O ROZKRĘCENIU
TERMOREGULATORÓW
NA MAKSYMUM PRZED
ROZPOCZĘCIEM SEZONU GRZEWCZEGO.**

**DZIĘKI TEMU TWOJE GRZEJNIKI
NIE ZAPOWIETRZĄ SIĘ.**

**PO ROZPOCZĘCIU SEZONU GRZEWCZEGO
UŻYWAJ REGULATORÓW W PEŁNYM ZAKRESIE.**

CHCESZ PŁACIĆ MNIEJ ZA OGRZEWANIE ?

Nie zasłaniaj grzejników na przykład szafkami, ogranicz stosowanie zasłon poniżej parapetu, gdyż prowadzi to do ogrzewania przestrzeni pomiędzy zasłoną a oknem - zamiast całego pomieszczenia.



Uszczelnij okna - można to łatwo zrobić gumowymi lub gąbkowymi uszczelkami samoprzylepnymi.

Za każdym grzejnikiem umieść **ekran zagrzejnikowy** (cienki arkusz styropianu powleczony folią aluminiową odbijającą promieniowanie ciepłe).

Konieczne wietrzenie pomieszczeń wykonuj **krótko, lecz intensywnie**. Należy przy tym ustawić zawór termostatu na najniższy poziom.

Jeśli w pomieszczeniu ma być chłodniej - nie otwieraj okien, ale **przykręć zawory**.

Nie susz na kaloryferach ręczników czy prania.

Wybierając się w podróż ustaw zawory na nieco niższy pobór ciepła ale **nie skręcaj zaworów na minimum** ponieważ zbyt niska temperatura w pomieszczeniu powoduje rośnięcie ścian zewnętrznych i **powstawanie grzyba**. Jednocześnie zostaw pootwierane wewnętrzne drzwi.

Uważaj, żeby **nie przeciąć kapilary** przy termoregulatorze ponieważ termoregulator nie będzie działał.

JAK ZAOSZCZĘDZIĆ CIEPŁĄ WODĘ ?

Stosuj różne urządzenia oszczędzające wodę. Wiele instalacji powoduje jej nadmierne zużycie. Stare krany i prysznicze umożliwiają maksymalny przepływ wody rzędu 15-20 litrów na minutę. **Zwężki niskoprzepływowe** ograniczające maksymalny przepływ wody do 6-8 litrów dają się montować na wszystkich starych kranach i prysznicach.

Wraz ze zmniejszeniem strumienia wody zamontuj **napowietrzacze**. Zwiększy to objętość strugi wody i poprawi efekt spłukiwania nawet przy małym przepływie wody. Podobny efekt można uzyskać w przypadku pryszniców.

Prysznicze wyposaż w **odcinacze dopływu wody**. Raz wyregulowana temperatura wody jest utrzymywana pomimo jej całkowitego odcięcia, np. w czasie namydlenia ciała. Przy powtórnym włączeniu wody unika się strat na powtórą regulację temperatury.

Przy instalowaniu nowego urządzenia zainstaluj takie, które można obsługiwać jedną ręką, a najlepiej jeszcze **sterowane termostatycznie**. Tak sterowany kran działa jak odcinacz przepływu wody. Urządzenie jednoręczne jest prostsze i szybsze w obsłudze i pozwala zmniejszyć straty wody.

