



OBVESTILA UPORABNIKOM

NOVEMBER 2018



## EVROPSKI TEDEN ZMANJŠEVANJA ODPADKOV 17.-25. NOVEMBER 2018

Evropski teden zmanjševanja odpadkov bo letos potekal **od 17. do 25. novembra**.

Tokratna tema je **preprečevanje nastajanja nevarnih odpadkov**.

V Evropski uniji vsako leto proizvedemo več kot 2,5 milijarde ton odpadkov. Več kot 600 milijonov ton odpadkov bi lahko reciklirali ali ponovno uporabili, pa jih ne. Tako vsako leto med odpadki pristane več kot tretjina virov, kar pomeni, da izgubljam veliko količino dragocenih virov in proizvajamo veliko preveč odpadkov.

OKP Rogaška Slatina d.o.o. v sodelovanju s centrom ponovne uporabe pripravlja delavnice v okviru tedna zmanjševanja odpadkov.

**Vabimo vas, da se nam pridružite na delavnicah, kjer bomo izvedli prikaze**

- priprave naravnega pralnega praška
- možnosti popravil izdelka
- izdelovanja dišečih dekorativnih sveč iz odpadnega jedilnega olja.

**Delavnice bodo potekale na naslednjih lokacijah in terminih:**

OBČINA BISTRICA OB SOTLI	19.11.2018	13.00 - 17.00	pred kulturnim domom Bistrica ob Sotli
OBČINA KOZJE	20.11.2018	13.00 - 17.00	pred občinsko stavbo Kozje
OBČINA PODČETRTEK	21.11.2018	13.00 - 17.00	Tuš center Podčetrtek
OBČINA ŠMARJE PRI JELŠAH	22.11.2018	13.00 - 17.00	pred občinsko stavbo Šmarje pri Jelšah
OBČINA ROGAŠKA SLATINA	23.11.2018	13.00 - 17.00	Evropska ploščad
OBČINA ROGATEC	24.11.2018	9.00 - 13.00	pred Mercatorjem Rogatec
ZBIRNI CENTER TUNCOVEC	21.11.2018	12.00 - 16.00	ZC Tuncovec - center ponovne uporabe

Vljudno vabljeni, da se nam pridružite in da naredimo skupaj korak k preprečevanju (nastajanju) nevarnih odpadkov.

### **LOČENO ZBIRANJE BELE TEHNIKE IN ELEKTRONSKE OPREME**

(ne velja za uporabnike v občinah Poljčane in Slovenska Bistrica)

Obveščamo vas, da bo zbiranje odpadne bele tehnike in elektronske opreme potekalo **v mesecu decembru, od ponedeljka 03.12. do petka 07.12.2018.**

**Prosimo vas, da odpadno elektronsko opremo odložite na svoje odjemno mesto zraven posode. Odpadke bomo odpeljali po urniku vašega odvoza ostalih odpadkov,**

Električna in elektronska oprema je oprema, ki za svoje pravilno delovanje potrebuje električni tok ali elektromagnetno polje. Tovrstna odpadna oprema je zaradi svoje specifične sestave posebne vrste odpadek, ki ga je potrebno po koncu uporabne dobe ločeno oddati na pravo mesto. To nam pove že znak prečrtan smetnjak, ki mora biti neizbrisljivo natisnjen na električni in elektronski opremi ali vsaj na njeni embalaži, če ga zaradi majhnosti ni možno natisniti na sam izdelek. Prav tako nekatere vrste OEEO predstavljajo nevaren odpadek, ki ob nepravilnem ravnanju povzroča škodo tako okolju kot ljudem.

Odpadki, ki jih bomo odvažali:

- veliki gospodinjski aparati (hladilniki, pralni stroji, štedilniki, mikrovalovne pečice)
- mali gospodinjski aparati (sesalniki, likalniki, sušilci za lase, opekači)
- IT (prenosniki, osebni računalniki, tiskalniki, mobilni telefoni)
- zabavna elektronika (televizije, DVD predvajalniki, radijski sprejemniki, glasbeni instrumenti)
- električna orodja (vrtalniki, žage, šivalni stroji, kosilnice)
- igrače, oprema za prosti čas (električni avtomobili, ročne konzole, videoigre, računalniki za tek, kolesarjenje)
- ostalo (sijalke, termostati).

## S projektom »Zdravo – bolj zdravo – voda iz pipe« za vaše zdravje in čisto pitno vodo

Komunalna podjetja v Posavju se vseskozi zavzemamo za ohranjanje okolja in čiste narave, med drugim tudi našega bisera – pitne vode. Javnost želimo seznaniti o prednostih pitja vode iz pipe, in sicer o njenem pozitivnem vplivu na Vaše zdravje in počutje ter opozoriti na pomen ohranitve naravnih virov in ekosistema.

Glavni cilj projekta je ozavestiti ljudi o pomenu pitja vode iz pipe, in sicer o tem, da je **voda iz pipe bolj zdrava in cenejša**. S pitjem vode iz pipe **ustvarimo manj odpadne plastične embalaže**, s čimer **skrbimo tudi za okolje**.

### Pomanjkanje pitne vode že ogroža človeštvo

Zaloge pitne vode v svetu se krčijo in danes pitna voda predstavlja le še en odstotek celotne količine vode na svetu. Kar 18 odstotkov svetovnega prebivalstva nima dostopa do pitne vode. Slovenija je z vodnimi viri izredno bogata država in se po kvaliteti vode uvršča v sam evropski vrh. Zato moramo še toliko bolj skrbeti, da jo ohranimo.



**Voda iz pipe je bolj zdrava, sveža in kakovostnejša od ustekleničene**, saj slednja pogosto vsebuje več bakterij in nečistoč od vode iz pipe. Prepotuje dolgo pot in pogosto mine precej časa, preden iz skladišča pride do nas.

S pitjem vode iz pipe poskrbimo za **manj odpadne plastične embalaže**, saj zaradi vode v plastenkah v Sloveniji nastane približno **200 milijonov politrskih plastenk letno, ki končajo na odpadku** ali še huje – v naravi!

Voda iz pipe je **1.000 x cenejša** od vode iz plastenke. Povprečno gospodinjstvo v Sloveniji lahko samo s pitjem vode iz pipe namesto ustekleničene vode prihrani skoraj **2.000 €** na leto.

S pitjem vode iz pipe prihranimo v povprečju **četrtr litra nafte in tri litre čiste pitne vode** na liter vode, ki se sicer uporabijo pri izdelavi plastenke.

**Biošiška razgradnja plastenke** za vodo lahko traja tudi **do tisoč let**.