|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | |
| **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](http://www.obcina-crensovci.si) |

**ELABORAT**

**o oblikovanju cen**

storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja

v Občini Črenšovci za leto **2018**

**za javno službo**

**ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA**

**Izvajalec: Režijski obrat občine Črenšovci**

**Župan:**

**Anton TÖRNAR**

**Pripravila: Milena ANTOLIN**

Črenšovci, januar 2018

**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.

# 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

1. 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.

1. 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.

1. člen

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

1. 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.

1. 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*

# 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 m3 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 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) 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 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 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 vodomera.

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 m3 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

## **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** | **2016** | **2017** | **2018** |
| Gospodinjstva | 184.375 m3 | 168.310 m3 | 168.000 m3 |
| Pravne osebe-GJS |  |  |  |
| Pravne osebe-pos. storitev |  |  |  |
| **Skupaj** | **184.375 m3** | **168.310 m3** | **168.000 m3** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Prečiščena količina odpadne vode na ČN** | **Količina prečiščene odpadne vode** | **Količina prečiščene odpadne vode** | **Predvidena količina prečiščene odpadne vode** |
| **Leto** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** |
| Gospodinjstva | 147.005 m3 | 168.314 m3 | 152.657 m3 | 152.000 m3 |
| Pravne osebe-GJS |  |  |  |  |
| Pravne osebe-pos. storitev |  |  |  |  |
| **Skupaj** | **147.005 m3** | **168.314 m3** | **152.657 m3** | **152.000 m3** |

**Na ČN Trnje in ČN Bistrica je na letnem nivoju leta 2015 prečistila 89,1 % prodane količine vode. V letu 2017 je stopnja prečiščenosti prodane vode znašala 90,7 %.**

Količina prodane vode 2016 znaša 184.375 m3, v zadnjem letu opažamo upad porabe vode. V letu 2016 smo na izhodnih točkah montirali števce, ki izkazujejo dejansko količino načrpane vode na območju občine, za izkazovanje vodnih izgub. V letu 2017 izkazujemo 22.122 m3 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 152.657 m3 v letu 2017.

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Vodomer** | **Faktor omrežnine** | | **Število priključkov** | **Vsota količnikov**  **(faktor x število)** |
| Priključek DN < 20 | 1 | 1.190 | | 1.190 |
| 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** |  | **1.190** | | **1.190** |

Število vseh priključkov na kanalizacijski sistem v občini Črenšovci znaša 1.190.

Vsota vseh količnikov znaša 1.190 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.

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

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

Odvajanje

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Vrsta stroška** | **Obračunska vrednost** | **Predračunska vrednost** |
| **Leto** | **2017** | **2018** |
| **01** | **Neposredni stroški** | **21.702,53 €** | **18.850,00 €** |
|  | Stroški materiala |  |  |
|  | Stroški elektrike | 8.411,84 € | 8.500,00 € |
|  | Stroški goriva |  |  |
|  | Stroški storitev – analize in vzorčenja odpadne vode |  |  |
|  | Stroški vzdrževanja za materialom | 10.970,19 € | 8.000,00 € |
|  | Stroški odvoza mulja in dehidracija |  |  |
|  | Stroški dela |  |  |
|  | Drugi neposredni stroški – deratizacija | 2.320,50 € | 2.350,00 € |
| **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** | **21.702,53 €** | **18.850,00 €** |

**Čiščenje**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Vrsta stroška** | **Obračunska vrednost** | **Predračunska vrednost** |
| **Leto** | **2017** | **2018** |
| **01** | **Neposredni stroški** | **72.783,73 €** | **69.700,00 €** |
|  | Stroški materiala |  |  |
|  | Stroški elektrike | 10.600,44 € | 10.700,00 € |
|  | Stroški goriva |  |  |
|  | Stroški storitev – analize in vzorčenja odpadne vode | 15.892,28 € | 16.000,00 € |
|  | Stroški vzdrževanja ČN z materialom | 18.528,86 € | 15.000,00 € |
|  | Stroški odvoza mulja in dehidracija | 27.762,15 € | 28.000,00 € |
|  | 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** | **72.783,73** | **69.700,00** |

V tabeli so predstavljene obračunske vrednosti za leto 2017 in predračunske vrednosti za leto 2018, 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.

Po sklepu Občinskega sveta Občine Črenšovci z dne 11.2.2014 se pri izračunu cene storitve čiščenja za leto 2014 niso upoštevali stroški dehidracije in odvoza mulja v višini 30.800,00 €.

### **2.1.4 Obračunski stroški za preteklo in predračunski za prihodnje obdobje –omrežnina odvajanje in čiščenje**

Odvajanje

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vrsta stroška** | **Obračunska vrednost** | **Predračunska vrednost** |
| **Leto** | **2017** | **2018** |
| Najemnina |  |  |
| Zavarovanje sistema | 1.937,80 € | 2.000,00 € |
| Amortizacija ČN in vodov | 115.735,66 € | 115.735,66 € |
| Odškodnine za služnosti |  |  |
| Obnova in vzdrževanje priključkov | 11.079,59 € | 10.000,00 € |
| Nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti |  |  |
| Vodno povračilo |  |  |
| Odhodki financiranja |  |  |
| **Skupaj** | **128.753,05 €** | **127.735,66 €** |

Čiščenje

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vrsta stroška** | **Obračunska vrednost** | **Predračunska vrednost** |
| **Leto** | **2017** | **2018** |
| Najemnina |  |  |
| Zavarovanje sistema | 5.813,50 € | 5.850,00 € |
| Amortizacija ČN in vodov | 64.297,59 € | 64.297,59 € |
| Odškodnine za služnosti |  |  |
| Obnova in vzdrževanje ČN | 2.300,00 € | 2.500,00 € |
| Nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti |  |  |
| Vodno povračilo |  |  |
| Odhodki financiranja |  |  |
| **Skupaj** | **72.411,09 €** | **72.647,59 €** |

**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 | 0,11 €/m3 | Po sklepu OS iz leta 2015 z dne 18.2.2015 |
| Obračunska cena 2017 na podlagi dejanskih stroškov | 0,14 €/m3 | 21.702,53 €: 152.657 m3 |
| **Predlagana cena za leto 2018** | **0,12 €/m3** | **18.850,00 €: 152.000 m3** |

**Čiščenje**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vrsta cene | cena | opombe |
| Dosedaj veljavna cena | 0,24 €/m3 | Po sklepu OS iz leta 2015 z dne 18.2.2015 |
| Obračunska cena 2017 na podlagi dejanskih stroškov | 0,48 €/m3 | 72.783,73 €: 152.657 m3 |
| **Predlagana cena za leto 2018** | **0,46 €/m3** | **69.700,00 €: 152.000 m3** |

Obračunska in predlagana cena se ujemata. Upoštevali smo stroške odvajanje in čiščenja po plačani realizaciji v letu 2017 ter fakturirano količino odpadnih voda v letu 2017.

**2.1.6 Pojasnila odmikov 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. | 1,99 € na priključek | Sklep OS iz leta 2015 z dne 18.2.2015 |
| Obračunska cena 2017 na podlagi dejanskih stroškov | 108,20 € na priključek | 9,02 € na priključek | 128.753,05 €/1190 =108,20 € /12=9,02 € |
| **Predlagana cena za leto 2018** | **107,34 € na priključek** | **8,94 € na priključek** | **127.735,66 €/1190 =107,34 € /12=8,94 €** |

**Čiščenje**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vrsta cene | Cena DN 20/letno | Cena DN 20/ mesečno | Opombe |
| Veljavna cena | 25,68 € na priključek | 2,14 € na priključek | Sklep OS iz leta 2015 z dne 18.2.2015 |
| Obračunska cena 2017 na podlagi dejanskih stroškov | 60,85 € na priključek | 5,07 € na priključek | 72.411,09 €/1190 =60,85 € /12=5,07 € |
| **Predlagana cena za leto 2018** | **61,05 € na priključek** | **5,08 € na priključek** | **72.647,59 €/1190 =61,05 € /12=5,08 €** |

V občini imamo 1.190 priključkov na kanalizacijsko omrežje (DN20). Dosedaj smo omrežnino obračunavali porabnikom na podlagi cene iz leta 2015. 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)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| OBČINE | ODVAJANJE KOV | ČIŠČENJE KOV | SKUPAJ ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOV | OMREŽNINA ZA ODVAJANJE KOV MESEČNO | OMREŽNINA ZA ČIŠČENJE KOV MESEČNO |
| BELTINCI | 0,33 | 0,69 | 1,02 | 4,66 | 2,21 |
|  |  |  |  |  |  |
| ODRANCI | 0,06 | 0,36 | 0,42 | 4,66 | 2,21 |
| VARAŠ TURNIŠČE | 0,13 | 0,13 | 0,26 | 0,86 | 0,69 |
| OBČINA DOBROVNIK | 0,18 | 0,38 | 0,56 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ČRENŠOVCI – trenutno veljavna CENA | 0,11 | 0,24 | 0,35 | 1,99 2,14 |  |
| MURSKA SOBOTA – KOMUNALA d.o.o. | 1,35 | 0,75 | 2,10 | 1,36 2,96 |  |

Občani Turnišča imajo 100 % subvencijo cene omrežnine za odvajanje in čiščenje, občani Beltinec pa v višini 83,76 %.

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

152.000 m3 x 0,12 € znaša 18.240,00 €

Čiščenje

152.000 m3 x 0,46 € = 69.920,00 €

## 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 priklopljena na kanalizacijsko omrežje**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Poraba vode na mesec** | | **15 m3** |
| **Zmogljivost priključka** | | **DN 20** |
| **Po trenutnih cenah iz 2015** | **Cena**  **m3/kom** | **Strošek**  **v €** |
| 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 |
| **Skupaj:** |  | **10,13** |
| DDV 9,5 % |  | 0,96 |
| **Skupaj z DDV** |  | **11,09** |
| **Po predlaganih cenah 2018** | **Cena**  **m3/kom** | **Strošek**  **v €** |
| Odvajanje | 0,12 | 1,80 |
| Čiščenje | 0,46 | 6,90 |
| Omrežnina-čiščenje | 5,08 | 5,08 |
| Omrežnina-odvajanje | 8,94 | 8,94 |
| Vzdrževanje priključka | 0 | 0 |
| Okoljska dajatev – taksa | 0,05 | 0,75 |
| **Skupaj:** |  | **23,47** |
| **DDV 9,5 %** |  | **2,23** |
| **Skupaj z DDV** |  | **25,70 €** |

**Predlagana skupna cena (vseh elementov obračuna odvajanja in čiščenja odpadnih voda), oblikovana v skladu z uredbo je višja za 131 % glede na ceno iz leto 2015.**

**Predlog:**

**Glede na dejstvo, da je predan Občinskemu svetu občine Črenšovci tudi Elaborat o potrditvi cene pitne vode in omrežnine za vodovod, ki predvideva povišanje cen - predlagamo, da se ceni ostalih dveh omrežnin (za odvajanje in čiščenje) in ceni storitev (odvajanja in čiščenja) subvencionirajo iz občinskega proračuna oz. ostajajo v isti višini kot dosedaj.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena 2018** | **Cena 2018 po izračunih**  **m3/kom** | **Cene leta 2015** | **Strošek občana 2018**  **v € ( cene na osnovi leta 2015 )** | **Subvencija občine**  **v €** |
| **Čiščenje odpadnih voda** |  |  |  |  |
| Odvajanje | 0,12 | **0,11** | **0,11** | 0,01 |
| Čiščenje | 0,46 | **0,24** | **0,24** | 0,22 |
| Omrežnina-čiščenje | 5,08 | **2,14** | **2,14** | 2,94 |
| Omrežnina-odvajanje | 8,94 | **1,99** | **1,99** | 6,95 |
| Vzdrževanje priključka | 0 | **0** | **0** | 0 |
| Okoljska dajatev – taksa | 0,05 | **0,05** | **0,05** | 0 |
|  |  |  |  |  |

**Na podlagi 13. člena Statuta Občine Črenšovci (Uradni list RS 58/10) 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**

**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 < 20 | 1 | EUR/mesec | **1,99** | **2,18** |
| 20< DN < 40 |  |  |  |  |
| 40< DN <50 |  |  |  |  |
| 50< DN <65 |  |  |  |  |
| 65< DN <80 |  |  |  |  |
| 80< DN <100 |  |  |  |  |
| 100< DN <150 |  |  |  |  |
| 150 < |  |  |  |  |

1. **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 |  |  |  |  |
| 40< DN <50 |  |  |  |  |
| 50< DN <65 |  |  |  |  |
| 65< DN <80 |  |  |  |  |
| 80< DN <100 |  |  |  |  |
| 100< DN <150 |  |  |  |  |
| 150 < |  |  |  |  |

1. **Storitve odvajanja in čiščenja:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Vrsta storitve** | **Enota** | **Cena za vodarino brez DDV** | **Cena za vodarino z 9,5 % DDV** |
| Odvajanje | EUR/m3 | 0,11 | 0,12 |
| Čiščenje | EUR/m3 | 0,24 | 0,26 |

**Ta sklep stopi v veljavo z dnem sprejetja, cene omrežnin in cene storitev odvajanja in čiščenja se uporabljajo od 01.01.2018 dalje.**

**Številka:**

**Črenšovci,**

**Župan občina Črenšovci**

**Anton TÖRNAR, l.r.**