

CO DO KANALIZACE NEPATŘÍ...



CO JE TO VLASTNĚ ODPADNÍ VODA?

ODPADNÍ VODA JE TAKOVÁ VODA, JEJÍŽ KVALITA BYLA ZHORŠENA LIDSKOU ČINNOSTÍ. JE TO Tedy VODA, KTERÁ POUŽITÍM V DOMÁCNOSTECH, PRŮMYSLOVÉ A ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBĚ, ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍCH AJ. PROVOZECH, ZMĚNILA SVOJI JAKOST. TAKTO ZNEČISTĚNÁ VODA ODTĚKÁ SYSTÉMEM KANALIZACÍ A STOK NA ČISTÍRNY ODPADNÍCH VOD.

JAKÉ JSOU PODMÍNKY PRO VYPOUŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD DO KANALIZACE?

PRÁVIDLA A PODMÍNKY, ZA JAKÝCH MOHOU PRODUCENTI VYPOUŠTĚT ODPADNÍ VODU DO KANALIZACE PRO VEŘEJNOU POTŘEBU, UPRAVUJE KANALIZAČNÍ ŘÁD, COŽ JE DOKUMENT SCHVÁLENÝ PŘÍSLUŠNÝM VODOPRÁVNÍM ÚŘADEM. DŮVODEM, PROČ JE TENTO DOKUMENT DŮLEŽITÝ, JE VLASTNĚ NUTNOST STANOVENÍ URČITÝCH PODMÍNEK TAK, ABY ODPADNÍ VODA NEJEN BEZPEČNĚ ODKLELA NA ČOV, ALE BYLA I ÚČINNĚ VYČIŠTĚNA PŘED OPĚTOVNÝM VYPOUŠTĚNÍM DO VODNÍHO TOKU.

ZVLÁŠTĚ JSOU ZOHLEDNĚNI VÝZNAMNÍ PRODUCENTI ODPADNÍCH VOD, JAKO POTRAVINÁŘSKÉ A PRŮMYSLOVÉ PODNIKY, ZDRAVOTNICKÁ ZAŘÍZENÍ, RESTAURACE ATP. PRO NĚ JSOU, VZHLEDEM KE SPECIFIČNOSTI JEDNOTLIVÝCH ODPADNÍCH VOD, LIMITY ZNEČISTĚNÍ STANOVENY INDIVIDUÁLNĚ, A TO DANÝM VODOHOSPODÁŘSKÝM ÚŘADEM VE SPOLUPRÁCI S PROVOZOVATELEM KANALIZACE.

CO DO KANALIZACE NEPATŘÍ A JAK TENTO ODPAD SPRÁVNĚ LIKVIDOVAT?

VEŠKERÉ **HYGIENICKÉ POTŘEBY A SANITÁRNÍ MATERIÁL** PATŘÍ DO POPELNICE NA SMĚSNÝ ODPAD. SPADAJÍ SEM I PŘEDMĚTY, KTERÉ NA PRVNÍ POHLED MAJÍ STRUKTURU TOALETNÍHO PAPIŘU – NAPŘ. PAPIŘOVÉ KAPESNÍKY NEBO KOSMETICKÉ TAMPONY.

SNADNO, RYCHLE
KVALITNĚ A EKOLOGICKY!

LÉKY A FARMACEUTICKÉ PŘÍPRAVKY. ZBYLÉ LÉČIVO JE TŘEBA VRÁTIT ZPĚT DO LÉKÁRNY.

BIOLOGICKÝ ODPAD, JAKO NAPŘ. ODPAD Z KUCHYŇSKÝCH DRTIČŮ, ZBYTKY OVOCE, ZELENINY, MASA A JÍDEL, DÁLE TĚŽ KÁVOVÉ SEDLINY. BIOLOGICKÝ ODPAD LZE Z VELKÉ ČÁSTI KOMPOSTOVAT, ZBYTEK PATŘÍ DO POPELNICE NA SMĚSNÝ ODPAD.

TUKY A OLEJE JE TŘEBA NECHAT VSÁKNOUT DO UBROUSKU NEBO JE PŘELÍT DO NÁDOBY A VYHODIT DO SMĚSNÉHO ODPADU. VĚTŠÍ MNOŽSTVÍ JE MOŽNÉ ODEVZDÁVAT DO SBĚRNÉHO DVORA.

CHEMIKÁLIE A JINÉ NEBEZPEČNÉ LÁTKY, JAKO BARVY, ŘEDIDLA, LAKY, LEPIDLA, KYSELINY, LOUHY, MOTOROVÉ AJ. OLEJE, ROPNÉ LÁTKY, CHEMICKÉ PROSTŘEDKY APOD. PATŘÍ DO SBĚRNÝCH DVORŮ.

CO SE STANE, KDYŽ VYLEJEME DO ODPADU OLEJ NEBO TUK?

VYLÉVÁNÍ OLEJE DO KUCHYŇSKÉHO DŘEZU NEBO TOALETY PATŘÍ MEZI ZÁVAŽNÉ CHYBY, KTERÝCH SE NEJEN V DOMÁCNOSTI DOPOUŠTÍME. PŘITOM PO OCHLAZENÍ TUKU, KTERÝ SE TAKTO DO KANALIZACE DOSTANE, VZNIKAJÍ HRUDKY, KTERÉ SE POSTUPNĚ NABALUJÍ A ZACHYCUJÍ DO SEBE DALŠÍ PŘÍMĚSI. PRÁVĚ TO ZPŮSOBUJE CELOU ŘADU PROBLÉMŮ, OD UCPÁNÍ ČERPACEL V ČERPACÍCH STANICÍCH NA KANALIZACI POČÍNAJE, NEPRŮCHODNÝM POTRUBÍM A NEPŘÍJEMNÝM ZÁPACHEM KONČE. TUK TOTIŽ VYTVOŘÍ V KANALIZACI TUHÉ NÁNOSY, KTERÉ POSTUPNĚ PŘIRŮSTAJÍ A ČÍM DÁL TÍM VÍCE BRÁNÍ VOLNÉMU PRŮTOKU VODY. ODSTRANĚNÍ VRSTEV TUKU Z POTRUBÍ JE NÁKLADNÉ, STEJNĚ JAKO ODSTRANĚNÍ TUKŮ Z VOD, KTERÉ PŘITEČOU NA ČISTÍRNU ODPADNÍCH VOD. NA ČISTÍRNĚ NAVÍC TUKY A OLEJE ZHORŠUJÍ VLASTNOSTI AKTIVOVANÉHO KALU A NÁSLEDNĚ Tedy I ODTOKOVÉ PARAMETRY ODPADNÍ VODY.

OPROTI DOMÁCNOSTEM MAJÍ RESTAURACE, KUCHYŇSKÉ PROVOZY NEBO VÝVAŘOVNY JINÝ, PŘÍSNĚJŠÍ, REŽIM. PLATÍ PRO NĚ POVINNOST ZACHYCNÍ TUKŮ V LAPÁČÍCH TUKŮ A OLEJŮ A POVINNOST ŘÁDNĚ JE PROVOZOVAT. LAPÁK TUKŮ JE ZAŘÍZENÍ SLOUŽÍCÍ PŘEDEVŠÍM K OCHRANĚ KANALIZACE PŘED MECHANICKÝMI PROBLÉMY PŘI ZALEPOVÁNÍ POTRUBÍ TUKEM. PROTO MUSÍ BÝT DŘEZY, VÝLEVKY, ŽLABY NA PŘÍPRAVU MASA APOD. NAPOJENY NA SAMOSTATNOU KANALIZAČNÍ VĚTEV, KTERÁ ÚSTÍ DO LAPÁKU. ZACHYCNĚNÝ TUK JE NUTNO V URČITÝCH INTERVALECH, DANÝCH PROVOZNÍM ŘÁDEM, ODSTRAŇOVAT A JAKO ODPAD PŘEDAT SPECIALIZOVANÉ FIRMĚ K LIKVIDACI.

JAK JE TO S KUCHYŇSKÝM ODPADEM?

KUCHYŇSKÝ ODPAD, A TO ANI V ROZMĚLNĚNÉM STAVU, DO KANALIZACE ROZHODNĚ NEPATŘÍ. ZPŮSOBUJE TOTIŽ UCPÁNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY, UCPÁNÍ VEŘEJNÉ KANALIZACE, ZÁPACH A NAVÍC PODPORUJE MNOŽENÍ HLODAVCŮ, KTERÍ PAK V KANALIZACI SNADNO PŘEŽÍVAJÍ. KUCHYŇSKÝ ODPAD SE TAKÉ VELMI ŠPATNĚ A NÁKLADNĚ ODSTRAŇUJE NA ČISTÍRNÁCH ODPADNÍCH VOD, PROTOŽE S NÍM NENÍ POČÍTÁNO JAKO S BĚŽNOU SOUČÁSTÍ KOMUNÁLNÍCH ODPADNÍCH VOD.

CO SE STANE S ODPADEM ZE ZUBAŘSKÉ ORDINACE?

KAŽDÁ STOMATOLOGICKÁ ORDINACE MUSÍ BÝT VYBAVENA SEPARÁTOREM AMALGÁMU. TĚŽKÉ KOVY, JAKO JE RTUŤ OBSAŽENÁ V AMALGÁMU, VELMI ZNEČIŠTĚJÍ ODPADNÍ VODY A NESMÍ BÝT VYPOUŠTĚNY DO KANALIZACE.

