



Številka: 354-61/2009-12

Datum: 11. 2. 2010

Občinski svet Občine Sežana
Partizanska cesta 4

6210 SEŽANA

**Zadeva: Predlog sklepa za določitev višine omrežnine za odvajanje komunalne
odpadne vode v občini Sežana**

Na področju izvajanja gospodarskih javnih služb varstva okolja sta strokovni svet Slovenskega inštituta za revizijo in Vlada RS sprejela dva akta, ki določata nov način izkazovanja osnovnih sredstev – infrastrukture gospodarskih javnih služb varstva okolja ter novo metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

Slovenski računovodski standardi 2006 oz. natančneje slovenski računovodski standard 35 - 2006 (Uradni list RS, št. 118/2005) (v nadaljevanju: »SRS 35 - 2006«) odpravlja računovodsko izkazovanje sredstev v upravljanju na področju gospodarskih javnih služb. SRS 35 - 2006 je določil štiriletno prehodno obdobje, ki se izteče konec leta 2009, v katerem je treba odpraviti način izkazovanja sredstev v upravljanju in uskladiti SRS z Mednarodnimi standardi računovodskega poročanja.

Avgusta 2009 je Vlada Republike Slovenije sprejela Uredbo o prenehanju veljavnosti Uredbe o oblikovanju cen komunalnih storitev (Uradni list RS, št. 61/2009). Veljati je začel Pravilnik o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 63/2009) (v nadaljevanju: »Pravilnik«). S tem je določitev višine cene storitve posamezne gospodarske javne službe varstva okolja prepustila v pristojnost lokalnih skupnosti, od Ministrstva za okolje in prostor pa mora izvajalec storitev gospodarskih javnih služb varstva okolja pridobiti le še pozitivno strokovno mnenje o izpolnjevanju standardov, ukrepov in normativov. Prejšnja Uredba o oblikovanju cen komunalnih storitev je določala, da se lahko cene komunalnih storitev povečajo le s predhodno prijavo na Ministrstvo za gospodarstvo. Potrdila pa jih je Vlada Republike Slovenije. Prijavi je bilo potrebno priložiti soglasje lokalne skupnosti (občine) k novi ceni ter pozitivno strokovno mnenje Ministrstva za okolje in prostor o izpolnjevanju oskrbovalnih standardov. Pravilnik določa metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja in druge ukrepe in normative, povezane z obračunom cen storitev javnih služb njihovim uporabnikom, ločeno za:

- oskrbo s pitno vodo,
- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranje in prevoz komunalnih odpadkov,
- odlaganje preostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

Sprememba SRS 35 - 2006 je tako povzročila, da morata lastnik infrastrukture za izvajanje gospodarskih javnih služb in izvajalec gospodarskih javnih služb na nov način urediti medsebojna razmerja glede upravljanja z infrastrukturo. Do 31.12.2009 je bila infrastruktura za izvajanje gospodarskih javnih služb izkazovana v poslovnih knjigah izvajalcev gospodarskih javnih služb, ki so enkrat letno usklajevali računovodsko stanje sredstev v upravljanju z občino. S 1.1.2010 se osnovna sredstva infrastrukture gospodarskih javnih služb izkazujejo in vodijo v poslovnih knjigah občine.

V skladu z načelom Zakona o varstvu okolja (ZVO-1-UPB1) (Uradni list RS, št. 39/2006), ki določa, da povzročitelj obremenitve krije vse stroške predpisanih ukrepov za preprečevanje in zmanjševanje onesnaževanja ter tveganja za okolje, rabo okolja ter odpravo posledic obremenjevanja okolja, vključno s stroški izvedbe preprečevalnih in sanacijskih ukrepov v primeru okoljske škode, tudi Pravilnik v 31. členu določa, da mora v skladu z načelom, da povzročitelj onesnaževanja plača vse stroške onesnaževanja okolja, lokalna skupnost izvajalcem javnih služb pričeti obračunavati najemnino za vso komunalno infrastrukturo v njeni lasti za izvajanje gospodarskih javnih služb varstva okolja, najkasneje do 1. januarja 2010. Najemnina se zaračunava najmanj v višini amortizacije komunalne infrastrukture pri čemer morajo biti vsi stroški izvajanja javne službe pokriti z veljavno ceno, razen v primeru subvencioniranja cene za uporabo javne infrastrukture za določene uporabnike skladno z določbami 5. in 30. člena Pravilnika.

Ministrstvo za finance je v svojih priporočilih občinam predlagalo poslovni najem infrastrukture in Občina Sežana bo z izvajalci gospodarskih javnih služb varstva okolja podpisala ustrezne pogodbe. V teh pogodbah bo Občina Sežana z izvajalci v skladu z 10. členom Pravilnika, uredila vsa vprašanja povezana z zaračunavanjem omrežnine uporabnikom, plačevanjem najemnine, višino najemnine, vrednosti infrastrukture, pričetkom obračunavanja amortizacije za nove investicije oz. povišanjem najemnine.

Najemnina za uporabo javne infrastrukture je namenski prihodek lokalne skupnosti in se namensko uporablja za investicije in investicijska vzdrževalna dela na tisti javni infrastrukturi, za katero je bila zaračunana.

Kraški vodovod Sežana d.o.o. je kot izvajalec gospodarske javne službe odvajanja odpadnih komunalnih voda pripravil izračune in določili višino amortizacije v znesku 147.116,79 € za leto 2010, ki naj bi služila kot izhodišče za oblikovanje najemnine za infrastrukturo gospodarske javne službe odvajanja odpadnih voda. Najemnina se zaračuna najmanj v višini ustreznega obračuna amortizacije infrastrukture, ki temelji na realnih vrednostih infrastrukture in predpisanih amortizacijskih stopnjah. Izvajalec javne službe bo uporabnikom zaračunaval stroške omrežnine, ki izhajajo iz zneska 49.933,08 €, katerega je na predlog župana pripravil izvajalec javne službe, z izhodiščem, da naj omrežnina ne bi presegala 1 €. Župani občin Divača, Hrpelje-Kozina ter Sežana, ustanoviteljic javnega podjetja Kraški vodovod Sežana d.o.o., so na koordinaciji županov dne 5. 2. 2010 ugotovili, da bi ocena omrežnine, kot jo je prvotno pripravil izvajalec javne službe, bila za uporabnike preveliko breme.

ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE

Cena storitve javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode je sestavljena iz omrežnine, stroškov izvajanja storitev javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode in stroškov okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode, ki se pri kalkulaciji cene in na računu prikazujejo ločeno. Omrežnina je del cene, ki pokriva letne stroške javne infrastrukture, ki je namenjena odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine ter se uporabnikom obračunava v dvanajstih letih glede na zmogljivost

vodovodnih priključkov, določenih z močjo obračunskega vodomera in njegovim pretokom. Stroški omrežnine vključujejo:

– stroške amortizacije infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode ali stroške najemnine infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode,

– stroške storitev povezane z zavarovanjem infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode,

– stroške povezane z odškodninami za infrastrukturo javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode,

– finančne odhodke (obresti) povezane s financiranjem izgradnje infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode.

Stroški omrežnine se pri kalkulaciji cene in na računu izkazujejo ločeno za stroške javne infrastrukture, ki je namenjena odvajanju komunalne in padavinske odpadne vode in ločeno za stroške javne infrastrukture, ki je namenjena čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode.

Omrežnina se določi na letni ravni in se lahko obračuna mesečno v eurih, glede na faktor, oblikovan po različnih zmogljivostih priključkov, določenih z močjo obračunskega vodomera in pretokom v m³/h.

Javno podjetje Kraški vodovod Sežana d.o.o. je izvajalec gospodarske javne službe odvajanja odpadnih voda. Občina Sežana ima izključno v svoji lasti celotno infrastrukturo, ki je namenjena opravljanju gospodarske javne službe odvajanja odpadnih voda, saj se vsa infrastruktura nahaja na območju občine Sežana, oziroma v samem mestu Sežana. Izvajalec je pripravil izračun višine amortizacije za infrastrukturo, ki je namenjena tej gospodarski javni službi. Občina Sežana bo izvajalcu zaračunavala najemnino za infrastrukturo, izvajalec pa bo začel uporabnikom zaračunavati omrežnino, ki bo pokrila stroške najemnine in bo namenski prihodek Občine Sežana, namenjen investicijskemu vzdrževanju infrastrukture ter novim investicijam.

Obračun amortizacije je bil opravljen po amortizacijskih stopnjah, ki jih določa Pravilnik o načinu in stopnjah odpisa neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev (Uradni list RS, št. 45/2005, 138/2006, 120/2007 in 48/2009).

Vrednost celotne infrastrukture namenjene izvajanju javne službe odvajanja odpadne vode znaša 4.903.893,14 €. Znesek amortizacije na letni ravni znaša 147.116,79 €.

Stroške je potrebno porazdeliti na vse uporabnike storitev, torej na gospodinjstva ter na gospodarstvo. Pri delitvi stroškov amortizacije na uporabnike je izvajalec določil višino omrežnine, ki je odvisna od različnih zmogljivosti priključkov, določenih z močjo obračunskega vodomera in pretokom v m³/h, kot je prikazano v spodnji tabeli:

VODOMER	PRETOK (v m ³ /h)	FAKTOR
DN 13	3	1,00
DN 20	5	1,67
DN 25	7	2,50
DN 32	12	4,00
DN 50	30	10,00
DN 80	100	33,33
DN 100	150	50,00
DN 150	300	100,00

Število vodomeroval fizičnih oseb znaša skupaj po različnih dimenzijah 766, pri pravnih osebah pa znaša skupaj število vseh vodomeroval 386,9. Iz tega izhaja, da znaša za fizične osebe 1.191,50 enot omrežnine, za pravne osebe pa 2.969,60 enot omrežnine, skupaj 4.161,09 enot omrežnine, kot je prikazano v spodnji tabeli:

dimenzija vodomera	¹ / ₂ " DN 13	³ / ₄ " DN 20	1" DN 25	⁵ / ₄ " DN 32	⁶ / ₄ " DN 40	DN 50	DN 80	DN 100	DN 150	SKUPAJ št. vodom.	Skupaj enot omrežnine
faktor	1	1,67	2,5	4	6,66	10	33,33	50	100		
Fizične osebe	600,8	93,3	21,2	23,5	16,8	7,6	2,7	0	0,1	766,0	1.191,49
Pravne osebe	145,2	115,7	20,8	8,5	11,2	42,4	24,2	13,0	5,9	386,9	2.969,60
Skupaj	746,0	209,0	42,0	32,0	28,0	50,0	26,9	13,0	6,0	1.152,9	4.161,09

Celotne stroške amortizacije se porazdeli na skupno število enot omrežnine in strošek porazdeliti na posamezne mesece, kot je prikazano v spodnji tabeli:

	Nabavna vrednost	letna AM	znesek mesečne omrežnine	Eur/mes
Sežana	4.903.893,14	147.116,79	147.116,79 : 4.161,09 : 12	2,9463

Iz izvedenega obračuna izhaja, da bi znašala omrežnina dimenzije vodomera $\frac{1}{2}$ - DN 13 s faktorjem 1 pri javni službi odvajanja odpadnih voda 2,9463 €/mesec. Za ostale dimenzije vodomeroval bi se omrežnina izračunala po faktorjih, ki jih predpisuje Pravilnik.

Izvajalec je na predlog župana pripravil izračun najemnine infrastrukture za izvajanje gospodarske javne službe odvajanja komunalne odpadne vode, če znaša višina omrežnine 1 €:

Število enot omrežnine	Višina omrežnine	Mesečna najemnina	Letna najemnina
4.161,09	1 €	4.161,09 €	49.933,08 €

Občinskemu svetu Občine Sežana predlagam sprejem sklepa v predloženi vsebini.

Gradivo bo predhodno obravnaval Odbor za gospodarske dejavnosti in premoženjske zadeve.

Pripravila:
Lejla Šterling Bandelj
višja svetovalka III



Marko Kukanja
vodja Oddelka za okolje,
prostor in komunalno infrastrukturo



Davorin Terčon
župan

Vabljeni:

- Kraški vodovod Sežana d.o.o., Bazoviška cesta 6, 6210 Sežana
- Majda Mahnič Doles, Občinska uprava – Oddelek za finance

Vložiti:

- v zadevo.



Številka:
Datum:

Na podlagi 16. člena Statuta Občine Sežana (Uradni list RS, št. 117/2007) in 10. ter 11. člena Pravilnika o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 63/2009) je Občinski svet Občine Sežana na svoji seji dne _____ sprejel naslednji

SKLEP

1.

V ceni storitve javne službe odvajanja komunalne odpadne vode znašajo stroški omrežnine za vodomern DN 13 v višini 1 €/mesec. Za ostale vodomere se omrežnina izračuna skladno s Pravilnikom o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 63/2009).

2.

Ta sklep velja takoj.

Davorin Terčon
župan

Poslano:

- Kraški vodovod Sežana d.o.o., Bazoviška cesta 6, 6210 Sežana,
- Občinska uprava – Oddelek za finance,
- Občinska uprava – Oddelek za okolje, prostor in komunalno infrastrukturo.

Vložiti:

- v zbirko dokumentarnega gradiva.

OBČINA SEŽANA

Občina Sežana
Občinski svet

Partizanska 4
6210 SEŽANA

Prejeto: 12 -02- 2010	DM.:
Šifra zadevo: 354-61/2009-12	Pril.:
	Vred.:

Datum: 9.2.2010
Številka: 261/1-2010

Zadeva: Obrazložitev izračuna omrežnine za vodooskrbo in odvajanje odpadnih voda

S spremembo Slovenskih računovodskih standardov SRS 35 v letu 2006 je bilo določeno, da je morajo občine najkasneje do dne 1.1.2010 uskladiti računovodska pravila, vezana na sredstva v upravljanju javnih podjetij, v primeru vodooskrbe so to cevovodi in ostala oprema vodovodnega sistema (rezervoarji, črpališča itd.). V skladu s SRS 35.38 je bilo potrebno najkasneje 1.1.2010 prenesti infrastrukturo (v tem primeru vodovodno) tudi v poslovne knjige občin ustanoviteljic. Od dne 1.1.2010 dalje torej izvajalec gospodarske javne službe (Kraški vodovod Sežana) dobi omenjena osnovna sredstva za vodooskrbo od občine v **najem**, za kar mora občini plačevati **najemnino**. Od dne 1.1.2010 dalje torej izvajalec gospodarske javne službe z obravnavano infrastrukturo ne razpolaga več niti v ekonomskem smislu, saj le-te tudi ne vodi več v svojih poslovnih knjigah, z lastnikom zato sklepa najemno pogodbo za uporabo infrastrukture.

Ministrstvo za okolje in prostor je avgusta 2009 sprejelo *Pravilnik o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS št. 63/2009)*, v nadaljevanju: *Pravilnik*, kjer je določilo, da mora občina skozi ceno storitve gospodarske javne službe zagotavljati tudi sredstva za obnovo obstoječe infrastrukture, namenjene posamezni gospodarski javni službi. To zagotavlja z obračunavanjem najemnine za infrastrukturo, ki mora biti najmanj v višini vrednosti amortizacije najetih osnovnih sredstev.

Za pokrivanje vrednosti najemnine mora javno podjetje uporabnikom mesečno zaračunavati omrežnino, to je uporabnino za vodovodno omrežje. Vrednost omrežnine ni odvisna od porabe vode, temveč od števila uporabnikov (odjemnih mest) in dimenzije priključka oz. vodomera

OSKRBA S PITNO VODO

Cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo je skladno s *Pravilnikom* sestavljena iz omrežnine, vodarine in stroškov vodnih povračil, ki se v kalkulaciji cene in na računu prikazujejo ločeno. Vodarina pokriva stroške oskrbe z vodo, vodna povračila so določena s strani države in se tja tudi odvajajo, omrežnina pa je del cene, ki pokriva letne stroške najemnine javne infrastrukture, ki je namenjena oskrbi s pitno vodo na območju občine ter se uporabnikom lahko obračunava v dvanajstinah glede na zmogljivost priključkov, določenih z močjo vodomera in pretokom v m³/h.

V primeru, da javna infrastruktura, ki je namenjena oskrbi s pitno vodo na območju občine, leži izven te občine, se v omrežnino šteje tudi sorazmerni del cene, ki pokriva letne stroške te javne infrastrukture. Merilo za delitev stroškov je solastniški delež posamezne občine na tej javni infrastrukturi.

Na skupni infrastrukturi, Brestoviškem vodovodu, imajo občine naslednje deleže:

Sežana	47,19%
Divača	14,99%
Hrpelje Kozina	16,39%
Komen	14,84%
Miren Kostanjevica	6,59%

Stroški omrežnine vključujejo:

- stroške amortizacije infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo ali stroške najemnine infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo,
- stroške storitev, povezane z zavarovanjem infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo,
- stroške povezane z odškodninami za infrastrukturo javne službe oskrbe s pitno vodo,
- finančne odhodke (obresti), povezane s financiranjem izgradnje infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo.

Omrežnina se določi na letni ravni in se praviloma obračuna mesečno v Eurih. Omrežnina se določi glede na faktorje, oblikovane po različnih zmogljivostih priključkov, določenih z močjo vodomerov in pretokom v m³/h.

V stroške omrežnine občine Sežana so vključeni stroški, ki izhajajo iz Infrastrukture vodooskrbe, ki se nahaja na območju občine in je v njeni lasti, ter delež stroškov, ki izhajajo iz solastništva občin na Brestoviškem vodovodu.

Javno podjetje Kraški vodovod Sežana d.o.o. je v letu 2008 pripravilo vlogo za dvig cene storitve oskrbe s pitno vodo na podlagi podatkov iz leta 2007 ter jo predložilo na Ministrstvo za okolje in prostor in vanjo vključilo tudi stroške omrežnine. Dne 9.3.2009 je na podlagi te prijave pridobilo poleg potrjene povišane cene vode tudi pozitivno strokovno mnenje ministrstva za povprečno enoto omrežnine za celoten vodooskrbni sistem v višini 7,0586 Eur/mesec. Uporabnikom je po objavi *Pravilnika* 15.8.2009 z dnem 18.8.2009 začelo zaračunavati samo višjo ceno vodarine, ne pa tudi stroška omrežnine.

Glede na to, da bo Kraški vodovod Sežana d.o.o. kot izvajalec javne službe oskrbe s pitno vodo, občinam plačeval najemnino za infrastrukturo, s katero izvaja to javno službo, že v letu 2010, bo uporabnikom v letu 2010 tudi pričel zaračunavati omrežnino, ki bo krila stroške najemnine in bo namenski prihodek občin, namenjen investicijskemu vzdrževanju infrastrukture ter novim investicijam.

Amortizacija infrastrukture, ki je namenjena izvajanju gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo za leto 2010 znašala kot je prikazano v spodnji tabeli:

	AM občine	delež skupne AM	zavarovanje	obresti	skupaj
Občina Sežana	273.890,07	340.969,01	10.760,00	1.453,56	627.072,64

Celotne stroške najemnine je potrebno porazdeliti na posamezne uporabnike v obliki omrežnine glede na dimenzijo vodomera.

dimenzija vodomera	pretok (m ³ /h)	faktor omrežnine
DN 13 – ½"	3	1,00
DN 20 – ¾"	5	1,67
DN 25 – 1"	7	2,50
DN 32 – 5/4"	12	4,00
DN 40 – 6/4"	20	6,66

dimenzija vodomera	pretok (m ³ /h)	faktor omrežnine
DN 50	30	10,00
DN 80	100	33,33
DN 100	150	50,00
DN 150	300	100,00

Po *Pravilniku* znaša celotno število enot omrežnine v občini Sežana ter višina celotne omrežnine v letu 2010, kot je prikazano v naslednji preglednici:

	število enot omrežnine	omrežnina infrastrukture na območju občine	omrežnina skupne infrastrukture	celotna omr 4.610,45 ežnina (Eur/mesec)
Občina Sežana	7.789,4	3,0619	3,6490	6,7086

Glede na splošno trenutno gospodarsko situacijo ter s tem težkim gmotnim položajem potrošnikov se je občina Sežana odločila predlagati uporabo nižje najemnine in s tem tudi nižje omrežnine. Tako naj bi osnovna omrežnina (za gospodinjstvo z vodomerom DN 13 oz. ½") v letu 2010 znašala **2,00 Eura/mesec**. Za večje dimenzije vodomera je omrežnina za faktor omrežnine večja.

Iz izračuna izhaja, da bo na ta način Kraškemu vodovodu Sežana v letu 2010 zaračunana najemнина (za 10 mesecev!) v višini 155.736 €.

ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE

Cena storitve javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode je sestavljena iz omrežnine, stroškov izvajanja storitev javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode in stroškov okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode, ki se pri kalkulaciji cene in na računu prikazujejo ločeno. Omrežnina je del cene, ki pokriva letne stroške javne infrastrukture, ki je namenjena odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine ter se uporabnikom obračunava v dvanajstih letih glede na zmogljivost vodovodnih priključkov, določenih z močjo obračunskega vodomera in njegovim pretokom. Stroški omrežnine vključujejo:

- stroške amortizacije infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode ali stroške najemnine infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode,
- stroške storitev, povezane z zavarovanjem infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode,
- stroške, povezane z odškodninami za infrastrukturo javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode,

- finančne odhodke (obresti) povezane s financiranjem izgradnje infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode.

Stroški omrežnine se pri kalkulaciji cene in na računu izkazujejo ločeno za stroške javne infrastrukture, ki je namenjena odvajanju komunalne in padavinske odpadne vode in ločeno za stroške javne infrastrukture, ki je namenjena čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode. V Sežani se čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode ne izvaja v okviru Kraškega vodovoda Sežana.

Omrežnina se določi na letni ravni in se lahko obračuna mesečno v eurih, glede na faktor, oblikovan po različnih zmogljivostih priključkov, določenih z močjo obračunskega vodomera in pretokom v m³/h.

Izvajalec gospodarske javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode je pripravil izračun višine amortizacije za infrastrukturo, ki je namenjena tej gospodarski javni službi. Na podlagi tega obračuna bodo občine izvajalcu po pridobitvi pozitivnega strokovnega mnenja ministrstva, pristojnega za okolje, o izpolnjevanju oskrbovalnih standardov, tehničnih, vzdrževalnih, organizacijskih in drugih ukrepov in normativov za opravljanje javnih služb izvajalcu zaračunavala najemnino za infrastrukturo, izvajalec pa bo začel uporabnikom zaračunavati omrežnino, ki bo pokrila stroške najemnine in bo namenski prihodek Občine Sežana, namenjen investicijskemu vzdrževanju infrastrukture ter novim investicijam.

Osnova za izračun omrežnine je enako kot pri vodooskrbi dimenzija vodomera.

Vrednost amortizacije infrastrukture odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode za leto 2010 znaša 188.084 €.

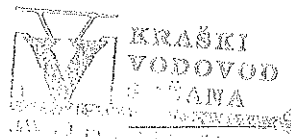
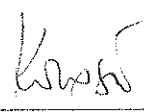
Po *Pravilniku* znaša celotno število enot omrežnine odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode v občini Sežana ter višina omrežnine v letu 2010, kot je prikazano v naslednji preglednici:

	število enot omrežnine	omrežnina infrastr. odvajanja komunalne in padavin. vode
Občina Sežana	4.161,1	2,9463 €/mesec

Podobno kot pri oskrbi s pitno vodo se je občina odločila predlagati nižjo najemnino in sicer **1 Eur/mesec**.

Iz izračuna izhaja, da bo na ta način Kraškemu vodovodu Sežana v letu 2010 zaračunana mesečna najemnina v višini **4161,10 €**.

S spoštovanjem!



Boris Korošec, univ.dipl.ing.el.
Direktor

Priloga: - Izračuni



Potrebna omrežnina za pokritje najemnine v višini AM in dejansko zaračunana najemnina

(potrjena enota omrežnine s strani MOP = 7,0586 € /mesec)

Oskrba z vodo

Enote omrežnine po porabnikih

Fizične osebe

Občina / dim. vodomera faktor / št. vodomeroev	1/2" - DN 13 1	3/4" - DN 20 1,67	1" - DN 25 2,5	5/4" - DN 32 4	6/4" - DN 40 6,66	DN 50 10	DN 80 33,33	DN 100 50	DN 150 100	SKUPAJ št. vodomeroev	Skupaj enot omrežnine
<i>Divača</i>	1.026	33,2	14,7	6,9	6,9	0,9				1.088,6	1.200,7
<i>Hrpelje Kozina</i>	1.117	47,8	13,6	3,8	5		1			1.188,2	1.312,6
<i>Komen</i>	1.422	26	3,9	0,9						1.452,8	1.478,8
<i>Miren Kostanjevica</i>	655	5								660,0	663,4
Sežana	3.049	243,4	29,1	24,6	16,6	8,6	3,6		0,1	3.374,8	3.953,0
Skupaj	7.269	355,4	61,3	36,2	28,5	9,5	4,6		0,1	7.764,4	8.608,5
število enot omrežnine	7.269	593,5	153,3	144,8	189,8	95	153,3		10		

Pravne osebe

<i>Divača</i>	104	39,8	9,3	2,1	7,1	11,1	8	4		185,4	827,0
<i>Hrpelje Kozina</i>	123	76,2	18,4	1,2	3	21	17	10	1	270,8	1.697,6
<i>Komen</i>	128	9	4,1	1,1	2	2	8	1		155,2	507,6
<i>Miren Kostanjevica</i>	47	10		1		5	5			68,0	284,4
Sežana	295	157,6	34,9	9,4	14,4	45,4	30,4	18	6,9	612,2	3.836,4
Skupaj	697	292,6	66,7	14,8	26,5	84,5	68,4	33	7,9	1.291,6	7.153,1
število enot omrežnine	697	488,6	166,8	59,2	176,5	845	2279,8	1650	790		

Skupaj enot Sežana: 7.789,4

Stanje AM infrastrukture vodooskrbe na dan 31.12.2009

Eur

	AM občine	delež skupne AM	Delilnik skupne AM	zavarovanje	obresti	skupaj
<i>Divača</i>	91.422	108.310	14,99%	3.420		203.151
<i>Hrpelje Kozina</i>	175.464	118.425	16,39%	3.740		297.629
<i>Komen</i>	153.691	107.226	14,84%	3.400		264.317
<i>Miren Kostanjevica</i>	16.504	47.616	6,59%	1.500		65.620
Sežana	273.890	340.969	47,19%	10.760	1.454	627.073
Skupaj	710.971	722.545	100%	22.820	1.454	1.457.790

Izračunana enota omrežnine občine Sežana po Pravilniku*:

$$627.073 : 7.789,4 : 12 = 6.7086 \text{ €/mes}$$

Predlagana enota omrežnine s strani občine je 2,00 €/mesec.

Zaračunana mesečna omrežnina po dimenzijah vodomera (€) za leto 2010

Občina Sežana	1/2" - DN 13	3/4" - DN 20	1" - DN 25	5/4" - DN 32	6/4" - DN 40	DN 50	DN 80	DN 100	DN 150	mes. najemn.	letna najemn.
Fizične osebe	6.098	813	146	197	221	172	240		20	7.906 €	94.871 €
Pravne osebe	590	526	175	75	192	908	2.026	1.800	1.380	7.673 €	92.073 €
SKUPAJ										15.579 €	186.944 €

* Pravilnik o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS št. 63/2009)

Za 10 mesecev: 155.787 €



Potrebna omrežnina za pokritje najemnine v višini AM in dejansko zaračunana najemnina

(potrjena enota omrežnine s strani MOP = 7,0586 € /mesec)

Občina Sežana

Odvajanje odpadnih voda

Enote omrežnine po porabnikih

Fizične osebe

dimenzija vodomera št. vodomero / faktor	1/2" - DN 13 1	3/4" - DN 20 1,67	1" - DN 25 2,5	5/4" - DN 32 4	6/4" - DN 40 6,66	DN 50 10	DN 80 33,33	DN 100 50	DN 150 100	SKUPAJ št. vodomero	Skupaj enot omrežnine
fizične osebe	600,8	93,3	21,2	23,5	16,8	7,6	2,7		0,1	766,0	1.191,50
pravne osebe	145,2	115,7	20,8	8,5	11,2	42,4	24,2	13,0	5,9	386,9	2.969,60
Skupaj	746,0	209,0	42,0	32,0	28,0	50,0	26,9	13,0	6,0	1.152,9	
število enot omrežnine	746,0	349,0	105,0	128,0	186,48	500,0	896,6	650,0	600,0		4.161,10

Skupaj enot Sežana: 4.161,10

Stanje AM infrastrukture odvajanja odpadnih voda na dan 31.12.2009

Stanje AM 1.1.2010	AM občine (€)
Sežana	147.116,79

Izračunana enota omrežnine občine Sežana po Pravilniku*:

$(147.116,79 : 4.161,1 : 12) = 2,9463 \text{ € /mesec}$

Predlagana enota omrežnine s strani občine je 1.00 €/mesec.

Zaračunana mesečna najemnina po dimenzijah vodomera (€) za leto 2010

Uporab./dim. vodomera	1/2" - DN 13	3/4" - DN 20	1" - DN 25	5/4" - DN 32	6/4" - DN 40	DN 50	DN 80	DN 100	DN 150	mes. najemn.	letna najemn.	
Fizične osebe	600,8	155,8	53,0	94,0	111,9	76,0	90,0		10,0	1.191,50 €	14.298 €	
Pravne osebe	145,2	193,2	52,0	34,0	74,6	424,0	806,6	650,0	590,0	2.969,60 €	35.635 €	
										SKUPAJ	4.161,10 €	49.933 €

Mesečno: 4.161,10 €

Pripravila: Boža Vidrih, univ.dipl.ekon.
Boris Korošec, univ.dipl.inž.el.



Direktor:
Boris Korošec, univ.dipl.inž.el.

Sežana, 9.2.2010