



OBČINA ČRENŠOVCI, Prekmurske čete 20,  
9232 Črenšovci

## **ELABORAT**

### **o oblikovanju cen**

storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja  
v Občini Črenšovci za leto **2019**

za javno službo

## **ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA**

Izvajalec: Režijski obrat občine Črenšovci

Županja:  
Vera MARKOJA

Pripravila: Milena ANTOLIN

Črenšovci, april 2019

## UVOD

**Z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih GJS varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87 in 109/2012 in 76/2017)** 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 in 109/2012 in 76/2017 (v nadaljnjem besedilu uredba), ki metodološko predpisuje vsebino in elemente za oblikovanje cene, ki jo mora obravnavati in potrditi Občinski svet za vsako leto posebej.

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 odplakami,
- 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.

## Priloga 1

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

Cena storitev gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda je sestavljena iz omrežnine, storitve odvajanja in čiščenja, takse za obremenjevanje voda (pri tistih gospodinjstvih, ki niso priklopljeni 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 m<sup>3</sup> glede na količino padavin, ki padejo na tlorisno površino strehe, s katere se padavinska odpadna voda odvaja 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 m<sup>3</sup> 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 sluznost 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) proizvajalne 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 vodometra, 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 vodomer 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 vodometra.

V večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomerov, 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 m<sup>3</sup> opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode, ki se odvaja 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	2017	2018	2019
Gospodinjstva	168.310 m <sup>3</sup>	188.423 m <sup>3</sup>	190.000 m <sup>3</sup>
Pravne osebe-GJS			
Pravne osebe-pos. storitev			
<b>Skupaj</b>	<b>168.310 m<sup>3</sup></b>	<b>188.423 m<sup>3</sup></b>	<b>190.000 m<sup>3</sup></b>

	Prečiščena količina odpadne vode na ČN	Količina prečiščene odpadne vode	Predvidena količina prečiščene odpadne vode
Leto	2017	2018	2019
Gospodinjstva	152.657 m <sup>3</sup>	170.072 m <sup>3</sup>	171.500 m <sup>3</sup>
Pravne osebe-GJS			
Pravne osebe-pos. storitev			
<b>Skupaj</b>	<b>152.657 m<sup>3</sup></b>	<b>170.072 m<sup>3</sup></b>	<b>171.500 m<sup>3</sup></b>

Na ČN Trnje in ČN Bistrica je na letnem nivoju leta 2018 prečistila 90,26 % prodane količine vode. V letu 2017 je stopnja prečiščenosti prodane vode znašala 90,7 %.

Količina prodane vode 2018 znaša 188.423 m<sup>3</sup>, v zadnjem letu opažamo povečanje porabe vode. V letu 2016 smo na izhodnih točkah montirali števec, ki izkazuje dejansko količino načrpane vode na območju občine, za izkazovanje vodnih izgub. V letu 2017 smo izkazovali 22.122 m<sup>3</sup> vodnih izgub, za leto 2018 podatka o izgubah nimamo. Pri izračunu cene storitev odvajanja in čiščenja smo uporabili samo količino fakturirane odpadne vode v višini 170.072 m<sup>3</sup> v letu 2018.

### 2.1.2 Omrežnina-število priključkov po DN – Uredba

Vodomer	Faktor omrežnine	Število priključkov	Vsota količnikov (faktor x število)
Priključek DN ≤ 20	1	1.207	1.207
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
<b>Skupaj</b>		<b>1.207</b>	<b>1.207</b>

Število vseh priključkov na kanalizacijski sistem v občini Črenšovci znaša 1.207.

Vsota vseh količnikov znaša 1.207 od česar 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.

### Obračunski in predračunski stroški izvajanja storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

#### 2.1.3 Obračunski stroški za preteklo in predračunski za prihodnje obdobje – odvajanje in čiščenje

#### Odvajanje

	Vrsta stroška	Obračunska vrednost	Predračunska vrednost
	Leto	2018	2019
01	Neposredni stroški	22.159,48 €	22.200,00 €

	Stroški materiala		
	Stroški elektrike	9.487,19 €	9.500,00 €
	Stroški goriva		
	Stroški storitev – analize in vzorčenja odpadne vode		
	Stroški vzdrževanja z materialom	9.566,79 €	9.600,00 €
	Stroški odvoza mulja in dehidracija		
	Stroški dela		
	Drugi neposredni stroški – deratizacija in čiščenje	3.105,50 €	3.100,00 €
<b>02</b>	<b>Posredni stroški</b>		
	Amortizacija		
	Drugi posredni stroški		
<b>03</b>	<b>Splošni stroški</b>		
	Posredni stroški nabave		
	Posredni stroški prodaje		
	Stroški uprave		
	Drugi posredni stroški		
	Donos na poslovno potrebna OS		
	Posebne storitve		
	<b>Skupaj</b>	<b>22.159,48 €</b>	<b>22.200,00 €</b>

### Čiščenje

	Vrsta stroška	Obračunska vrednost	Predračunska vrednost
	Leto	2018	2019
<b>01</b>	<b>Neposredni stroški</b>	<b>80.467,39 €</b>	<b>78.500,00 €</b>
	Stroški materiala		
	Stroški elektrike	13.530,08 €	13.500,00 €
	Stroški goriva		
	Stroški storitev – analize in vzorčenja odpadne vode	15.937,52 €	16.000,00 €
	Stroški vzdrževanja ČN z materialom	22.280,61 €	20.000,00 €
	Stroški odvoza mulja in dehidracija	25.856,13 €	26.000,00 €
	Menjava ščetk		
	Drugi neposredni stroški – nabava materiala CDC	2.863,05 €	3.000,00 €
<b>02</b>	<b>Posredni stroški</b>		
	Amortizacija		
	Drugi posredni stroški		
<b>03</b>	<b>Splošni stroški</b>		
	Posredni stroški nabave		
	Posredni stroški prodaje		
	Stroški uprave		
	Drugi posredni stroški		
	Donos na poslovno potrebna OS		
	Posebne storitve		
	<b>Skupaj</b>	<b>80.467,39</b>	<b>78.500,00</b>

V tabeli so predstavljene obračunske vrednosti za leto 2018 in predračunske vrednosti za leto 2019, 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 Obračunski stroški za preteklo in predračunski za prihodnje obdobje – omrežnina odvajanje in čiščenje

## Odvajanje

Vrsta stroška	Obračunska vrednost	Predračunska vrednost
Leto	2018	2019
Najemnina		
Zavarovanje sistema	1.900,00 €	1.900,00 €
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		
<b>Skupaj</b>	<b>117.635,66 €</b>	<b>117.635,66 €</b>

## Čiščenje

Vrsta stroška	Obračunska vrednost	Predračunska vrednost
Leto	2018	2019
Najemnina		
Zavarovanje sistema	5.800,00 €	5.800,00 €
Amortizacija ČN	64.297,59 €	64.297,59 €
Odškodnine za služnosti		
Obnova in vzdrževanje ČN	2.846,10 €	2.800,00 €
Nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti		
Vodno povračilo		
Odhodki financiranja		
<b>Skupaj</b>	<b>72.943,69 €</b>	<b>72.897,59 €</b>

### 2.1.5 Pojasnila odklikov 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	0,11 €/m <sup>3</sup>	Po sklepu OS iz leta 2018 z dne 30.1.2018
Obračunska cena 2018 na podlagi dejanskih stroškov	0,13 €/m <sup>3</sup>	22.159,48 €: 170.072 m <sup>3</sup>
<b>Kalkulacija cene za leto 2019</b>	<b>0,13 €/m<sup>3</sup></b>	<b>22.200,00 €: 171.500 m<sup>3</sup></b>
<b>Predlagana cena za leto 2019</b>	<b>0,12 €/m<sup>3</sup></b>	

#### Čiščenje

Vrsta cene	cena	opombe
Dosedaj veljavna cena	0,24 €/m <sup>3</sup>	Po sklepu OS iz leta 2018 z dne 30.1.2018
Obračunska cena 2018 na podlagi dejanskih stroškov	0,47 €/m <sup>3</sup>	80.467,39 €: 170.072 m <sup>3</sup>
<b>Kalkulacija cene za leto 2019</b>	<b>0,46 €/m</b>	<b>78.500,00 €:171.500 m<sup>3</sup></b>
<b>Predlagana cena za leto 2019</b>	<b>0,25 €/m<sup>3</sup></b>	

Obračunska cena 2018 in kalkulacija cene 2019 se ujemata. Upoštevali smo stroške odvajanje in čiščenja po plačani realizaciji v letu 2018 ter fakturirano količino odpadnih voda v letu 2018.

### 2.1.6 Pojasnila odklikov obračunske cene od predlagane predračunske cene storitev-omrežnina za odvajanje in čiščenje



## Odvajanje

Vrsta cene	Cena DN 20/letno	Cena DN 20/ mesečno	Opombe
Veljavna cena	23,88 € na priklj./leto	1,99 € na mesec na priključek	Sklep OS iz leta 2018 z dne 30.1.2018
Obračunska cena 2018 na podlagi dejanskih stroškov	97,46 € na priključek /leto	8,12 € na priključek	117.635,66 €/1.207 =97,46 € /12=8,12 €
<b>Kalkulacija cene za leto 2019</b>	<b>97,46 € na priključek</b>	<b>8,12 € na priključek</b>	<b>117.635,66 €/1.207 =97,46 € /12=8,12 €</b>
<b>Predlagana cena za leto 2019</b>	<b>23,88 €/leto</b>	<b>1,99 €/mesec na priključek</b>	

## Čiščenje

Vrsta cene	Cena DN 20/letno	Cena DN 20/ mesečno	Opombe
Veljavna cena	25,68 € na priključek/letno	2,14 € na priključek	Sklep OS iz leta 2018 z dne 30.1.2018
Obračunska cena 2018 na podlagi dejanskih stroškov	60,43 € na priključek / letno	5,04 € na priključek	72.943,69 €/1.207 =60,43 € /12=5,04€
<b>Kalkulacija cene za leto 2019</b>	<b>60,40 € na priključek</b>	<b>5,03 € na priključek</b>	<b>72.897,59 €/1.207 =60,40 € /12=5,03€</b>
<b>Predlagana cena za leto 2019</b>	<b>25,68 €/leto</b>	<b>2,14 € / mesec na priključek</b>	

V občini imamo 1.207 priključkov na kanalizacijsko omrežje (DN20). Dosedaj smo omrežnino obračunavali porabnikom na podlagi cene iz leta 2018. 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 odvajanja in čiščenja odpadnih voda, z obračunskimi cenami storitev GJS oskrba s pitno vodo (veljavne brez DDV za faktor 1)

Iz primerjave je moč razbrati, da večina občin ima cene (trenutno veljavne – še iz prejšnjega leta ali izpred več let ) višje od naših na novo predlaganih cen storitev odvajanja in čiščenja. Pri omrežnini za odvajanja in čiščenje pa predlagamo, da se subvencionirajo cene iz občinskega proračuna:

- v deležu 75,5 % za odvajanje in
- v deležu 57 % za čiščenje

Trenutno veljavne cene Vir: spletne strani občin						
		<b>Občina Odranci</b>	<b>Občina Lendava</b>	<b>Občina Tišina</b>	<b>Občina Dobrovnik</b>	<b>Občina M. Toplice</b>
<b>odvajanje in čiščenje odpadnih voda</b>	EM	Cena brez DDV	Cena brez DDV	Cena brez DDV	Cena brez DDV	Cena brez DDV
odvajanje odpadnih voda	m <sup>3</sup>	0,06	0,3799	0,2595	0,1801	0,277
čiščenje odpadnih voda	m <sup>3</sup>	0,36	0,6259	0,7382	0,6259	0,458
omrežnina odvajanje	€/mesec	4,66	3,942	0,74	2,28	4,298
omrežnina ČN	€/mesec	2,21			4,23	3,959
<b>okoljska dajatev odpadne vode</b>	EM	Cena brez DDV	Cena brez DDV	Cena brez DDV	Cena brez DDV	Cena brez DDV
okoljska dajatev priključeni	m <sup>3</sup>	0,05280	0,0528	0,0528	0,0653	
okoljska dajatev nepriključeni	m <sup>3</sup>	0,5283	0,529	0,5285	0,653	

#### 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

171.500 m<sup>3</sup> x 0,12 € znaša 20.580,00 €

##### Čiščenje

171.500 m<sup>3</sup> x 0,25 € = 42.875,00 €, v kolikor je obračunsko obdobje 12 mesecev.

Za okoljsko dajatev predlagamo ceni v enaki višini, kot sta bili potrjeni v letu 2018, torej za :

- priključeno gospodinjstvo na kanalizacijski sistem 0,05 €/m<sup>3</sup>
- nepriključeno gospodinjstvo na kanalizacijski sistem 0,53 €/m<sup>3</sup>.

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

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

<b>Poraba vode na mesec</b>		<b>15 m<sup>3</sup></b>
<b>Zmogljivost priključka</b>		<b>DN 20</b>
<b>Po trenutnih cenah iz 2018</b>	<b>Cena m<sup>3</sup>/kom</b>	<b>Strošek v €</b>
Odvajanje	0,11	1,65
Čiščenje	0,24	3,60
Omrežnina-čiščenje	2,14	2,14
Omrežnina-odvajanje	1,99	1,99
Vzdrževanje priključka	0	0
Okoljska dajatev – taksa	0,05	0,75
<b>Skupaj:</b>		<b>10,13</b>
DDV 9,5 %		0,89
<b>Skupaj z DDV</b>		<b>11,02</b>
<b>Po predlaganih cenah 2019</b>	<b>Cena m<sup>3</sup>/kom</b>	<b>Strošek v €</b>
Odvajanje	0,12	1,80
Čiščenje	0,25	3,75
Omrežnina-čiščenje	1,99	1,99
Omrežnina-odvajanje	2,14	2,14
Vzdrževanje priključka	0	0
Okoljska dajatev – taksa	0,05	0,75
<b>Skupaj:</b>		<b>10,43</b>
DDV 9,5 %		0,92
<b>Skupaj z DDV</b>		<b>11,35 €</b>

\* Okoljska dajatev ni predmet DDV.

**Predlagana skupna cena** (vseh elementov obračuna odvajanja in čiščenja odpadnih voda – pri povprečni mesečni porabi 15 m<sup>3</sup> vode), oblikovana v skladu z uredbo je višja za 3 % glede na ceno iz leto 2018.

**Predlog:**

Glede na dejstvo, da je so cene storitev odvajanja in čiščenja nespremenjene od leta 2015 predlagamo v letu 2019 povišanje cen storitev odvajanja in čiščenja za vsako po 0,01 € na podlagi stopnje inflacije za obdobje december 2014-marec 2019, ki znaša 3,1 % (vir: Statistični urad RS )

Cena 2018/2019	Cene leta 2015/m3	Cena 2018 €/m3	Izračunana cena v letu 2019 v €/m3	Predlagana cena 2019 v €/m3	% povišanja postavk 2019 glede na 2018	Subvencija občine v €/m3 v letu 2019
<b>Čiščenje odpadnih voda</b>						
Odvajanje	0,11	0,11	0,13	0,12	9,09 %	0,01
Čiščenje	0,24	0,24	0,46	0,25	4,16 %	0,21
Omrežnina-čiščenje	2,14	2,14	5,03	2,14	/	2,89
Omrežnina-odvajanje	1,99	1,99	8,12	1,99	/	6,13
Vzdrževanje priključka	0	0	0	0	/	0
Okoljska dajatev – taksa	0,05	0,05	0,05	0,05	/	0
					/	
Vrednosti brez DDV	4,53 €	4,53 €	13,79 €	4,55 €	0,44 %	9,24 €

Uporabniki poravnajo 33 % cene odvajanja in čiščenja ter obeh omrežnin.  
 Občina subvencionira 67 % cen odvajanja in čiščenja ter obeh omrežnin.

Na podlagi 13. člena Statuta Občine Črenšovci (Uradni list RS 58/10, 62/16) in določil Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 87/2012, 109/2012 in 76/2017), je občinski svet Občine Črenšovci, na .redni seji dne sprejel

## S K L E P

**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 < 20	1	EUR/mesec	1,99	2,18
20 < DN < 40	3	EUR/mesec	5,97	6,537
40 ≤ DN < 50	10	EUR/mesec	19,90	21,79
50 ≤ DN < 65	15	EUR/mesec	29,85	32,686
65 ≤ DN < 80	30	EUR/mesec	59,70	65,37
80 ≤ DN < 100	50	EUR/mesec	99,50	108,95
100 ≤ DN < 150	100	EUR/mesec	199,00	217,91
150 ≤	200	EUR/mesec	398,00	435,81

#### 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	2,34
20 < DN < 40	3	EUR/mesec	6,42	7,03
40 ≤ DN < 50	10	EUR/mesec	21,40	23,433
50 ≤ DN < 65	15	EUR/mesec	32,10	35,149
65 ≤ DN < 80	30	EUR/mesec	64,20	70,299
80 ≤ DN < 100	50	EUR/mesec	107,00	117,156
100 ≤ DN < 150	100	EUR/mesec	214,00	234,33
150 ≤	200	EUR/mesec	428,00	468,66

**3. Storitve odvajanja in čiščenja:**

<b>Vrsta storitve</b>	<b>Enota</b>	<b>Cena za vodarino brez DDV</b>	<b>Cena za vodarino z 9,5 % DDV</b>
Odvajanje	EUR/m <sup>3</sup>	0,12	0,13
Čiščenje	EUR/m <sup>3</sup>	0,25	0,27

3. člen

Ta sklep stopi v veljavo z dnem sprejetja, cene omrežnin in cene storitev odvajanja in čiščenja se uporabljajo od 1. 4. 2019 dalje.

Številka:

Črenšovci,

Županja Občine Črenšovci

Vera MARKOJA, l.r.