

NAČINI OBVEŠČANJA UPORABNIKOV PITNE VODE

V skladu s Pravilnikom o pitni vodi (Uradni list RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09, 74/15 in 51/17) uporabnike pitne vode iz sistemov v upravljanju JEKO, d.o.o. obveščamo o kakovosti pitne vode na sledeče načine:

Člen *	Vzrok za obveščanje	Čas obveščanja	Način obveščanja
9.	Neskladnost hišnega vodovodnega omrežja	Od začetka veljavnosti ukrepa, a najkasneje v sedmih dneh	1. Osebno s kratkim obvestilom 2. S pisnim obvestilom v nabiralniku oz. na oglasni deski uporabnika (ov) hišnega vodovodnega omrežja (pri več stanovanjskih stavbah) *1 3. Telefonsko, po e-pošti, po telefaksu
21.	Obveščanje v primeru omejitve ali prepovedi uporabe pitne vode	Od začetka veljavnosti ukrepa, a najkasneje v dveh urah (obvešča se vsak dan do preklica)*2	1. Lokalni radio - Radio Triglav 2. Spletna stran podjetja (www.jeko.si) 3. SMS poštar (obveščamo uporabnike, ki so se izrecno prijavi na tovrstno obveščanje) 4. Osebno – javni objekti
		Na začetku in ob preklicu veljavnosti ukrepa, a najkasneje v 24 urah od začetka oz. preklica ukrepa	1. Aplikacija: http://.npv.si/ (obveščanje NIJZ, NLZOH, ZIRS)
22.	Obveščanje ob izvajanju ukrepov za odpravo vzrokov neskladnosti	Od začetka veljavnosti ukrepa, a najkasneje v enem dnevu*2	1. Lokalni radio (Radio Triglav) 2. Spletna stran podjetja (www.jeko.si) 3. SMS poštar (uporabnike, ki so se izrecno prijavi na tovrstno obveščanje) 4. Osebno – javni objekti
31.	Obveščanje ob odstopanju posameznih vrednost parametrov od zakonsko dovoljenih	Na dan pridobitve dovoljenja, a najkasneje v sedmih dneh*2	1. Lokalni radio - Radio Triglav 2. Spletna stran podjetja (www.jeko.si) 3. SMS poštar (obveščamo uporabnike, ki so se izrecno prijavi na tovrstno obveščanje) 4. Osebno – javni objekti
34.	Obveščanje uporabnikov o zdravstveni ustreznosti pitne vode in njeni skladnosti s predpisi (notranji nadzor)	Najmanj enkrat letno	1. Priloga k položnicam 2. Objava tekočih izvidov vzorcev na spletni strani podjetja (www.jeko.si)
	Letno poročilo o zdravstveni ustreznosti pitne vode in njeni skladnosti s predpisi	Najmanj enkrat letno (najkasneje do 31. marca)	1. Spletna stran podjetja (www.jeko.si)
			1. Aplikacija: http://.npv.si/ (obveščanje NIJZ, NLZOH, ZIRS)

* člen Pravilnika o pitni vodi (Ur. l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09, 74/15 in 51/17)

*1: Osebno: kratek dopis, ki se izroči uporabniku hkrati s položnico ali neposredno v nabiralnik. V primeru enostanovanjskih objektov zadostuje samo osebni način obveščanja.

*2: Če se ukrep omejitve ali prepovedi uporabe pitne vode izvaja več kot dva tedna, se lahko dnevno radijsko obveščanje po dveh tednih nadomesti s tedenskim obveščanjem. Uporabnike se obvesti tudi o prenehanju omejitev ali prepovedi uporabe pitne vode, izvajanja ukrepov oziroma dovoljenem odstopanju.

Vsaj enkrat letno se občane preko priloge k položnicam za komunalne storitve obvesti, na katerih mestih so dostopne informacije v zvezi z zdravstveno ustreznostjo pitne vode, sanitarno – tehničnim opisom vodovodov ter morebitnih prekinitev dobave.

NAČRT OBVEŠČANJA UPORABNIKOV PITNE VODE O MOTENI OSKRBI

Vzrok za obveščanje	Čas obveščanja	Način obveščanja
Načrtovana vzdrževalna dela	1 dan pred prekinitvijo oskrbe	1. Spletna stran podjetja (www.jeko.si) 2. SMS poštar 3. Lokalni radio Triglav
Nepredvidljiva vzdrževalna dela	Čim prej	
Prekinitve ali omejitve oskrbe s pitno vodo, ki nastopijo zaradi višje sile	Takoj, ko je to mogoče	1. Lokalni radio Triglav 2. Spletna stran podjetja (www.jeko.si) 3. SMS poštar 4. Osebno – javni objekti

ODPADNO JEDILNO OLJE SODI V ZBIRNI CENTER

Kaj storiti z oljem, ki nam ostane po cvrtju ali peki jedi? **Nikakor ga ne vlivajte v straniščno školjko ali lijak**, saj ob takem ravnanju lahko pride do zamažitve odtočnih cevi in težav v čistilnih napravah, hitreje se namnožijo majhni glodavci, predvsem podgane, olje preide v kanalizacijski sistem in naprej v sistem površinskih voda in podtalnice, kjer zaradi nepropustne plasti, ki jo ustvari na površini vode, onemogoča kroženje kisika in tako močno škoduje vodni favni in flori.

Uporabljeno jedilno olje je odpadek, ki ga moramo ločevati od drugih odpadkov, **saj ga je mogoče predelati v druge surovine, kot so biodizel, bioparafin ali glicerin.**

1



Uporabljenega jedilnega olja ne zavržemo v odtok. Narava nam bo hvaležna!

2



Ohlajeno olje s pomočjo lijaka vlijemo v plastenko ali steklenico. V kolikor so v olju ostanki hrane, ga precedimo.

3



Plastenke z odpadnim jedilnim oljem potem odpeljite v zbirni center, kjer ga lahko brezplačno oddate.

4



V Zbirnih centih na Jesenicah in v Žirovnici se nahajata posebna zabojnika za zbiranje odpadnega jedilnega olja.

NASVET: Za zbiranje odpadnega jedilnega olja lahko uporabite plastenke, steklenice, kozarce za vlaganje,... ki so predhodno očiščeni od prejšnje vsebine.

Odpadna jedilna olja je prepovedano mešati z drugimi odpadki, prepovedano jih je odvajati v kanalizacijo, greznice ali neposredno v površinske vode ali kuriti v pečeh.

Pri tem pa še velja opozoriti na to, da med odpadna jedilna olja uvrščamo rastlinska olja (npr. olivno olje, sončnično olje, repično olje,... in olja iz različnih semen) ter rastlinske maščobe (npr. margarina ali maslo, ki ostaneta po cvrtju), ne pa tudi avtomobilskega olja, ki ga z odpadnim jedilnim oljem ne smemo mešati.

Od nas vseh je odvisno, ali bomo tudi v prihodnje pili čisto in zdravo vodo iz vodovodne pipe ter ohranili tudi druge naravne dobrine za naše zanamce.