

Datum: Tržič, 19. september 2008

PREDLOG NOVEGA OBRAČUNA ŠTEVNINE /po dimenzijah vodomerov/

1. PREDLOG NOVE CENE ŠTEVNINE

Na podlagi določb Zakona o meroslovju (uradni list RS št. 22/2000) in Pravilnika o meroslovnih zahtevah za vodomere (Uradni list RS št. 26/2002) mora JP Komunalna Tržič, d.o.o. preverjati pravilnost delovanja vodomero.

V letu 2001 je bila za namen pokrivanja tovrstnih stroškov uvedena števnina. Glede na različne dimenzije je bila določena cena števnine za gospodinjstva in gospodarstvo. Ta cena je kljub rasti stroškov materialov in storitev še do danes ostala nespremenjena.

Ker iz drugih virov manjkajočih sredstev ne moremo pokrivati, predlagamo povišanje cene števnine, ki pa je tudi usklajena z novim Pravilnikom o oblikovanju cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 79/2008) in Uredbo o oblikovanju cen komunalnih storitev (Uradni list RS št. 41/2008).

Enotno ceno za uporabnike tako zamenja predlog števnine, ki upošteva različne dimenzije vgrajenih vodomero. Stranka tako plačuje le tisto kar dejansko uporablja.

Letno zamenjamo v povprečju 650 vodomero različnih dimenzij.

Strošek menjave posameznega vodomera zajema

- ure delavca ,
- priprave materialov,
- demontažo starih elementov,
- vgradnjo novih elementov,
- skladiščenje in razgradnjo starih elementov,
- strošek materiala (vodomer, protipovratni ventil, distančni nastavek, tesnila, kroglični ventil) ,
- strošek prevoza ter
- stroške ki nastanejo pri administraciji in poročilih o opravljenih delih.

V času od uvedbe števnine (marec 2001) do avgusta 2008 je znašala inflacija 40,4 %. Stroški dela so se povečali za 43,5 %, strošek materiala (vodomeri s pripadajočim materialom za vgradnjo) za 17%, strošek dizelskega goriva pa za 93 %.

2. PREDLOG UKINITVE KLASIČNE ŠTEVNINA IN UVEDBO »DALJINSKE ŠTEVNINE«

Izvajalci obvezne javne službe oskrbe s pitno vodo se vedno bolj nagibamo k uvedbi vodomeroz z daljinskim odčitavanjem.

To pomeni za izvajalca:

- izboljšanje kvalitete službe,
- stalen in takojšen nadzor nad porabo v posameznem objektu ali odseku,
- zaznavanje prekomerne porabe v objektu in s tem odkrivanje okvar v objektu,
- nadzor nad porabo vode v primeru izrednih razmer (suša) ko je omejena poraba vode,
- računalniška (in ne več ročna) obdelava podatkov odčitkov porabe vode za potrebe raznih analiz, statistik, poročil in vodnih bilanc,
- uvedba spletne strani z podatki o stanjih vodomera in porabi vode ki bodo na vpogled porabniku,
- točno in hitro ugotavljanje razlik med prodano in distribuirano vodo (vodne izgube),
- zmanjševanje plačil vodnih povračil,
- takojšnje zaznavanje vodovodnih okvar in s tem hitro aktiviranje,
- skrajšanje odzivnega časa odprave okvar in s tem skrajšanje prekinitve distribucije vode.

Za porabnika pa pomeni uvedba digitalnih vodomeroz in daljinskega odčitavanja in vodomeroz in objektov:

- stalen vpogled nad porabo vode preko spleta,
- kontrola porabe vode in s tem varčevalni ukrepi uporabnika in posledično zmanjšanje obračuna vodarine,
- zaznavanje prekomernih porab in s tem odkrivanje in hitro odpravljanje okvar (ne šele konec leta ko je popis vodomeroz) in je zaznana okvara za vodomeroz – prihranek zaradi manjšega izliva vode,
- boljši nadzor nad obračunom in izvajanem obvezne javne službe,
- porabnik dejansko plača le toliko, kolikor v tistem mesecu porabi,
- stalnejša in kvalitetnejša oskrba s pitno vodo,
- zmanjšanje oz skrajšanje časa prekinitve distribucije pitne vode.

Zamenjavo obstoječih vodomeroz in nadgradnjo z daljinskim odčitavanjem bi izvajali postopoma v obdobju 5 let po pričetku novega obračuna.

dimenzije vodomerov	št. vodomerov po posameznih dimenzijah	strošek menjave, obnove in umerjanja v eur/kom	strošek za daljinsko odčitavanje v eur/kom	petletni strošek menjave vodomerov	petletni strošek menjave vodomerov za daljinsko odčitavanje
1/2 "	261	114,20	181,20	29.806,20	47.293,20
3/4"	1923	114,20	181,20	219.606,60	348.447,60
1"	95	157,20	203,20	14.934,00	19.304,00
5/4"	38	157,20	203,20	5.973,60	7.721,60
6/4"	21	338,76	410,76	7.113,96	8.625,96
DN 50	55	410,82	515,00	22.595,10	28.325,00
DN 80	20	493,29	529,29	9.865,80	10.585,80
DN 100	2	1.254,48	1.355,00	2.508,96	2.710,00
DN 150	0	1.881,50	1.981,55	0	0

Števnina je tako enaka za pravne in fizične osebe, cena je diferencirana le glede na dimenzijo vodomera, saj je temu primerno tudi višji strošek vgrajenega materiala in storitve.

dimenzije vodomerov	v € mesečno brez DDV	
	1. cena brez uvedbe daljinske števnine	2. cena ob uvedbi daljinske števnine
DN 13 (1/2 ")	1,9033	3,0200
DN 20 (3/4")	1,9033	3,0200
DN 25 (1")	2,6200	3,3867
DN 40 (5/4", 6/4)	2,6200	3,3867
DN 50 (2")	5,6460	6,8460
DN 80	8,2215	8,8215
DN 100	20,9080	22,5833
DN 150	31,3583	33,0258

Občinskemu svetu predlagamo, da sprejme

1. nove cene števnine

ali

2. ukinitvev klasične števnine in uvedbo daljinske števnine

Cena se prične uporabljati po preteku enega meseca po pridobitvi predhodnega soglasja Vlade RS.

V. d. direktorja
Sebastijan Zupanc