

T A R I F N I S I S T E M

Zagotoviti sredstva, ki so nujno potrebna za pokrivanje stroškov obratovanja, vzdrževanja, obnov in razširitev ter posodobitev obstoječega vodovodnega sistema s ciljem zagotoviti ljubljancam kvalitetno pitno vodo, je naloga starega in novega tarifnega sistema, ki smo ga prideli postopoma uveljavljati s 1. avgustom leta 1994. Novi tarifni sistem bomo uvažali poskumno do konca prihodnjega leta. V tem času bomo skušali odpraviti slabosti, ugotovljene tudi na osnovi vaših pripombe in reklamacij.

Razlogi za uvedbo novega načina obračunavanja oskrbe z vodo so predvsem v tem, da želimo sorazmerno porazdeliti stroške med tiste porabnike vode, ki jih tudi povzračajo, odpraviti razliko v cenah za porabljeno vodo za sektor gospodarstva in sektor gospodinjstev ter ostalih porabnikov in spodbujati smrtno porabo vode v smislu varovanja njenе kvalitete. Tako z novim tarifnim sistemom uvažamo ekonomsko pravičnost porazdelitev stroškov med vse porabnike vode, torej tudi tiste, ki je porabijo minimalne količine, in ne glede na to, za kakšne namene jo uporabljajo.

Tarifne postavke, ki jih uvažamo z novim tarifnim sistemom za obračun stroškov porabljene vode, so: priključna moč, porabljene normalne količine vode, porabljene prekomerne količine vode in priključnina. Osnova za obračun tarifnih postavk je letni plan stroškov vodovodnega sistema. Pretežni del stroškov ima znaci stalnih stroškov, ki niso odvisni od porabljenih količin vode. Da bi del teh stroškov pokrili tudi tisti, ki porabijo minimalne količine vode oz. uporabljajo vodo le občasno, smo uvedli tarifno postavko za obračun priključne moči, ki se obračunava mesečno. Osnova za obračun je velikost nazivnega pretoka vgrajenega vodomera. Na obračun te tarifne postavke smo dobili kar nekaj pripombe oz. reklamacije predvsem tistih porabnikov vode, ki živijo v večstanovanjskih enotah in imajo zaradi večje požarne varnosti vgrajene kombinirane vodomere. Res je, da se iz vodovodnega priključka, ki je bil zgrajen na zahtevo požarnovarstvenih predpisov, uporablja voda le v primeru požara, vendar pa je bilo potrebno za te namene zgraditi



črpalne zmogljivosti in omrežje, ki ga je treba vzdrževati in obnavljati. Zato se tudi za te vgrajene vodomere obračunava tarifna postavka priključne moči.

Tarifni postavki za normalno in prekomerno količino porabljene vode se obračunavata na osnovi dejansko porabljenih količin vode.

Razumejitev količin na normalno in prekomerno po velikosti vgrajenega vodomera temelji na tehničnih normativih in vedečnih analizah porabljenih količin po vodomernih.

Sredstva, zbrana z obračunom porabljenih normalnih količin vode, ter del sredstev, zbranih z obračunom prekomernih količin vode, so namenjena pokrivanju obratovalnih stroškov, drugi del sredstev obračunanih prekomernih količin porabljene vode ter priključna moč in priključnina, ki jo porabniki plačajo ob priključitvi na vodovodni sistem in je odvisna od velikosti vgrajenega vodomera, pa grezo za obnov in razširitev vodovodnega sistema.

V večstanovanjskih enotah je večen problem tudi plačevanje računov za porabljeno vodo. Večina teh težav je posledica nedomišljene stanovanjskega zakona, ki je pestil ob strani skoraj vse probleme življenja v večstanovanjskih hišah, kar pa se kaže v relacijah stanovalci-upravniki-dobavitelji. Pri tem opazamo, da je precej upravnikov vestnih in odgovornih, žal pa je precej tudi takih, ki jih žene le sta po naglem zastiku oz. takih, ki nalogi upravnika niso kos. Kakorkoli že, stanovalci v večstanovanjskih hišah se bodo morali sami poruditi, da bodo lahko živelji skupaj, mi pa se bomo zavzemali za določitev stanovanjske zakonodaje, tako da bi se te-ita približala realnemu življenju.



GLASILO JAVNEGA PODJETJA VODOVOD - KANALIZACIJA, LJUBLJANA, LETNIK 1, DECEMBER 1994, ŠT. 4



Otroci, napovedali smo že, da bomo nekaj prostora nomenili tudi vam. Ker v letosnjih štirih številkah glasila VODA to še ni bilo izvedljivo, bo spomladanska številka VODE, torej prva v letu 1995, tematska in v celoti namenjena otrokom – kakšna bo, pa naj ostane za zdaj še presenečenje! Zanima nas vas odziv.

Vodnjaki V 3. številki glasila VODA smo kot opozorilo na pomembno dediščino našega mesta predstavili vrsto javnih vodnjakov in fontan. Pri tem je nastalo nekaj napak. Zlasti želimo opozoriti, da je bil vodnjak na Kongresnem trgu po pomoti pripisan Jožetu Plečniku, njegov avtor pa je v resnici Boris Kocic. Po-

motoma smo tudi zamenjali Ljubljano, ki je ena od predstavljenih rek na Robbovem vodnjaku, s Soro. Podatke o avtorju Neptunovega in Herkulovega vodnjaka smo povzeli po Francetu Stelutu (pravi avtor omenjenih dveh vodnjakov je Janez Khumersteiner), sloganice predstavljajo vodnjakov na območju Tivolija pa so seznamu v najnovejši publikaciji o Tivoliju, ki je izšla pri CZP Kmečki glas

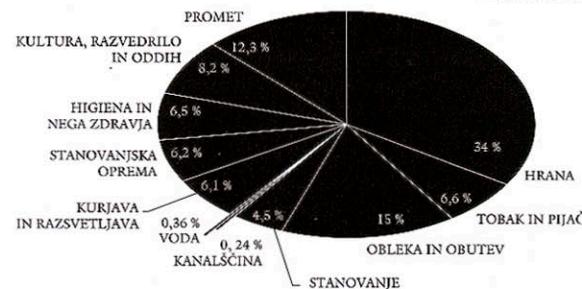
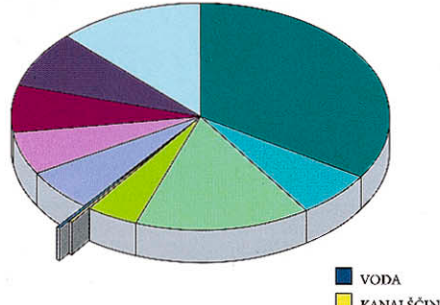
v letosnjem letu. Kljub navedenim pomanjkljivostim je bil odziv Ljubljancov na to tematsko številko VODE izredno velik, kar je dokaz, da se odnos do naše dediščine le spreminja in si meščani želijo več znanja o njej. Za navedene pomanjkljivosti v prejšnji številki se bralcem vladljuno opravičujemo, istočasno pa se zahvaljujemo g. Gojku Zupanu, ki nas je nanje prijazno opozoril.

Z drugo številko VODE smo razdelili tudi 50.000 anketnih dopisnic, s katerimi smo že zeleli na neposreden način pridobiti vaše mnenje o nekaterih temeljnih vprašanjih oskrbe z vodo in čiščenja odpadnih vod. Vaš odziv je bil, kljub preprostemu načinu izpolnjevanja vprašalnika in plačani poštini, precej manjši od naših pričakovanj, saj je v roku treh mesecev prispele le 1.320 izpolnjenih anketnih dopisnic, torej se je za sodelovanje odločilo le 2,6 % vprašanih. Po eni strani nas to navaja k sklepnu, da je problemov tako malo, da velike večine sploh ne zanimajo, po drugi strani pa ugotavljamo, da so se povabilu odzvali predvsem ekološko zavedni meščani in tisti, ki niso priključeni na sistem za odvajanje in čiščenje odpadnih vod.

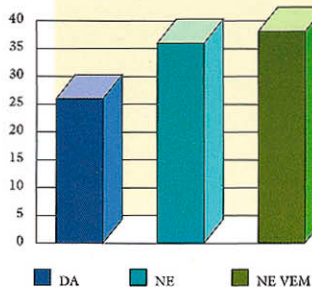
Vse podatke iz prispehlh vprašalnikov smo statistično obdelali, najbolj značilne odgovore na zastavljena vprašanja pa vam predstavljamo s kratkim povzetkom in grafično ponazoritvijo rezultatov ankete.

KOŠARICA ŽIVLJENJSKIH STROŠKOV

Vir: Zavod Republike Slovenije za statistiko

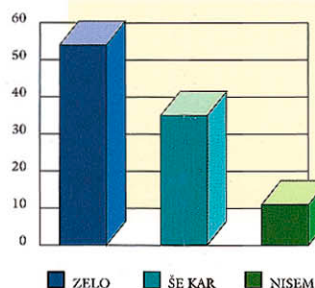


ALI JE KANALIZACIJA IN ČIŠČENJE ODPADNE VODE V LJUBLJANI NA USTREZNEM NIVOJU?

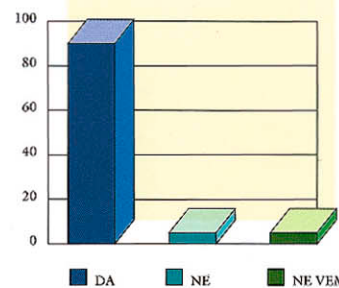


Mnenja porabnikov o ustreznosti nivoja odvoda in čiščenja odpadne vode pa so zelo različna. V paleti odgovorov prevladujejo odklonila mnenja oz. odgovori in nem. Gleda na mikrolokacijsko bivališče sodelujočih porabnikov takšni odgovori ne presenečajo, saj so se večino odzvali predvsem tisti, ki niso priključeni na kanalizacijsko omrežje, in tisti, ki imajo ob večjih nalinjih težave z odvajanjem odpadne vode. Oba problema pri oskrbi z odvodom odpadnih vod prav dobro poznamo, vendar bi njuna rešitev zahtevala relativno velika finančna sredstva, za katera pa država meni, da jih ni potrebno zagotoviti. Povratni vtori iz kanalizacije v kletne prostore stavb ob večjih nalinjih so največkrat posledica nepravilno izvedenih hišnih priključkov, za odpravo teh napak pa morajo poskrbeti sami uporabniki.

ALI STE ZADOVOLJNI S KVALITETO LJUBLJANSKE VODE?

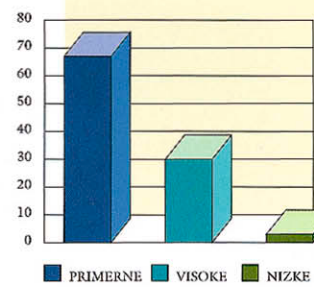


ALI MENITE, DA JE OSKRBA Z VODO DOBRO UREJENA?

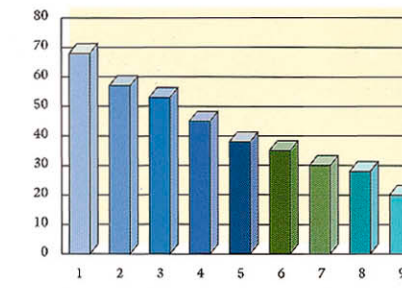


Večina Ljubljana meni, da je oskrba z vodo dobro urejena in da je kvaliteta pitne vode zelo dobra ali primerna. Večino od 11 % porabnikov, ki s kvaliteto vode niso zadovoljni, motita predvsem preveliki količini klorja in kalcija v vodi, drugi pa želijo biti le redno seznanjeni z rezultati opravljenih kemikalij in bioloskih analiz vode. Ob tem moramo povedati, da so pritožbe zaradi prisotnosti klorja v vodi odraz "razvajenosti" prebivalcev Ljubljane, saj tako rekoč ni mesta te velikosti v svetu, kjer bi pili neklorirano ali drugače nedezinificirano vodo. Seveda je naša želja, da bi to kvaliteto tudi obdržali, vendar pa bi za to potrebovali večjo podporo pri zaščiti vodnih virov.

CENE VODE IN KANALŠČINE SO V PRIMERJAVI Z OSTALIMI ŽIVLJENJSKIMI STROŠKI



V GLASILU VODA NAJ BO VEC INFORMACIJ O:



- 1 KVALITETI LJUBLJANSKE VODE
- 2 EKOLOŠKIH PROBLEMIH
- 3 VARIČEVANJU Z VODO
- 4 CENTRALNI ČISTILNI NAPRAVI
- 5 ŽELJAH IN POBUDAH UPORABNIKOV
- 6 CENAH
- 7 STROŠKIH
- 8 PLANIRANJU GRADENJ
- 9 PODJETJU VO-KA

Da se Ljubljana dobro zavedajo pomena zdrave pitne vode, so pokazali z odgovori na ponujene vsebine možnih informacij, ki jih bomo v prihodnje upoštevali pri sestavi tega glasila. Gleda na izkazane interese bomo pripravili strokovno pojasmila in prispevke o kvaliteti pitne vode, ki jo redno nadzoruje Zavod za zdravstveno varstvo RS, o ekoloških problemih zagotavljanja pitne vode, o varčevanju z vodo, o gradnji centralne čistilne naprave in drugih posegih v komunalnem sistemu.

R E Z U L T A T I A N K E T E

Že v prejšnji številki smo napovedali objavo rezultatov opravljenе ankete, pri kateri ste sodelovali. Vaše pripombe in mnenja nam bodo v dragoceno pomoč pri oblikovanju razvojnih usmeritev dejavnosti oskrbe z vodo in odvajanja odpadnih voda ter tudi pri oblikovanju vsebine glasila. Seveda pa bodo vsi načrti le lepe želje, če ne bo na razpolago materialnih sredstev za njihovo realizacijo. Iz statistične košarice življenjskih stroškov Zavoda republike Slovenije za statistiko, ki jo ponovno objavljamo, je namreč povsem jasno, da cene komunalnih proizvodov in storitev ne prispevajo nič k relativno visoki inflaciji v državi.

Veliko vas je najbrž že opazilo, da od uvedbe novega tarifnega sistema obračunavamo dobavljeno vodo na drugačen način. Zaradi boljšega razumevanja novih tarifnih postavk vas želimo v tej številki Vode seznaniti z bistvenimi značilnostmi novega načina obračuna.

Ob tem naj povemo, da se posledice zamrzovanja cen na področju komunale že kažejo, tako da smo morali v Ljubljani drastično skrčiti planirani obseg del za letosnjé leto. Seveda ste kot uporabniki naših storitev veseli nižjih stroškov, ne vem pa, če boste veseli tudi nižje kvalitete.

*Anton Kranjc,
generalni direktor*

