



OBČINA ČRENŠOVCI, Prekmurske čete 20, 9232 Črenšovci

TEL.: +386 (0)2 573 57 54
FAX: +386 (0)2 573 57 58

E-MAIL: milena@obcina-crensovci.si
WWW: www.obcina-crensovci.si

ELABORAT

o oblikovanju cen

storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja
v Občini Črenšovci

za javno službo

OSKRBA S PITNO VODO TER ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA

Izvajalec: Režijski obrat občine Črenšovci

**Župan:
Anton TÖRNAR**

Pripravila: Milena ANTOLIN

Črenšovci, januar 2014

OSKRBA S PITNO VODO

Z novo Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih GJS varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/2012) za uveljavitev nove ali spremenjene cene storitev javne službe ni več potrebna pridobitev predhodnega strokovnega mnenja pristojnega ministrstva. Ceno storitev posamezne javne službe za območje občine predlaga izvajalec režijski obrat z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe, potrdi pa pristojen občinski organ-Občinski svet.

Pri oblikovanju cen javnih služb se upoštevajo standardi in ukrepi za opravljanje posamezne javne službe, kot jih opredeljujejo državni in občinski predpisi za posamezno javno službo. Za namen oblikovanja cen javnih služb je potrebno določiti vrednost in obseg javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javnih služb ter maksimalen donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za izvajanje storitev javne službe. Enako se za namen oblikovanja cen javnih služb upoštevajo načrtovane količine opravljenih storitev, načrtovani stroški in prihodki izvajalca za prihodnje obdobje.

Elaborat o oblikovanju cen storitev obveznih GJS varstva okolja na območju Občine Črenšovci, je pripravljen na podlagi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih GJS varstva okolja, Uradni list RS 87/2012 (v nadaljnjem besedilu uredba), ki metodološko predpisuje novo vsebino in elemente za oblikovanje cene, ki jih izvajalec in občina še nimata. Prav to je tudi ključni razlog, da se elaborat obravnava.

Sestavni del elaborata je Priloga 1, ki vsebuje izhodišča za oblikovanje in potrjevanje cen posamezne GJS.

1. POSTOPEK POTRJEVANJA CEN IN VSEBINA ELABORATA

1. člen

S tem elaboratom se določa metodologija za pridobitev soglasja k cenam storitev obveznih občinskih GJS varstva okolja, ki jih potrdi pristojen občinski organ v skladu z zakonom, ki ureja gospodarske javne službe, ločeno za:

- oskrbo s pitno vodo
- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode

2. člen

Elaborat o oblikovanju cene storitev posamezne GJS mora vsebovati:

- predračunsko in obračunsko količino opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- pojasnila odmikov obračunske cene od potrjene in zaračunane cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- primerjavo obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
- primerjavo potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih
- primerjavo obračunskih stroškov javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji,
- primerjavo izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov, ki so: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja, povprečna mesečna plača na zaposlenca in jih objavlja Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, pri čemer se za povprečje panoge javne službe oskrba s pitno vodo šteje dejavnost E36 Zbiranje prečiščevanje in distribucija vode, za povprečje panoge javne službe odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode šteje dejavnost E37 Ravnanje z odpadki,
- predračunsko količino opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
- predračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
- obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- prihodke in odhodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- podatek o višini najemnine oziroma uporabe javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javnih služb,

- stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture,
- izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in
- izračun predračunskih stroškov javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.

Cene za posamezne GJS iz 1. člena tega elaborata se oblikujejo ločeno po posameznih GJS. Prihodki in odhodki posameznih GJS se evidentirajo ločeno v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi.

3. člen

Pri oblikovanju cen GJS se upoštevajo standardi in ukrepi za opravljanje posamezne javne službe, kot jih opredeljujejo državni in občinski predpisi za posamezno javno službo.

Za namen oblikovanja cen javnih služb je treba določiti:

- vrednost in obseg javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje posameznih javnih služb
- maksimalen donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za izvajanje storitev javne službe

Pri oblikovanju cen javnih služb se upošteva načrtovane količine opravljenih storitev, načrtovane stroške in prihodke izvajalca za prihodnje obdobje.

4. člen

V primeru oblikovanja cene v postopku izbire novega izvajalca GJS, elaborat vsebuje le sestavine, ki se nanašajo na prihodnje obdobje.

5. člen

Občina določi / potrdi ceno posamezne GJS iz 1. člena tega elaborata, jo oblikuje in na svojih spletnih straneh ter na krajevno običajen način objavi cenik, ki vsebuje potrjeno ceno.

6. člen

Izvajalec GJS enkrat letno pripravi elaborat. V primeru, da razlika med potrjeno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju presega deset odstotkov od potrjene cene, mora izvajalec elaborat posredovati pristojnemu občinskemu organu, ki mora v roku 30 dni od prejema elaborata pričeti s postopkom potrjevanja cene.

2. IZRAČUN CENE OMREŽNINE IN VODARINE

Cena storitev gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo je sestavljena iz omrežnine, vodarine in 9,5 % DDV-ja.

Omrežnina je del cene, ki pokriva letne stroške javne infrastrukture, ki je namenjena oskrbi s pitno vodo na območju Občine Črenšovci. Omrežnina zajema:

- stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe
- stroške odškodnin za služnost, povzročeno škodo povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture
- stroške nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti, zaradi prilagoditve ukrepom vodovarstvenega režima
- plačilo za vodno pravico
- odhodke financiranja, ki vključujejo obresti in druge stroške povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture

Omrežnina se določi na letni ravni in se uporabnikom obračunava glede na DN priključka, skladno s preglednico iz prvega odstavka 17. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen obveznih GJS varstva okolja.

Vodarina je del cene, ki krije stroške izvajanja GJS oskrba s pitno vodo. V vodarino se vključijo stroški, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev GJS:

- neposredni stroški materiala in storitev
- neposredni stroški dela
- drugi neposredni stroški
- splošne proizvodne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacijo poslovno potrebnih OS, storitev in delo
- splošne nabavno-prodajne stroške
- splošne upravne stroške
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev GJS
- neposredne stroške prodaje
- stroške vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodno izgubo do dopustne ravni vodnih izgub
- druge poslovne odhodke
- donos iz poslovanja (5% od vrednosti poslovno potrebnih OS)

Vodarina se izračuna tako, da se stroški opravljanja javne službe oskrbe s pitno vodo delijo s količino opravljenih storitev.

Vodarina se uporabnikom storitev GJS, obračuna glede na dobavljeno količino pitne vode v m³. Obračunava se glede na dejansko porabo v preteklem obračunskem obdobju. Izvajalec pri uporabnikih najmanj enkrat letno ugotavlja dejansko porabo in opravi poračun za preteklo obračunsko obdobje.

Če se poraba pitne vode ne ugotavlja z obračunskim vodomerom, se vodarina obračuna glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom priključka, ob upoštevanju pavšalne porabe pitne vode, ki znaša 10 m³ letno za vodomer s faktorjem omrežnine 1.

2.1 Predračunske in obračunske količine opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje

3.1.1 Vodarina-distribucija vode

	Prodana količina	Prodana količina	Predvidena količina prodane vode
Leto	2012	2013	2014
Gospodinjstva	162.273	167.422	167.400
Pravne osebe-GJS			
Pravne osebe-pos. storitev			
Skupaj	162.273	167.422	167.400

Količina prodane vode v letu 2013 znaša 167.422 m³. V letu 2013 smo na izhodnih točkah-črpališčih montirali števec, ki izkazuje dejansko količino načrpane vode na območju občine. Pri izračunu cene vodarine smo upoštevali samo količino prodane oz. fakturirane vode. Količina načrpane vode v letu 2013 znaša 217.013 m³

3.1.2 Omrežnina-število priključkov po DN – Uredba

Vodomer	Faktor omrežnine	Število priključkov	Vsota količnikov (faktorxštevilo)
Priključek DN ≤ 20	1	1.320	1.320
Priključek 20 < DN < 40	3	0	0
Priključek 40 ≤ DN < 50	10	0	0
Priključek 50 ≤ DN < 65	15	0	0
Priključek 65 ≤ DN < 80	30	0	0
Priključek 80 ≤ DN < 100	50	0	0
Priključek 100 ≤ DN < 150	100	0	0
Priključek 150 ≤	200	0	0
Skupaj		1.320	1.320

Vsota vseh količnikov znaša 1.320 od česar cca 100 % odpade na priključke do DN 20. Po uredbi spadajo le-ti priključki v omrežnino s faktorjem 1, medtem ko večjih priključkov odjema vode z višjim faktorjem (večja podjetja in obrati) v tem trenutku ne beležimo

Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

3.2.1 Predračunski in obračunski stroški za preteklo in prihodnje obdobje – vodarina

3.	Vrsta stroška	Obračunska vrednost	Predračunska vrednost
	Leto	2013	2014
01	Neposredni stroški	50.044,71 €	50.300,00 €
	Stroški materiala		
	Stroški elektrike	16.215,74 €	16.200,00 €
	Stroški goriva		
	Stroški storitev – analize pitne vode in strokovni nadzor	17.641,79 €	18.000,00 €
	Stroški tekočega vzdrževanja z materialom	15.737,32 €	15.700,00 €
	Stroški zavarovanja		
	Stroški dela		
	Drugi neposredni stroški – kloriranje	449,86 €	400,00 €
02	Posredni stroški		
	Amortizacija		
	Drugi posredni stroški		
03	Splošni stroški		11.583,24 €
	Posredni stroški nabave		
	Posredni stroški prodaje		
	Stroški uprave		
	Drugi posredni stroški- vodno povračilo		11.583,24 €
	Donos na poslovno potrebna OS		
	Posebne storitve		
	Skupaj	50.044,71 €	61.883,24 €

V tabeli so predstavljene predračunske za leto 2014 in obračunske vrednosti za preteklo obdobje 2013, brez stroškov vzdrževanja priključkov, brez stroškov najemnin in zavarovanja. Stroški najema sistema, inv. vzdrževanja in zavarovanja se v skladu z Uredbo izkazujejo med elementi cene za izračun omrežnine. Stroški reprezentance, donacij, kazni...pa v skladu z 8. Členom Uredbe ne smejo biti zajeti med stroške, ki tvorijo kalkulativne elemente cene. **Vodno povračilo (napoved za leto 2014) se v skladu s 16. členom uredbe vključi med splošne stroške oz. je sestavni del cene vodarine.**

3.2.2 Predračunski in obračunski stroški za preteklo in prihodnje obdobje -omrežnina vodovod

Vrsta stroška	Obračunska vrednost	Predračunska vrednost
Leto	2013	2014
Najemnina		
Zavarovanje sistema	6.667,10 €	6.600,00 €
Amortizacija črpališč in vodov	14.961,99 €	14.000,00 €
Odškodnine za služnosti		
Obnova in vzdrževanje priključkov	11.434,74 €	11.000,00 €
Nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti		
Vodno povračilo		
Odhodki financiranja		
Skupaj	33.063,83	31.600,00 €

3.3.1 Pojasnila odmikov cene od obračunske, predlagane in od potrjene cene storitev-vodarina

Vrsta cene	cena	opombe
Dosedaj veljavna cena	0,36 €/m ³	Po sklepu OS iz leta 2007
Obračunska cena 2013 na podlagi dejanskih stroškov	0,298 €/m ³	50.044,71 €: 167.422 m ³
Predlagana cena za leto 2014	0,3696 €/m ³	61.883,24 €: 167.400 m ³

Dosedaj veljavna cena je bila potrjena leta 2007. Takrat je bilo beležiti nižjo količino prodane vode, pa čeprav tudi takrat stroški niso dosegali višine iz leta 2013 je bil izračun lastne cene 17 % višji od predlaganega v tem gradivu. Obračunska in predlagana cena se ujemata, predlaga cena samo vsebuje še vodno povračilo, ki je bilo prej posebej prikazano. V obračunski ceni 2013 in predlagani ceni za 2014 nismo upoštevali vodnih izgub oz. celotne količine načrpane vode v letu 2013, upoštevali smo le fakturirano količino vode. Količina načrpane vode v letu 2013 znaša 217.013 m³.

3.3.2 Pojasnila odmikov obračunske cene od obračunske in od predlagane cene storitev-omrežnina

Vrsta cene	Cena DN 20/letno	Cena DN 20/mesečno	Opombe
Veljavna cena			Nismo obračunavali omrežnine
Obračunska cena 2013 na podlagi dejanskih stroškov	25,05 € na priključek za vodovod	2,09 € na priključek za vodovod	33.063,83 €/1320 =25,048 € /12=2,087 €
Predlagana cena za leto	23,94 € na	1,99 € na	31.600,00 €/1320 =23,939 €

2014	priključek za vodovod	priključek za vodovod	/12=1,994 €
------	-----------------------	-----------------------	-------------

V občini imamo 1.320 priključkov DN \leq 20 na vodovodno omrežje. Dosedaj omrežnine nismo obračunavali porabnikom. Cena omrežnine je sestavljena iz amortizacije le na novo izgrajenega omrežja iz projekta: Obnova vodovoda Črenšovci-Žižki-Trnje, vsa delujoča vodna črpališča v občini nimajo več nobene knjigovodske vrednosti. Ceno omrežnine določa še strošek zavarovanja objektov za črpanje vode in vodov ter strošek izgradnje novih priključkov in obnova starih. Čim starejša je infrastruktura za črpanje in distribucijo vode le-ta predstavlja za izvajalca-RO višji strošek inv. vzdrževanja infrastrukture.

V gornji tabeli so priključki razvrščeni po zmogljivostih priključkov (DN), kot to zahteva Uredba o metodologiji za oblikovanje cen obveznih GJS varstva okolja, ki velja od 01.01.2013 naprej.

V skupnem številu priključkov-odjemnih mest smo zajeli tudi odjemna mesta v večstanovanjskih objekti, saj 17. člen Uredbe o oblikovanju cen obveznih GJS varstva okolja predvideva, da se odjemnim mestom v večstanovanjskih objektih zaračuna omrežnina faktorja 1.

4. Primerjava obračunskih cen storitev GJS oskrba s pitno vodo, z obračunskimi cenami storitev GJS oskrba s pitno vodo (iz leta 2013)

Občina	Vodarina	Omrežnina DN20	Vzdrževanje priključka DN20	Mesečni strošek 4 članske družine v stanov. hiši (poraba 15 m ³ na mesec)
	€/m ³	€/mesec	€/mesec	€/mesec
Lendava	0,4858	1,6705	1,0872	10,0447
Lenart	0,6672	6,2100	2,600	18,818
Velenje	0,5836	4,8192		13,573
Kranj	0,4000	4,7700		10,77
G. Radgona	0,6507	1,8500	2,600	14,2105
Puconci	0,4602	9,8841		16,7871
Maribor	0,5550	4,8800	3,9300	17,135
Moravske Toplice	0,4024	4,1849		10,2209
Murska Sobota	0,3500	4,6383	1,0543	10,9426
Novo mesto	0,3866	4,1518	5,4100	15,3608

Vir: Občina Slovenska Bistrica

OBČINE v bližnji okolici	Vodarina	omrežnina	
		za vodovod mesečno (faktor 1)	Vzdrževanje priključka
BELTINCI	0,416	3,79	0
DOBROVNIK	0,31	0,42	0
VELIKA POLANA	0,33	0	0
TURNIŠČE	0,263	1,23	0
ČRENŠOVCI -STARA CENA	0,36	0	0
ČRENŠOVCI IZRAČUNANA LASTNA CENA 2013	0,369	1,99	0

Iz primerjave je moč razbrati, da nekatere občine pri izračunu cene omrežnine ne upoštevajo amortizacije, saj v kolikor je izvajalec GJS občina, amortizacija ne predstavlja direktnega stroška, ampak samo zmanjšuje premoženje občine oz. sklad premoženja občine.

5. Predračunski stroški izvajanja GJS za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški za prihodnje obdobje – vodarina

4	Vrsta stroška	Vrednost
	Leto	2014
01	Neposredni stroški	50.300,00 €
	Stroški materiala	
	Stroški elektrike	16.200,00 €
	Stroški goriva	
	Stroški storitev-analize in strokovni nadzor	18.000,00 €
	Stroški vzdrževanja z materialom	15.700,00 €
	Stroški dela	
	Drugi neposredni stroški - kloriranje	400,00 €
02	Posredni stroški	
	Amortizacija	
	Drugi posredni stroški	
03	Splošni stroški	11.583,24 €
	Posredni stroški nabave	
	Posredni stroški prodaje	
	Stroški uprave	
	Drugi posredni stroški-vodno povračilo	11.583,24 €
	Skupaj	
	Donos na poslovno potrebna OS (5%)	
	Posebne storitve	
	Skupaj	61.883,24 €

V letu 2014 načrtujemo stroške izvajanja GJS v višini 61.883,24 €, kar je 23,6 % več kot je bilo v letu 2013.

Predračunski stroški za prihodnje obdobje-omrežnina

Vrsta stroška	Predračunska vrednost
Leto	2014
Najemnina	
Zavarovanje sistema-črpališč in vodov	6.600,00 €
Odškodnine za služnosti	
Amortizacija	14.000,00 €
Obnova in investicijsko vzdrževanje	11.000,00 €
Nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti	
Odhodki financiranja	
Skupaj	
	31.600,00 €

V letu 2014 načrtujemo stroške amortizacije, zavarovanja in inv. vzdrževanje (osnova za obračun omrežnine) GJS v višini 31.600,00 €, kar je za 4,5 odstotka manj kot je bilo za leto 2013.

6. Število zaposlenih za izvajanje storitev GJS za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V režijskem obratu kot izvajalcu GJS ne beležimo posebej zaposlenih. Vsi javni uslužbenci so zaposleni v sklopu občinske uprave.

7. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

8. Izračun predračunske cene in višina prihodkov iz naslova vodarine in omrežnine

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen obveznih GJS varstva okolja je spremenila strukturo cene, saj bo po novem na računu le vodarina in omrežnina, vodno povračilo in 9,5 % DDV.

Vodarina

167.400 m³ x 0,3696 € znaša 61.870,00 € (vključno z dajatvijo: vodno povračilo)

Omrežnina

Vodomer	Faktor	Število priključkov	Omrežnina na leto	Omrežnina na leto v €	Omrežnina na mesec
				EUR/prik.	EUR/prik.
DN ≤ 20	1	1.320	31.600,00 €	23,93	1,99
20 < DN < 40	3				
40 ≤ DN < 50	10				
50 ≤ DN < 65	15				
65 ≤ DN < 80	30				

80 ≤ DN <100	50				
100 ≤ DN <150	100				
150 ≤	200				
Skupaj		1.320	31.600,00 €		

9. Analiza stroškov vodooskrbe posameznih kategorij porabnikov po dejanskih in predlaganih cenah

Mesečni stroški vodooskrbe stanovanjska hiša-1

Poraba vode na mesec		15 m ³
Zmogljivost priključka		DN 20
	Cena m ³ /kom	Strošek v €
Po trenutnih cenah 2013		
Vodarina	0,36	5,40
Vodno povračilo	0,06	0,90
Omrežnina	0	0
Vzdrževanje priključka	0	0
Skupaj		6,30
DDV 9,5 %		0,60
Skupaj z DDV		6,90 €
Po predlaganih cenah 2014		
Vodarina	0,37	5,55
Omrežnina	1,99	1,99
Vodno povračilo	0	0
Vzdrževanje priključka	0	0
Skupaj		7,54
DDV 9,5 %		0,716
Skupaj z DDV		8,256 €

Predlagana cena za porabo vode, oblikovana v skladu z uredbo je 19,6 % višja od dosedaj obračunane (na račun omrežnine).

Na podlagi -----člena Statuta Občine Črenšovci (Uradni list RS.....) in določil Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 87/2012 in 109/20129, je občinski svet Občine Črenšovci, na seji dne.....sprejel

SKLEP

Elaborat o oblikovanju cen omrežnine za vodovodno omrežje Občine Črenšovci, ki ga je izdelal izvajalec GJS oskrbe s pitno vodo-režijski obrat, se sprejme v predloženi vsebini.

1 . člen

Na območju Občine Črenšovci se v okviru izvajanja gospodarske javne službe oblikuje cena storitev oskrba s pitno vodo, ki jo zaračunava Občina Črenšovci-režijski obrat.

2. člen

Cena storitve oskrba s pitno vodo zajema:

1. Omrežnino:

Vodomer	Faktor	Enota	Cena za priključek, brez DDV	Cena za priključek, z 9,5 % DDV
DN < 20	1	EUR/mesec	1,99	2,1790
20 < DN < 40				
40 ≤ DN < 50				
50 ≤ DN < 65				
65 ≤ DN < 80				
80 ≤ DN < 100				
100 ≤ DN < 150				
150 ≤				

2. Vodarino:

Vrsta storitve	Enota	Cena za vodarino brez DDV	Cena za vodarino z 9,5 % DDV
Vodarina-GJS	EUR/m3	0,37	0,41

Ta sklep stopi v veljavo z dnem sprejetja, cene omrežnine se uporabljajo od 01.01.2014 dalje.

Številka.....

Dne.....

Župan občina Črenšovci
Anton TÖRNAR

ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA

1. IZRAČUN CENE OMREŽNINE IN STROŠKOV ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA

Cena storitev gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo je sestavljena iz omrežnine, storitve odvajanja in čiščenja, takse za obremenjevanje voda (pri tistih gospodinjstvih, ki niso priključeni na kanalizacijski sistem) in 9,5 % DDV.

V okviru javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se ločeno oblikujejo in obračunavajo cene za storitve javne službe:

- odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin,
- odvajanje padavinske odpadne vode s streh,
- storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami,
- čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin in
- čiščenje padavinske odpadne vode s streh.

Na računu se ločeno prikaže zaračunana cena posamezne storitve javne službe v skladu s prejšnjim odstavkom. Za posamezno storitev iz prejšnjega odstavka mora izvajalec javne službe izdelati ločen izkaz poslovnega izida. Zaračunana cena posamezne storitve je sestavljena iz omrežnine v skladu z 20. členom te uredbe, cene storitve iz 21. člena te uredbe in okoljske dajatve v skladu s predpisom, ki ureja okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadne vode.

Predračunska cena storitev javne službe iz prvega odstavka tega člena je sestavljena iz omrežnine, cene opravljanja storitev javne službe in okoljske dajatve, iz druge, četrte in pete alineje prvega odstavka tega člena pa iz omrežnine in cene opravljanja storitev javne službe.

Storitve odvajanja in čiščenja padavinske odpadne vode s streh se obračunavajo v m³ glede na količino padavin, ki padejo na tlorisno površino strehe, s katere se padavinska odpadna voda odvaža v javno kanalizacijo ali čisti na komunalni čistilni napravi.

Okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja komunalne odpadne vode se prikažejo za storitev odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode z javnih površin in za storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami, in se prikažejo ločeno.

Če se javna infrastruktura, ki je namenjena odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine, nahaja zunaj te občine, se v omrežnino šteje tudi sorazmerni del cene, ki krije letne stroške te javne infrastrukture. Merilo za delitev stroškov je solastniški delež posamezne občine pri tej javni infrastrukturi.

Ne glede na prejšnji odstavek se kot merilo za delitev stroškov lahko določi obseg uporabe javne infrastrukture, če se vse občine, lastnice in uporabnice infrastrukture o tem dogovorijo.

Stroški amortizacije se izračunavajo po metodi časovnega amortiziranja, glede na stopnjo izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture javne službe in ob upoštevanju življenjske dobe, navedene v prilogi 1 te uredbe.

Okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode se uporabnikom obračuna v skladu s predpisom, ki ureja okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode.

Pri mešanem sistemu za odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode je ključ delitve stroškov med storitvami, ki se nanašajo na komunalno odpadno vodo, in storitvami, ki se nanašajo na padavinsko vodo, količina opravljenih storitev v m³ ob upoštevanju devetega odstavka 21. člena te uredbe.

Omrežnina vključuje:

- stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe, in
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. Pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

Predračunska cena opravljanja storitev javne službe je tisti del cene, ki krije stroške opravljanja javne službe.

V predračunsko ceno opravljanja storitev odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se lahko vključijo le stroški, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev javne službe in vključuje naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne nabavno-prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe, neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke in
- donos iz 16. točke 2. člena te uredbe.

Pri vsaki skupini stroškov iz prejšnjega odstavka se pri izračunu cene ločeno prikažejo vsi stroški, ki presegajo deset odstotkov te skupine stroškov.

Omrežnina iz četrtega odstavka prejšnjega člena se za infrastrukturo javne službe, s katero se izvajajo posamezne storitve javne službe, določi na letni ravni in se uporabnikom obračunava glede na zmogljivost priključkov, določeno s premerom vodomera, v skladu s spodnjo preglednico:

PREMER VODOMERA		FAKTOR OMREŽNINE
DN < / = 20		1

Omrežnina se za posameznega uporabnika storitev iz prve, tretje in četrte alineje prvega odstavka prejšnjega člena določi glede na obračunski vodomere na priključku. Omrežnina se po posameznih storitvah izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine. Tako dobljeni količnik se nato pomnoži s faktorjem omrežnine glede na premer posameznega vodomera.

V večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomero, se za vsako stanovanjsko enoto obračuna omrežnina za priključek s faktorjem omrežnine 1 v skladu s preglednico iz prvega odstavka tega člena.

Enota količine storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin je izražena v m³ opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode, ki se odreja v javno kanalizacijo ali čisti na komunalni čistilni napravi.

Predračunska cena opravljanja storitev javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin se uporabnikom obračunava glede na dobavljeno količino pitne vode, če iz nje nastaja komunalna odpadna voda, v skladu s predpisi, ki urejajo odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode. Izvajalec za uporabnike najmanj enkrat letno ugotavlja dejansko porabo in opravi poračun za preteklo obračunsko obdobje

2. Predračunske in obračunske količine opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje

2.1.1 Odvajanje in čiščenje

	Prodana količina vode	Prodana količina vode	Predvidena količina prodane vode
Leto	2012	2013	2014
Gospodinjstva	162.273	167.422	167.400
Pravne osebe-GJS			
Pravne osebe-pos. storitev			
Skupaj	162.273	167.422	167.400

	Prečiščena količina odpadne vode na ČN	Predvidena količina prečiščene odpadne vode
Leto	2013	2014
Gospodinjstva	147.819 m ³	147.800 m ³
Pravne osebe-GJS		
Pravne osebe-pos. storitev		
Skupaj	147.819 m³	147.800 m³

Na ČN Trnje in ČN Bistrica na letnem nivoju prečisti 88 % prodane količine vode.

Količina prodane vode se je v zadnjih letih ustalila na količini cca 167.400 m³. V letu 2013 smo na izhodnih točkah-črpališčih montirali števec, ki izkazuje dejansko količino načrpane vode na območju občine, za izkazovanje vodnih izgub. Pri izračunu cene vodarine smo upoštevali samo količino prodane oz. fakturirane vode, prav tako smo pri izračunu storitev odvajanja in čiščenja uporabili samo količino fakturirane odpadne vode v višini 147.819 m³ (storitev kanalščine v letu 2013)

2.1.2 Omrežnina-število priključkov po DN – Uredba

Vodomer	Faktor omrežnine	Število priključkov	Vsota količnikov (faktorxštevilo)
Priključek DN ≤ 20	1	1.180	1.180
Priključek 20 < DN < 40	3	0	0
Priključek 40 ≤ DN < 50	10	0	0
Priključek 50 ≤ DN < 65	15	0	0
Priključek 65 ≤ DN < 80	30	0	0
Priključek 80 ≤ DN < 100	50	0	0
Priključek 100 ≤ DN < 150	100	0	0
Priključek 150 ≤	200	0	0

Skupaj		1.180	1.180
---------------	--	--------------	--------------

Število vseh priključkov na kanalizacijski sistem v občini Črenšovci znaša 1.180.

Vsota vseh količnikov znaša 1.180 od česar 100 % odpade na priključke DN do DN 20. Po uredbi spadajo le-ti priključki v omrežnino s faktorjem 1, medtem ko večjih priključkov odjema vode z višjim faktorjem (večja podjetja in obrati) v tem trenutku ne beležimo

Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

2.1.3 Predračunski in obračunski stroški za preteklo in prihodnje obdobje – odvajanje in čiščenje

Odvajanje

	Vrsta stroška	Obračunska vrednost	Predračunska vrednost
	Leto	2013	2014
01	Neposredni stroški	18.699,43 €	18.600,00 €
	Stroški materiala		
	Stroški elektrike	8.042,47 €	8.000,00 €
	Stroški goriva		
	Stroški storitev – analize in vzorčenja odpadne vode		
	Stroški vzdrževanja za materialom	8.336,46 €	8.300,00 €
	Stroški odvoza mulja in dehidracija		
	Stroški dela		
	Drugi neposredni stroški – deratizacija	2.320,50	2.300,00 €
02	Posredni stroški		
	Amortizacija		
	Drugi posredni stroški		
03	Splošni stroški		
	Posredni stroški nabave		
	Posredni stroški prodaje		
	Stroški uprave		
	Drugi posredni stroški		
	Donos na poslovno potrebna OS		
	Posebne storitve		
	Skupaj	18.699,43 €	18.600,00 €

Čiščenje

	Vrsta stroška	Obračunska vrednost	Predračunska vrednost
	Leto	2013	2014
01	Neposredni stroški	64.579,39	64.400,00
	Stroški materiala		
	Stroški elektrike	8.327,21 €	8.300,00 €
	Stroški goriva		
	Stroški storitev – analize in vzorčenja odpadne vode	17.019,28 €	17.000,00 €
	Stroški vzdrževanja za materialom	8.336,46 €	8.300,00 €
	Stroški odvoza mulja in dehidracija	30.896,44	30.800,00
	Stroški dela		
	Drugi neposredni stroški – deratizacija		
02	Posredni stroški		
	Amortizacija		
	Drugi posredni stroški		
03	Splošni stroški		
	Posredni stroški nabave		
	Posredni stroški prodaje		
	Stroški uprave		
	Drugi posredni stroški		
	Donos na poslovno potrebna OS		
	Posebne storitve		
	Skupaj	64.579,39	64.400,00

V tabeli so predstavljene predračunske za leto 2014 in obračunske vrednosti za preteklo obdobje 2013, brez stroškov vzdrževanja priključkov, brez stroškov najemnin in zavarovanja. Stroški najema sistema, inv. vzdrževanja in zavarovanja se v skladu z Uredbo izkazujejo med elementi cene za izračun omrežnine.

2.1.4 Predračunski in obračunski stroški za preteklo in prihodnje obdobje –omrežnina odvajanje in čiščenje

Odvajanje

Vrsta stroška	Obračunska vrednost	Predračunska vrednost
Leto	2013	2014
Najemnina		
Zavarovanje sistema	3.663,47 €	3.600,00 €
Amortizacija ČN in vodov	115.735,66 €	115.735,66 €
Odškodnine za služnosti		
Obnova in vzdrževanje priključkov		
Nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti		
Vodno povračilo		
Odhodki financiranja		
Skupaj	119.399,13 €	119.335,66 €

Čiščenje

Vrsta stroška	Obračunska vrednost	Predračunska vrednost
Leto	2013	2014
Najemnina		
Zavarovanje sistema	8.906,08 €	8.900,00 €
Amortizacija ČN in vodov	64.297,59 €	64.297,59 €
Odškodnine za služnosti		
Obnova in vzdrževanje ČN	12.816,24 €	15.000,00 €
Nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti		
Vodno povračilo		
Odhodki financiranja		
Skupaj	86.019,91 €	88.197,59 €

2.1.5 Pojasnila odmikov cene od obračunske, predlagane in od potrjene cene storitev- kanalščina/odvajanje in čiščenje ter omrežnina za odvajanje in čiščenje

Odvajanje

Vrsta cene	cena	opombe
Dosedaj veljavna cena	0,29 €/m ³	Po sklepu OS iz leta 2007
Obračunska cena 2013 na podlagi dejanskih stroškov	0,126 €/m ³	18.699,43 €: 147.819 m ³
Predlagana cena za leto 2014	0,125 €/m³	18.600,00 €: 147.800 m³

Čiščenje

Vrsta cene	cena	opombe
Dosedaj veljavna cena	0,29 €/m ³	Po sklepu OS iz leta 2007
Obračunska cena 2013 na podlagi dejanskih stroškov	0,436 €/m ³	64.579,39 €: 147.819 m ³
Predlagana cena za leto 2014	0,435 €/m³	64.400,00 €: 147.800 m³

Dosedaj veljavna cena je bila potrjena leta 2007. Obračunska in predlagana cena se ujemata. Upoštevali smo stroške odvajanje in čiščenja po plačani realizaciji v letu 2013 ter fakturirano količino odpadnih voda v letu 2013.

2.1.6 Pojasnila odmikov obračunske cene od obračunske in od predlagane cene storitev- omrežnina za odvajanje in čiščenje

Odvajanje

Vrsta cene	Cena DN 20/letno	Cena DN 20/mesečno	Opombe
Veljavna cena			Nismo obračunavali omrežnine
Obračunska cena 2013 na podlagi dejanskih stroškov	101,185€ na priključek	8,432 € na priključek	119.399,13 €/1180 =101,185 €/12=8,432 €
Predlagana cena za leto 2014	101,13 € na priključek	8,427 € na priključek	119.335,66 €/1180 =101,13 €/12=8,427 €

Čiščenje

Vrsta cene	Cena DN 20/letno	Cena DN 20/mesečno	Opombe
Veljavna cena			Nismo obračunavali omrežnine
Obračunska cena 2013 na podlagi dejanskih stroškov	72,898 € na priključek	6,07 € na priključek	86.019,91 €/1180 =72,898 €/12=6,07 €
Predlagana cena za leto 2014	74,743 € na priključek	6,22 € na priključek	88.197,59 €/1180 =74,743 €/12=6,22 €

V občini imamo 1.180 priključkov na kanalizacijsko omrežje (DN20). Dosedaj omrežnine nismo obračunavali porabnikom. Cena omrežnine je sestavljena iz amortizacije za celotno omrežje in dve ČN. Ceno omrežnine določa še strošek zavarovanja objektov za odvodnjo in čiščenje odpadnih voda ter investicijsko vzdrževanje ČN Bistrica in ČN Trnje.

V gornji tabeli so priključki razvrščeni po zmogljivostih priključkov (DN), kot to zahteva Uredba o metodologiji za oblikovanje cen obveznih GJS varstva okolja, ki velja od 01.01.2013 naprej.

V skupnem številu priključkov-odjemnih mest smo zajeli tudi odjemna mesta v večstanovanjskih objekti, saj 17. člen Uredbe o oblikovanju cen obveznih GJS varstva okolja predvideva, da se odjemnim mestom v večstanovanjskih objektih zaračuna omrežnina faktorja 1.

3. Primerjava obračunskih cen storitev GJS oskrba s pitno vodo, z obračunskimi cenami storitev GJS oskrba s pitno vodo (iz leta 2013)

OBČINE	ODVAJANJE KOV	ČIŠČENJE KOV	SKUPAJ ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOV	OMREŽNINA ZA ODVAJANJE KOV MESEČNO	OMREŽNINA ZA ČIŠČENJE KOV MESEČNO
BELTINCI	0,148	0,313	0,461	0	0
DOBROVNIK	0,18	0,383	0,563	2,28	0
LENDAVA	0,626	0,625	1,252		
VELIKA POLANA	0,53	0,33	0,86	0	0
TURNIŠČE	0,157	0,359	0,516	0,86	0,69
ČRENŠOVCI -STARA CENA			0,29		
ČRENŠOVCI IZRAČUNANA predlagana CENA	0,13	0,44	0,57	8,43	6,22
			brez amor	0,25	1,68

Iz primerjave je moč razbrati, da nekatere občine pri izračunu cene omrežnine ne upoštevajo amortizacije, saj v kolikor je izvajalec GJS občina oz. režijski obrati, amortizacija ne predstavlja direktnega stroška, ampak samo zmanjšuje premoženje občine oz. sklad premoženja občine.

4. Število zaposlenih za izvajanje storitev GJS za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V režijskem obratu kot izvajalcu GJS ne beležimo posebej zaposlenih. Vsi javni uslužbenci so zaposleni v sklopu občinske uprave.

5. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

6. Izračun predračunske cene in višina prihodkov iz naslova storitev odvajanja in čiščenja in omrežnin

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen obveznih GJS varstva okolja je spremenila strukturo cene, saj bo po novem na računu le omrežnina, storitvi odvajanja in čiščenja in 9,5 % DDV.

Odvajanje

147.800 m³ x 0,125 € znaša 18.475,00 €

Čiščenje

147.800 m³ x 0,435 € = 64.293,00 €

7. Analiza stroškov odvodnje in čiščenja odpadnih voda posameznih kategorij porabnikov po dejanskih in predlaganih cenah

Mesečni stroški odvodnje in čiščenja-stanovanjska hiša, ki je priklopljena na kanalizacijsko omrežje

Poraba vode na mesec		15 m ³
Zmogljivost priključka		DN 20
	Cena m ³ /kom	Strošek v €
Po trenutnih cenah 2013		
Kanalščina	0,29	4,35
Omrežnina	0	0
Vzdrževanje priključka	0	0
Skupaj		4,35
DDV 9,5 %		0,413
Skupaj z DDV		4,763 €
Po predlaganih cenah 2014		
Odvajanje	0,125	1,875
Čiščenje	0,435	6,525
Omrežnina-čiščenje	6,22	6,22
Omrežnina-odvajanje	8,43	8,43
Vzdrževanje priključka	0	0
Skupaj		23,05
DDV 9,5 %		2,189
Skupaj z DDV		25,239 €

Predlagana cena, oblikovana v skladu z uredbo je 5,3 krat višja od dosedaj obračunane (na račun omrežnine).

PREDLOG ODBORA ZA KOMUNALO IN INFRASTRUKTURO, z dne 3.2.2014

1. Odbor se strinja s predlagano ceno za vodarino in omrežnino za vodovod:

- vodarina 0,37 €/m³ - neto brez 9,5 % DDV
- omrežnina 1,99 €/mesec - neto brez 9,5 % DDV

2. Odbor se strinja s predlagano ceno storitev odvajanja in čiščenja, ki znaša:

- odvajanje 0,125 €/m³ - neto brez 9,5 % DDV
- čiščenje 0,435 €/m³ – neto brez 9,5 % DDV

3. Pri oblikovanju cene za odvajanje in čiščenje ter omrežnine za odvajanje in čiščenje odbor predlaga, da se postavka amortizacija pri kanalizacijskem sistemu zmanjša za 90 % in se upošteva v višini 10 % letnega zneska, kot je določeno v naslednji tabeli:

Predračunski in obračunski stroški za preteklo in prihodnje obdobje –omrežnina odvajanje in čiščenje

Odvajanje

Vrsta stroška	Obračunska vrednost	Predračunska vrednost
Leto	2013	2014
Najemnina		
Zavarovanje sistema	3.663,47 €	3.600,00 €
Amortizacija ČN in vodov	115.735,66 €	11.573,57 € - predlog OKI
Odškodnine za služnosti		
Obnova in vzdrževanje priključkov		
Nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti		
Vodno povračilo		
Odhodki financiranja		
Skupaj	119.399,13 €	15.173,57 €

Čiščenje

Vrsta stroška	Obračunska vrednost	Predračunska vrednost
Leto	2013	2014
Najemnina		
Zavarovanje sistema	8.906,08 €	8.900,00 €
Amortizacija ČN in vodov	64.297,59 €	6.429,76 € - predlog OKI
Odškodnine za služnosti		
Obnova in vzdrževanje ČN	12.816,24 €	15.000,00 €
Nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti		

Vodno povračilo		
Odhodki financiranja		
Skupaj	86.019,91 €	30.329,76 €

**Pojasnila odmikov obračunske cene od obračunske in od predlagane cene storitev-
omrežnina za odvajanje in čiščenje**

Odvajanje

Vrsta cene	Cena DN 20/letno	Cena DN 20/mesečno	Opombe
Veljavna cena			Nismo obračunavali omrežnine
Obračunska cena 2013 na podlagi dejanskih stroškov	101,185€ na priključek	8,432 € na priključek	119.399,13 €/1180 =101,185 €/12=8,432 €
Predlagana cena OKI za leto 2014	12,8589€ na priključek	1,07 € na priključek	15.173,57 €/1180 =12,8589€ /12=1,07 €

Čiščenje

Vrsta cene	Cena DN 20/letno	Cena DN 20/mesečno	Opombe
Veljavna cena			Nismo obračunavali omrežnine
Obračunska cena 2013 na podlagi dejanskih stroškov	72,898 € na priključek	6,07 € na priključek	86.019,91 €/1180 =72,898 € /12=6,07 €
Predlagana cena OKI za leto 2014	25,70 € na priključek	2,14 € na priključek	30.329,76 €/1180 =25,70 € /12=2,14 €

Primeri izdanih položnic za gospodinjstva po novih cenah, ki jih predlaga OKI:

1. Mesečni obračun (gospodinjstvo priklopljeno na kanalizacijski sistem) s 15 m³ porabo vode:

1. Vodarina	15x0,37 €	5,55 €
2. Omrežnina – vodovod	1x 1,99 €	1,99 €
3. Odvajanje	15x0,125 €	1,875 €
4. Čiščenje	15x0,435 €	6,525 €
5. Omrežnina – odvajanje	1x1,07 €	1,07 €
6. Omrežnina – čiščenje	1x2,14 €	2,14 €
7. Taksa za obrem. voda	15x0,05 €	0,75 €

Skupaj:	19,90 €
+ 9,5 % DDV	1,89 €

Za plačilo:	21,79 €
--------------------	----------------

2. 3-mesečni obračun (gospodinjstvo priključeno na kanalizacijski sistem) s 45 m3 porabo vode:

1. Vodarina	45x0,37 €	16,65 €
2. Omrežnina – vodovod	3x 1,99 €	5,97 €
3. Odvajanje	45x0,125 €	5,625 €
4. Čiščenje	45x0,435 €	19,575 €
5. Omrežnina – odvajanje	3x1,07 €	3,21 €
6. Omrežnina – čiščenje	3 x2,14 €	6,42 €
7. Taksa za obrem. voda	45x0,05 €	2,25 €

Skupaj: 59,70 €

+ 9,5 % DDV 5,67 €

Za plačilo: 65,37 €

Za primerjavo: Po starih cenah je gospodinjstvo ob 3-mesečnem obračunu-prav tako poraba 45 m3, plačalo:

- vodarina	45x0,36 €	16,20 €
- vodno povračilo	45x0,06 €	2,70 €
- kanalščina	45x0,29 €	13,05 €
- taksa	45x0,08 €	3,60 €

Skupaj: 35,55 €

Skupaj z 9,5 % DDV 38,93 €

Na podlagi -----člena Statuta Občine Črenšovci (Uradni list RS.....) in določil Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 87/2012 in 109/20129, je občinski svet Občine Črenšovci, na seji dne.....sprejel

SKLEP

Elaborat o oblikovanju cen storitev odvajanja in čiščenja ter omrežnine za odvajanje in omrežnine za čiščenje za kanalizacijski sistem v Občini Črenšovci, ki ga je izdelal izvajalec GJS oskrbe s pitno vodo-režijski obrat, se sprejme v predloženi vsebini.

1 . člen

Na območju Občine Črenšovci se v okviru izvajanja gospodarske javne službe oblikuje cena storitev odvajanja in čiščenja odpadnih voda, ki jo zaračunava Občina Črenšovci-režijski obrat.

2. člen

Cena storitve odvajanja in čiščenja zajema:

1. Omrežnino za odvajanje:

Vodomer	Faktor	Enota	Cena za priključek, brez DDV	Cena za priključek, z 9,5 % DDV
DN \leq 20	1	EUR/mesec	1,07	1,171
20 < DN < 40				
40 \leq DN < 50				
50 < DN < 65				
65 \leq DN < 80				
80 < DN < 100				
100 \leq DN < 150				
150 \leq				

2. Omrežnino za čiščenje:

Vodomer	Faktor	Enota	Cena za priključek, brez DDV	Cena za priključek, z 9,5 % DDV
DN < 20	1	EUR/mesec	2,14	2,343
20 < DN < 40				
40 ≤ DN < 50				
50 ≤ DN < 65				
65 ≤ DN < 80				
80 ≤ DN < 100				
100 ≤ DN < 150				
150 ≤				

3. Storitve odvajanja in čiščenja:

Vrsta storitve	Enota	Cena za vodarino brez DDV	Cena za vodarino z 9,5 % DDV
Odvajanje	EUR/m3	0,125	0,136
Čiščenje	EUR/m3	0,435	0,476

Ta sklep stopi v veljavo z dnem sprejetja, cene omrežnine se uporabljajo od 01.01.2014 dalje.

Številka.....

Dne.....

Župan občina Črenšovci
Anton TÖRNAR