

SIEĆ KANALIZACYJNA TO NIE KOSZ NA ŚMIECI!

Szanowni Państwo,

Każdego roku służby Gminnego Zakładu Komunalnego usuwają wielokrotnie zatory sieci kanalizacyjnej, powstałe w wyniku wrzucania do toalet i zlewozmywaków przedmiotów, materiałów i substancji, które nigdy nie powinny się tam znaleźć. Skutkiem takiego nieprzemyślanego działania jest cofanie się ścieków do naszego mieszkania i ich fermentacja, która powoduje nieprzyjemny zapach. Bądźmy świadomi, że aby usunąć powstały zator trzeba przecinać rury, a tym samym niszczyć ściany, w których się owe zatory znajdują.

Śmieci wrzucone do toalety mogą spowodować także zalanie mieszkania, domu, ogrodu naszych sąsiadów lub całej ulicy, nawet w odległości kilkuset metrów od miejsca zrzutu.

Śmieci mogą wywołać zakłócenia w ciągłości odbioru ścieków, uszkodzić urządzenia służące oczyszczaniu ścieków i stać się przyczyną poważnej awarii. **Takie zjawisko powoduje duże straty materialne, jest uciążliwe dla mieszkańców i bardzo szkodliwe dla środowiska naturalnego.**

Dlatego pragniemy przypomnieć, że sieci kanalizacyjnej nie należy traktować jak kosza na śmieci. Sieć kanalizacyjna jest zaprojektowana tak, by przyjmować ścieki z naszych domów, nieczystości sanitarne i papier toaletowy.



Pamiętajmy, że obowiązujące przepisy **ZABRANIAJĄ WPROWADZANIA DO URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH M.IN.:**

- resztek jedzenia, odpadów kuchennych i innych odpadów organicznych, które zapychają rury;
- włosów, nawilżanych chusteczek, pieluch jednorazowych, materiałów opatrunkowych, rajstop oraz innych części garderoby, które łączą się w sploty, uniemożliwiają swobodny przepływ ścieków;
- ręczników papierowych, podasek, wacików kosmetycznych, ścierek, gazet i innych nie rozpuszczających się w wodzie materiałów, zbijających się w rurach w zbitą masę;
- niedopałków papierosów, lekarstw, farb oraz chemikaliów innych niż powszechnie używane środki czystości;
- materiałów budowlanych, które opadają na dno przewodów kanalizacyjnych i tworząc zwarte, trudne do usunięcia zatory;
- tłuszczów i olejów, które tężejąc w rurach, zmniejszają ich średnicę i przyspieszają konieczność remontu sieci kanalizacyjnej w budynku;
- odpadów i ścieków z hodowli zwierząt, a w szczególności: gnojówki, gnojowicy, obornika, ścieków z kiszzonek.

Bądźmy świadomi, że system kanalizacji sanitarnej powstał w celu poprawy stanu środowiska oraz podniesienia jakości życia mieszkańców, w związku z czym odpowiedzialne korzystanie z niego służy dobru ogółu społeczności.

Tylko dbanie o własną instalację wewnętrzną, rezygnacja z "nieekologicznych" przyzwyczajeń i poświęcenia chwili własnego czasu na prawidłowe segregowanie odpadów wpłynie na poprawę stanu całej sieci kanalizacyjnej oraz nie będzie generować niepotrzebnych kosztów, którymi ostatecznie obciążeni są wszyscy odbiorcy.

**NIE BĄDŹ LENIWY,
ZMIEŃ SWOJE
PRYZWYCZAJENIA!**



Ulotka informacyjna Gminnego Zakładu Komunalnego w Sieroszewicach.