



1. IZPIRANJE INTERNEGA VODOVODNEGA OMREŽJA PO DALJŠI ODSOTNOSTI Z DOMA

Hišno vodovodno omrežje zajema cevovod, opremo in naprave, ki so vgrajene med priključkom na sistem za oskrbo s pitno vodo in mesti uporabe pitne vode. Hišno vodovodno omrežje, vključno z mesti uporabe (pipe) je treba redno in pravilno vzdrževati.

Priporočila za redno in pravilno vzdrževanje internega hišnega vodovodnega omrežja:

- voda na vsaki pipi, naj vsak dan pred prvo uporabo, teče **vsaj 2 minuti** (curek naj bo enakomeren, srednje jakosti, debelosti svinčnika) oziroma toliko časa, da se temperatura vode na pipi ustali,
- vsaj enkrat na 14 dni je potrebno na vseh pipah sneti in očistiti mrežice ali druge nastavke; čiščenje pomeni spiranje z vodo, ki teče po tem sistemu in po potrebi odstranjevanje vodnega kamna,
- na mestih, kjer voda zastaja, je potrebno tedensko izvajati izpiranje do stabilizacije temperature vode na pipi.

Posebej je redno in pravilno vzdrževanje pomembno v času visokih poletnih temperatur, predvsem po daljši odsotnosti z doma.

- Voda je živilo in pokvarljivo blago. Če živilo dalj časa neuporabljeno stoji v shrambi ali hladilniku, ga zavržemo. Tudi voda v hišnem omrežju ni v sterilnem okolju, zato njena uporaba, če se zadržuje dlje časa, ni priporočljiva. **Da bo preskrba z vodo res varna, moramo po daljši odsotnosti hišno vodovodno omrežje dobro sprati. Strokovnjaki priporočajo, da vodo spirate s turbulentnim tokom vsaj 15 minut.** Turbulentni tok povzročite z zaporednim, bolj ali manj hitrim zapiranjem in odpiranjem pipe. Preverite pa tudi stanje mrežic, jih očistite in po potrebi zamenjajte.
- Če v prvih curkih priteče obarvana voda, po spiranju pa obarvanost izgine, naj vas ne skrbi. Obarvanost vode je občasen pojav, ki se mu je težko povsem izogniti. Vzrok je v uporabi nekakovostnih materialov v hišnem vodovodnem omrežju, ki rjavijo. Po popravilih na javnem ali hišnem omrežju pa je obarvanost tudi posledica usedlin na vodovodni mreži.
- V poletnem času je temperatura vode v hišnem vodovodnem omrežju za nekaj stopinj višja, kot v hladnejšem obdobju leta. Tudi pred prvo jutranjo uporabo ali v času dneva po daljši prekinitvi priporočamo, da vodo spiramo toliko časa, da se njena temperatura ustali.
- Pustiti vodo teči je žal v nasprotju z varčevanjem z vodo, ki ga spodbujamo. Skrb za zdravje ima namreč mesto pred varčevanjem. Na količino vode, ki odteče v prazno, je možno vplivati že pred izgradnjo objektov z uporabo kakovostnih materialov, s pravilnim projektiranjem, ki naj z načrtovanjem poti vode v hišnem vodovodnem omrežju prepreči predolgo zadrževanje vode v njem, ter s strokovno izvedbo. »Nepotrebni« potrošnji vode pa se kljub vsemu ni mogoče povsem izogniti.

Podrobnejša priporočila in navodila lahko najdete na spletni strani Inštituta za varovanje zdravja <http://www.ivz.si>.

V primeru morebitnih težav pri izvajanju izpiranja vašega omrežja nas lahko pokličete na telefonsko številko 03/8121404, izven delovnega časa pa na dežurno številko 031-362-539 (za območje občin Šmarje pri Jelšah, Podčetrtek, Kozje in Bistrica ob Sotli) oziroma na številko 031-532-094 (za območje občin Rogaška Slatina, Rogatec in Poljčane).

2. OBVESTILO NA PODLAGI 25. ČLENA UREDBE O ODVAJANJU IN ČIŠČENJU KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE (Uradni list RS št. 98/2015)

V skladu s 25. členom Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (Uradni list RS št. 98/2015) vas kot uporabnika javne službe obveščamo o načinu izvajanja te javne službe.

1. Uporabniki, ki so priključeni na javno kanalizacijo

Komunalna ali padavinska odpadna voda, ki se odvaja v javno kanalizacijo, se čisti na naslednjih komunalnih čistilnih napravah (KČN) ali malih komunalnih čistilnih napravah (MKČN):

OBČINA ROGAŠKA SLATINA

- KČN Rogaška Slatina za naselja Rogaška Slatina, Tržišče – del, Ratanska Vas – del in Sp. Nagonje – del,
- MKČN Zgornja Kostrivnica za naselje Zg. Kostrivnica – del,
- MKČN Sveti Florijan za naselje Sv. Florijan – del,

OBČINA ROGATEC

- KČN Rogaška Slatina za naselja Rogatec in Tlake-del,

OBČINA ŠMARJE PRI JELŠAH

- KČN Šmarje pri Jelšah za naselja Šmarje pri Jelšah in Dvor,
- KČN Mestinje za naselja Mestinje, Griče (del),



OBČINA PODČETRTEK

- MKČN Podčetrtek za naselje Podčetrtek in Slake- del,
- MKČN Imeno za naselje Imeno,
- MKČN Olimje za naselje Olimje,
- MKČN Pristava pri Mestinju za naselje Pristava pri Mestinju,
- MKČN Sedlarjevo za naselje Sedlarjevo

OBČINA KOZJE

- MKČN Kozje za naselje Kozje,
- MKČN Podsreda za naselje Podsreda (trg),

OBČINA BISTRICA OB SOTLI

- Rastlinska MKČN Trebče za naselje Trebče - del.

Naselje Bistrica ob Sotli in del naselja Zagaj še nimajo zgrajene čistilne naprave.

Pogoji odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode v javno kanalizacijo

- uporabnik se lahko priključi na javno kanalizacijo le s soglasjem soglasodajalca,
- uporabnik mora spremeniti kanalizacijski priključek v primeru spremembe pogojev odvajanja odpadne ali padavinske vode,
- uporabnik mora zgraditi objekte in naprave interne kanalizacije skladno s projektno dokumentacijo,
- uporabnik mora redno vzdrževati interno kanalizacijo z vsemi objekti in napravami,
- uporabnik mora omogočiti izvajalcu javne službe pregled interne kanalizacije in sestavo odpadne vode v vsakem času, tudi izven obratovalnega časa,
- uporabnik odpadno vodo, ki ni primerna za spuščanje v javno kanalizacijo, ne sme pred spuščanjem v javno kanalizacijo redčiti z neonesnaženo vodo (pitno, hladilno, drenažno), da bi z redčenjem dosegli zahtevane lastnosti,
- uporabnik sme odvajati v javno kanalizacijo samo takšno odpadno vodo, ki ne presega predpisanih parametrov,
- uporabnik ne sme v fekalni kanal speljati meteorne vode ali v meteorni kanal speljati fekalne vode, v javno kanalizacijo je prav tako prepovedano speljati odpadno vodo iz kmetijskih objektov in gnojevko,
- uporabnik mora prijaviti izvajalcu javne službe vsako spremembo količine in kvalitete komunalne in padavinske odpadne vode,
- uporabnik mora pisno obveščati izvajalca javne službe o lastninskih in drugih spremembah v zvezi s priključitvijo na javno kanalizacijo,
- uporabnik mora javiti vsako opaženo nepravilnost na objektih in napravah javne kanalizacije izvajalcu javne službe,
- uporabnik mora pridobiti soglasje izvajalca pri predelavi kanalizacijskega priključka,
- uporabnik ne sme dovoliti priključitve objektov drugih lastnikov na svojo interno kanalizacijo ali kanalizacijski priključek brez soglasja izvajalca,
- uporabnik odgovarja za škodo, povzročeno na javni kanalizaciji, lastnem ali tujem kanalizacijskem priključku, ki jo povzroči s svojim ravnanjem, prekomernim odvajanjem vode brez soglasja izvajalca in neustrezno uporabo,
- uporabnik sme odvajati odpadno vodo v javno kanalizacijo samo na način, ki ne poslabšuje pogojev odvajanja drugih uporabnikov,
- odvod odpadne vode mora biti narejen na strokoven in ekološko ustrezen način.

Uredba predpisuje, da je tam, kjer je javna kanalizacija že izgrajena, priključitev nanjo obvezna za vse lastnike objektov.

2. Uporabniki nepretočnih greznic, obstoječih greznic in malih komunalnih čistilnih naprav (MKČN) do 50 PE

Blato prevzeto iz greznic in MKČN na območju občin Rogaska Slatina, Rogatec, Šmarje pri Jelšah, Podčetrtek, Kozje in Bistrica ob Sotli **se čisti na komunalni čistilni napravi Rogaska Slatina** in v manjši meri po potrebi tudi na KČN Šmarje pri Jelšah (za uporabnike na območju občine Šmarje pri Jelšah).

Izvajalec javne službe skladno z zakonodajo na območju šestih občin (Rogaska Slatina, Šmarje pri Jelšah, Rogatec, Podčetrtek, Kozje in Bistrica ob Sotli) zagotavlja prevzem blata iz MKČN in greznic, najmanj enkrat na tri leta. Praznjenje se izvaja po predvidenem letnem programu (terminski plan), ki je objavljen na spletni strani OKP Rogaska Slatina d.o.o., gospodinjstva pa se o terminu praznjenja pravočasno obveščajo po pošti.

Prazni se prvi prekat, vendar ne popolnoma – v prekatu se pusti cca 1/10 vsebine, ki služi za cepljenje z obstoječimi mikroorganizmi, kar omogoča kvalitetno čiščenje tudi po praznjenju greznic.

Praznjenje greznic in prevzem blata MKČN, odvoz in čiščenje grezničnih gošč ter blata iz MKČN izvaja izključno družba OKP javno podjetje za komunalne storitve Rogaska Slatina d.o.o., kot edini izvajalec gospodarske javne službe odvajanja in



čiščenja odpadnih voda na območju vseh šest občin Rogaška Slatina, Rogatec, Šmarje pri Jelšah, Podčetrtek, Kozje in Bistrica ob Sotli.

3. OBVESTILO NA PODLAGI 5. IN 6. ODSTAVKA 23. ČLENA Uredbe o metodologiji cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12)

Skladno s 5. in 6. odstavkom 23. člena Uredbe o metodologiji cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12) objavljamo izračun porazdelitve količin opravljenih storitev javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov med uporabnike.

IZRACUN PORAZDELITVE KOLICIN OPRAVLJENIH STORITEV POSAMEZNE JAVNE SLUŽBE ZBIranJA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV MED UPORABNIKE ZA LETO 2015

		zbiranje komunalnih odpadkov (MKO, EMB)	zbiranje bioloških odpadkov
A.	masa odpadkov v kg	6.398.479	710.240
B.	obračunska prostornina v m ³	29.538,50	4.562,87
C.	sodilo za preračun v kg/m ³ = A/B	216,61	155,66

IZRACUN PORAZDELITVE KOLICIN OPRAVLJENIH STORITEV POSAMEZNE JAVNE SLUŽBE ZBIranJA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV MED UPORABNIKE ZA LETO 2014

		zbiranje komunalnih odpadkov (MKO, EMB)	zbiranje bioloških odpadkov
A.	masa odpadkov v kg	6.011.449	733.890
B.	obračunska prostornina v m ³	29.865,87	4.707,75
C.	sodilo za preračun v kg/m ³ = A/B	201,28	155,89

IZRACUN PORAZDELITVE KOLICIN OPRAVLJENIH STORITEV POSAMEZNE JAVNE SLUŽBE ZBIranJA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV MED UPORABNIKE NA PODLAGI POTRJENEGA ELABORATA, KI SE UPORABLJA ZA OBRAČUN OD 1.1.2014 DALJE

		zbiranje komunalnih odpadkov (MKO, EMB)	zbiranje bioloških odpadkov
A.	masa odpadkov v kg	5.860.000	770.000
B.	obračunska prostornina v m ³	31.058,88	4.948,56
C.	sodilo za preračun v kg/m ³ = A/B	188,67	155,60