

**4. redna seja Občinskega sveta,  
28. 9. 2023**

**Gradivo za 7. točko dnevnega reda**

Predlagatelj: **Županja**

**Zadeva: Sklep o določitvi storitev odvajanja, cene storitev čiščenja in o višini stroškov omrežnine izvajanja obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalnih in padavinskih voda na območju Občine Destrnik za leto 2023**

Poročevalec: **Bojan Murko – predsednik Odbora za gospodarske dejavnosti**

**Predlog sklepa:**

*»Občinski svet Občine Destrnik potrjuje Sklep o določitvi storitev odvajanja, cene storitev čiščenja in o višini stroškov omrežnine izvajanja obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalnih in padavinskih voda na območju Občine Destrnik za leto 2023, v predlagani vsebini.«*

Na podlagi 5. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih javnih služb varstva okolja (v nadaljevanju: Uredba, Ur.l. RS št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22 – ZVO-2) in 16. člena Statuta Občine Destrnik (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 65/20) je Občinski svet Občine Destrnik na **svoji XX. redni seji, dne XXXX, sprejel naslednji**

## **S K L E P**

### **O DOLOČITVI CENE STORITVE ODVAJANJA, CENE STORITVE ČIŠČENJA IN O VIŠINI STROŠKOV OMREŽNINE IZVAJANJA OBVEZNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNIH IN PADAVINSKIH VODA NA OBMOČJU OBČINE DESTRIK ZA LETO 2023**

#### **1. člen**

Občinski svet Občine Destrnik na predlog občinske uprave in v skladu z drugim in petim odstavkom 5. čl. Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur.list.št.87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22 – ZVO-2) potrjuje sprejem Elaborata o oblikovanju cene izvajanja storitev obveznih javnih služb odvajanja in čiščenja odpadnih voda ter omrežnine za uporabo infrastrukturnih objektov in naprav za leto 2023.

#### **2. člen**

Občinski svet Občine Destrnik potrjuje predlagano predračunsko stroškovno ceno izvajanja storitev obvezne gospodarske javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode v višini 0,3490 €/m<sup>3</sup> ter subvencijo na predlagano ceno za leto 2023 v višini 15,54 % v skladu z Uredbo za negospodarske uporabnike, pri čemer tako zaračunana ceno storitve za leto 2023 znaša 0,2948 €/m<sup>3</sup>.

#### **3. člen**

Občinski svet Občine Destrnik potrjuje predlagano predračunsko stroškovno ceno izvajanja storitev obvezne gospodarske javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v višini 0,6325 €/m<sup>3</sup> ter subvencijo na predlagano ceno za leto 2023 v višini 37,4% v skladu z Uredbo za negospodarske uporabnike, pri čemer tako zaračunana ceno storitve za leto 2023 znaša 0,3959 €/m<sup>3</sup>.

#### **4. člen**

Občinski svet Občine Destrnik sprejme mesečne tarife za obračun omrežnine za uporabo javne infrastrukture v letu 2023, ki se uporablja za izvajanje obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske vode kot so navedene v predzadnjem stolpcu tabel v nadaljevanju in so bile določene skladno z Uredbo na podlagi vrednosti javne gospodarske infrastrukture v lasti občine Destrnik ter subvencijo na določene mesečne tarife za obračun omrežnine v višini 37,5% za negospodarske uporabnike, pri čemer tako zaračunane mesečne tarife za obračun omrežnine uporabnikom znašajo toliko kot navedeno v zadnjem stolpcu tabel v nadaljevanju.

<b>Omrežnina za uporabo kanalizacijskega omrežja</b>			
Dimenzija priključka	Faktor omrežnine	Omrežnina € (brez DDV)	Omrežnina s subvencijo v € (brez DDV)
<b>DN ≤ 20</b>	1,00	6,2883	3,9302
<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	3,00	18,8649	11,7906
<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	10,00	62,8830	39,3020
<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	15,00	94,3245	58,9530
<b>65 ≤ DN &lt; 80</b>	30,00	188,6490	117,9060
<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	50,00	314,4150	196,5100
<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	100,00	628,8300	393,0200
<b>DN ≤ 150</b>	200,00	1.257,6600	786,04

<b>Omrežnina za uporabo omrežja čistilnih naprav</b>			
Dimenzija priključka	Faktor omrežnine	Omrežnina € (brez DDV)	Omrežnina s subvencijo v € (brez DDV)
<b>DN ≤ 20</b>	1,00	0,7353	0,4596
<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	3,00	2,2059	1,3788
<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	10,00	7,3530	4,5960
<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	15,00	11,0295	6,8940
<b>65 ≤ DN &lt; 80</b>	30,00	22,0590	13,7880
<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	50,00	36,7650	22,9800
<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	100,00	73,5300	45,9600
<b>DN ≤ 150</b>	200,00	147,0600	91,9200

#### 5. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem glasilu slovenskih občin, cene pa se pričnejo uporabljati od 1. 1. 2024, dalje.

Številka

Datum

**Županja Občine Destrnik  
Vlasta Tetičkovič-Toplak**

**Občina Destrnik**  
Janežovski vrh 42

2253 Destrnik

**Datum:** 28. 8. 2023

**ZADEVA:**

**ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE IZVAJANJA STORITEV OBVEZNE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE TER PRIPADAJOČE OMREŽNINE ZA UPORABO JAVNIH INFRASTRUKTURNIH OBJEKTOV IN NAPRAV V OBČINI DESTNIK ZA LETO 2023**

**PRAVNA PODLAGA:**

**Zakon o javnih financah /ZJF/ ( Ur. l. RS, št. 11/11 – UPB, 14/13 – popr., 101/13, 55/15 – Zfisp, 96/15 – ZIPRS1617, 13/18, 195/20 odl.US, 18/23 – ZDU-10 in 76/23), **Zakon o gospodarskih javnih službah /ZGJS/ (Ur. l. RS, št. 32/93, 30/98-ZZLPO, 127/06-ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11 – O2ZGJS40), **Zakon o varstvu okolja /ZVO-1/ (Ur. l. RS, št. 39/06-UPB<sub>1</sub>, 49/06-ZMetD, 66/06 Odl. US: U-I-51/06-10, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/06 – ZPNačrt, 48/12, 47/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17 – GZ, 21/15 – ZNorg, 84/18 – ZIURKOE, 158/20 in 44/22 – ZVO-2), **Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javni služb varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22 – ZVO-2)********

**PREDLAGATELJ:**

**Izvajalec javne službe – Režijski obrat občine Destrnik**

## **1. UVODNA POJASNILA, VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN TER SPREMEMBE**

### **1.1. Uvodna pojasnila in stanje na področju izvajanja obvezne gospodarske javne službe**

V skladu z zakonodajo, so za izvajanje lokalnih obveznih gospodarskih javnih služb na svojem območju pristojne občine oziroma lokalne skupnosti. Občina v tem okviru uredi izvajanje obvezne gospodarske javne službe v eni izmed dopuščenih in možnih oblik, ki jih določa tudi Zakon o gospodarskih javnih službah (Ur. l. RS, št. 32/93, 30/98-ZZLPO, 127/06-ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11 – O2ZGJS4O) in sicer bodisi v obliki režijskega obrata, kot javno podjetje ali skozi podelitev koncesije in prepustitev izvajanje javne službe zasebnemu sektorju. Navedene tri oblike izvajanja obveznih gospodarskih javnih služb so edine možne oblike izvajanja, kar pomeni, da se mora lokalna skupnost oziroma občina opredeliti znotraj navedenih možnosti, kako bo izvajala svoje pristojnosti s tega področja. V preteklosti je bilo izvajanje marsikatere obvezne gospodarske javne službe prepuščeno zunanjim zasebnim izvajalcem zgolj preko javno-naročniškega razmerja, torej z zbiranjem ponudb in podpisom (običajno kratkoročne) pogodbe o izvajanju javne službe ali upravljanju z infrastrukturnim omrežjem po katerem se izvaja javna služba. Takšna oblika izvajanja z današnjo zakonodajo ni dopustno in zato so morale občine izvajanje teh javnih služb in upravljanje z infrastrukturo po kateri se izvajajo te javne službe v občini, urediti na enega izmed načinov kot se navaja zgoraj.

Občina Destrnik se je v okviru izvajanja obvezne gospodarske javne službe odvajanja komunalne odpadne vode v preteklosti že odločila, da bo to javno službo opravljala preko lastnega režijskega obrata. Izvajanje obvezne gospodarske javne službe preko režijskega obrata ima svoje prednosti, kot tudi slabosti.

Prednost občinskih režijskih obratov je v tem, da občina nadzoruje stroške izvajanja posamezne lokalne gospodarske javne službe, saj se precej splošnih/posrednih stroškov porazdeli v obliki internih stroškov znotraj občine. Slaba stran takšnega izvajanja je, da občine običajno ne razpolagajo z vsemi potrebnimi sredstvi in resursi za izvajanje javne službe in morajo del storitev izvajanja naročiti pri zunanjih podizvajalcih, ki potem proti plačilu izvajajo potrebne storitve za režijski obrat. Občina ima trenutno sklenjeno pogodbo z zunanjim podizvajalcem AGJ d. o. o. Lenart, ki je tehnično in strokovno usposobljeno za izvajanje nalog, ki jih narekuje sklop gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalnih in padavinskih voda.

V okviru izvajanja javne službe znotraj režijskega obrata je ena izmed obveznosti slednjega tudi priprava letnega poročila izvajanje v obliki t. i. Elaborata o oblikovanju cene izvajanja storitev obveznih javnih služb odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode ter temu pripadajoče omrežnine za uporabo javnih infrastrukturnih objektov in naprav. Elaborat je kot obvezen dokument predpisan v Uredbi o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22 – ZVO-2) – v nadaljevanju Uredba, ki jo je sprejela Vlada RS z namenom ureditve področja oblikovanja cen storitev na področju izvajanja obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja. Uredba določa metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja ter ukrepe in normative, povezane z obračunom cen storitev javnih služb njihovim uporabnikom. Ob prvi potrditvi cene in omrežnine izvajalec javne službe predloži elaborat v potrditev pristojnemu občinskemu organu, slednji pa na tej podlagi odloči o potrditvi cene ter je uveljavi s sklepom skupaj z

morebitne subvencijo.

## 1.2. Vsebina elaborata in pravne podlage

Elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev obveznih javnih služb odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode ter temu pripadajoče omrežnine za uporabo javnih infrastrukturnih objektov in naprav je izdelan na podlagi 5. člena Uredbi o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22 – ZVO-2) in Zakona o varstvu okolja (Ur. l. RS, št. 39/06-UPB<sub>1</sub>, 49/06-ZMetD, 66/06 Odl. US: U I-51/06-10, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/06 – ZPNačrt, 48/12, 47/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17 – GZ, 21/15 – ZNorg, 84/18 – ZIURKOE, 158/20 in 44/22 – ZVO-2), ki določa, da mora ceno storitve posamezne javne službe predlagati izvajalec javne službe in jo predložiti pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

Občina Destrnik, v okviru režijskega obrata izvaja gospodarsko javno službo odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v skladu z Odlokom o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske vode v občini Destrnik (Uradni vestnik Občine Destrnik, št. 3/01 in 2/02). Obvezen del elaborata predstavljajo predračunske in obračunske količine opravljenih storitev posamezne javne službe ter predračunski in obračunski stroški izvajanja le-teh za preteklo obračunsko obdobje. Predračunska lastna cena storitev javne službe se izračuna na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v prihodnje obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture. Obračunska lastna cena storitev javne službe se izračuna enako kakor predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.

## 2. OSNOVNI PODATKI IN NAČIN IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

### 2.1. Podatki o izvajanju javne službe

Preglednica 1: Podatki o izvajalcu javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode

NAZIV:	OBČINA DESTNIK
NASLOV:	Janežovski Vrh 42, 2253 Destrnik
ID DDV:	SI 76286193
ODGOVORNA OSEBA:	Županja Vlasta Tetičkovič - Toplak
KONTAKTNA OSEBA:	Leon Požar
TELEFONSKA ŠT.	02 761 92 50
E-POŠTA:	obcina.destrnik@destrnik.si
ORGANIZACIJSKA OBLIKA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE*	2 – REŽIJSKI OBRAT

\*Opomba: Organizacijska oblike v skladu z Zakonom o gospodarskih družbah (Uradni list RS, 32/93, 30/98-ZZLPP0, 127/06-ZJZP, 28/10-ZUKN in 57/11-ORZGJS40)\_

1 – JAVNO PODJETJE

2 – REŽIJSKI OBRAT

3 – KONCESIONIRANA GOSPODARSKA JAVNA SLUŽBA

## **2.2. Izvajanje javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Destrnik**

Obseg izvajanja gospodarske javne službe je opredeljen v Uredbi o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode Ur. l. RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22 – ZVO-2). Navedena Uredba v 15. členu določa naloge, ki se izvajajo v okviru javne službe:

- odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo ter dodatna obdelava komunalne odpadne vode v skladu z določili uredbe,
- redno vzdrževanje kanalizacije,
- preglede in čiščenje kanalizacijskega omrežja,
- pregled kanalizacijskega omrežja s kamero (po potrebi),
- čiščenje zamašenih kanalizacijskih cevi,
- vzdrževanje črpališč,
- izvajanje manjših popravil na kanalizaciji,
- vzorčenje odpadnih voda – moritoring,
- nadzor nad izvedbo novih priključkov,
- menjava dotrajanih pokrovov na jaških kanalizacije,
- dvigovanje jaškov na koto terena in obnova poškodovanih jaškov,
- urejanje okolice objektov javne kanalizacije,
- vzdrževanje in nadzor strojne opreme,
- servisiranje in dobava črpalk.

## **3. PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE**

### **3.1. Obrazložitev osnovnih pojmov**

Preteklo obračunsko obdobje je preteklo zaključeno poslovno leto, to je leto 2022, ki je osnova za pridobitev podatkov o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških v posameznem letu za nazaj. Prihodnje obračunsko obdobje je naslednje poslovno leto, to je leto 2023, za katerega se ocenijo količine opravljenih storitev ter načrtovanih stroški in prihodki. Predračunska lastna cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju. Obračunska lastna cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna enako kakor predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.

### **3.2. Sestava cene**

V okviru javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode se oblikuje predračunska cena za:

1. Odvajanje komunalne odpadne vode, ki vključuje:
  - omrežnina v EUR/mesec,
  - cena storitev odvajanja v EUR/m<sup>3</sup>
2. Čiščenje komunalne odpadne vode, ki vključuje:
  - omrežnino v EUR/mesec,

- cena storitev čiščenja v EUR/m<sup>3</sup>.

V okviru gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode se poleg zgoraj navedenih cen zaračuna še okoljska dajatev v skladu z Uredbo o okoljski dajatvi za onesnaževanja okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (Uradni list RS, št. 80/12, 98/15 in 44/22 – ZVO-2).

Na podlagi 19. člena Uredbe omrežnina za izvajanje javne službe odvajanja komunalne odpadne vode 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, povzročeno škodo povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanje 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 komunalne odpadne vode (pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb).

Omrežnina se določi na letni ravni in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera. Faktorji omrežnina glede na premer vodomera so določeni v 20. členu Uredbe.

Preglednica 3: Faktorji omrežnine glede na premer vodomera

<b>Premer Vodomera</b>	<b>faktor</b>
DN ≤ 20	1
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 ≤ DN	200

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

- 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 nabavne-prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacija poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- druge poslovne odhodke,



- donos na vložena sredstva.

Enota količine storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode je izražena v m<sup>3</sup> opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo.

Za stavbe oziroma odjemna mesta, za katere nimamo podatkov o obračunskem vodomeru, se cena omrežnine obračuna za najmanjšo dimenzijo vodomera, za količino opravljene storitve pa se obračuna normirana poraba pitne vode, ki znaša 0,14 m<sup>3</sup> na osebo na dan oziroma 4,166 m<sup>3</sup> na osebo na mesec z upoštevanjem števila stalno in začasno prijavljenih oseb na naslovu.

Okoljska dajatev je obračunana v skladu z Uredbo o okoljski dajatvi za onesnaževanja okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (Uradni list RS, št. 80/12, 98/15 in 44/22 – ZVO-2) in ni predmet potrjevanja cene, je pa na računu posebej prikazana. Nakazuje se v proračun občine. Pri obračunu okoljske dajatve se upošteva delovanje čistilnih naprav. Če torej uporabnik odvaja komunalno odpadno vodo v kanalizacijo, ki se zaključuje s komunalno čistilno napravo s sekundarnim ali terciarnim čiščenjem, se okoljska dajatev zmanjša za 90%.

#### 4. OBVEZNI PODATKI SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE

Uredba določa metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja ter ukrepe in normative, povezane z obračunom cen storitev javnih služb njihovim uporabnikom. Izvajalec javne službe (režijski obrat) predloži Elaborat v potrditev pristojnemu občinskemu organu, slednji pa na tej podlagi odloči o potrditvi cene ter jo uveljavi s sklepom skupaj z morebitno subvencijo. Pristojni občinski organ je nazadnje potrjeval ceno v letu 2018.

- a) **»ceno storitve« izvajanja javne službe kot variabilni del cene (CS)**, kjer gre za stroškovno lastno ceno dobave ene enote (npr. m<sup>3</sup>) javne storitve neposrednemu uporabniku in mora glede na sprejeto uredbo pokrivati vse dejanske lastne stroške, ki nastajajo z izvajanjem te storitve (LC). Ta del cene je za uporabnika variabilen in je odvisen od količine porabe javne dobrine (npr. odvedene vode v primeru javne službe odvajanja odpadnih voda v občini),
- b) **»omrežnino« kot fiksni del cene izvajanja javne službe (OMR)** kot povračilo stroška izrabe javne infrastrukture, ki se uporabniku obračuna glede na priključek s katerim je uporabnik povezan z javno infrastrukturo oziroma infrastrukturno omrežje po katerem se mu dobavlja javna dobrin. Ta del cene je fiksni in predstavlja namenski vir za financiranje razvoja ter investicijskega vzdrževanja in obnavljanja omrežja po katerem se vrši izvajanje predmetne javne službe.

V skladu z navedeno Uredbo se cena za uporabnika oblikuje v višini, ki pokriva vse dejansko nastale stroške dobave javne dobrine po načelu »uporabnik/onesnaževalec« plača, poleg tega pa zagotavlja vir za osnovno obnovo ter razvoj infrastrukturnega omrežja. V preteklosti cena storitve, ki jo je plačal uporabnik, v mnogih primerih ni zadoščala za pokrivanje stroškov izvajanja dejavnosti, pri čemer je bil primanjkljaj viden predvsem v stalni praksi odpisovanja amortizacije v breme razvoja in obnove javne infrastrukture oziroma omrežja. V preteklosti je sicer bilo mogoče opisano anomalijo prevaliti v breme občinskega proračuna ali dejavnosti, nova pravila pa takšnega ravnanja ne dopuščajo, zato se mora omrežnina zbirati na posebnem kontu občinskega proračuna in namensko uporabiti za investicijsko vzdrževanje in razvoj infrastrukturnega omrežja. Model je tako danes precej jasn, transparenten, tako da vsi deležniki, tako uporabnik kot izvajalec ter tudi občina kot lastnik infrastrukture vedo kakšen del

stroškov povzročajo in kakšen je njihov del bremena izvajanja dejavnosti predmetne javne službe in oskrbe z določeno javno dobrino. Danes nova ureditev tudi ne pozna več »razlikovanja« med posameznimi skupinami uporabnikov (torej med gospodarstvom in gospodinjstvi), kar pomeni, da se cene ne razlikuje. Namesto neposredne definicije cene obstoječa zakonodaja napotuje na **»subvencioniranje« uporabnikov, ki niso gospodarski uporabniki** (za gospodarske uporabnike bi se namreč subvencioniranje smatralo kot nedovoljena pomoč in z vidika zagotavljanja konkurenčnosti trga ni dovoljena). S subvencioniranjem negospodarskih uporabnikov je tako mogoče del bremena neposredno iz uporabnika prenesti na občinski proračun, ki v ta namen oblikuje subvencijo kot posebno postavko v proračunu in z njo pokriva bodisi storitveni del cene, bodisi omrežinski del cene. Glede na navedeno tako nova ureditev ne pozna več »razlikovanja« med posameznimi skupinami uporabnikov, pozna pa razlikovane med posameznimi »upravičenci« do subvencije. Upravičenci do subvencije so glede na Uredbo lahko zgolj fizične osebe in tiste pravne osebe, ki opravljajo nepridobitno dejavnost oz. dejavnost javnega pomena.

**Glede na navedeno, v nadaljevanju prikazan izračun kolektivnih elementov in cene izvajanja lokalne gospodarske javne službe odvajanja odpadnih voda v Občini Destrnik, po metodologiji in sistemu kot ga predvideva Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja** (Ur. L. št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22 – ZVO-2), pri čemer se kot že navedeno, dejanska cena, ki bremeni končnega uporabnika, določi v okviru določitve deleža subvencije, ki jo občina nameni pokrivanju razlike od polne cene izvajanja javne službe. V skladu z Uredbo je končna cena dobave javnih storitev uporabnikom (CENA GJS) v grobem sestavljena iz stroškov izvajanja storitev glede na izkazane lastnosti stroške izvajalca (LC), stroškov omrežnine (OMR), ki predstavljajo nadomestilo za uporabo omrežja po katerem se vrši javna služba in vsebuje stroške amortizacije (AM) infrastrukture, povečane za stroške zavarovanja (ZAV) in financiranje infrastrukture (FINANFRA) ter iz morebitne okoljske in drugih dajatev (OD) in morebitnih stroškov odškodnin (ODSK) za služnost in škodo povezano z omrežjem oz. javno infrastrukturo:

$$\text{CENA GJP} = \text{LC} + \text{OMR} + \text{OD}$$

$$\text{OMR} = \text{AM} + \text{ZAV} + \text{FINANFRA} + \text{ODSK}$$

Posamezni glavni segmenti cene storitve, se na računu izkazujejo ločeno, in sicer tako da je iz kalkulacije razvidno, kolikšen del skupne cene odpade na posamezen segment, pri čemer se OMR obračunava glede na število in kapaciteto priključkov s katerimi so uporabniki priključeni na omrežje. Ob tem, kot že navedeno, ločimo t. i. predračunsko (ocenjeno) ceno, ki temelji na predvidenih stroških in količinah javne storitve in t. i. obračunsko ceno, ki se določi za nazaj na podlagi dejanskih vrednosti obdobja. Na tej podlagi se enkrat letno opravi uskladitev oziroma proračun z dejanskimi vrednostmi. Uredba v svojem 9. členu poleg strukturne cene, določa tudi da se naj izdelovalec elaborata pri izračunu cene zgleduje po t. i. primerljivih območjih, prav tako pa v tem členu zakonodajalec določa, da se pripravi primerjava nekaterih ekonomskih kazalcev izvajalca s povprečjem panoge. Glede na dejstvo, da se javna služba v Občini Destrnik opravlja v okviru režijskega obrata, slednje po naši oceni ni smiselno, saj običajni elementi primerljivosti zanj niso uporabni (npr. pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja, dobičkovnost poslovanja, ipd. ... ).

#### 4.1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe odvajanja komunalne odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje

**Tabela 1:** Analiza predračunskih in obračunskih vrednosti (9. čl. Uredbe) za preteklo obdobje – 2022

Predračunska količina 2022	Obračunska količina 2022	Odmik v m <sup>3</sup>
31.000	31.383	+383 m <sup>3</sup>
Predračunski stroški 2022	Obračunski stroški 2022	Odmik v €
8.000	8.483	+483
Predračunska cena 2022	Obračunska cena 2022	Odmik v €/m <sup>3</sup>
0,2581	0,2703	+0,0122
Razlika med predračunsko/potrjeno in obračunsko ceno storitev		

Pojasnilo odmikov obračunske enote od predračunske in potrjena cena za preteklo obdobje:

Kot je razvidno iz Tabele 1 zgoraj, so bile predračunske vrednosti izvajanja dejavnosti v dokaj podobni višini kot so bile izkazane obračunske vrednosti. V kolikor spremljajo gibanje parametrov na javni gospodarski službi v zadnjih nekaj letih, lahko ugotovimo, da se le ti gibljejo precej enakomerno in ne prihaja do večjih nihanj. Zaračunana cena uporabnikom je v zadnjih letih zaostajala za dejansko stroškovno lastno ceno in je bila na ravno 0,2534€/m<sup>3</sup> kar je nižje od primerljivih območij po Sloveniji.

##### 4.1.1. Cena storitev izvajanja javne službe odvajanja komunalne odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje

Cena storitve izvajanja javne službe odvajanja odpadne vode (KAN), predstavlja variabilni del cene izvajanja javne službe in se uporabnikom zaračunava glede na obseg odvedene vode – kanalščina. Obračunska enota je m<sup>3</sup>, cena pa zajema stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev te javne službe in vključuje stroške, kot jih določa 14. odst., 19 čl. Uredbe, načeloma pa so to (LC – lastna cena); neposredni stroški materiala in storitev, neposredni stroški dela, drugi neposredni stroški, posredni proizvodjalni stroški, ki vključujejo tudi del amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev ter splošni stroški nabavno-prodajne in upravne funkcije, morebitni stroški financiranja, ipd. Ob tem naj navedemo, da gre za re kalkulacijo cene, ki je bila prvič uvedena o novi uredbi v letu 2013. Uredba v okviru oblikovanja cen loči med t. i. predračunsko ceno za tekoče leto t. i. obračunsko ceno izvajanja storitev. Predračunska cena temelji na ocenjenih vrednostih stroškov in ocenjenem obsegu izvajanja javne službe ter kot taka nadomešča ceno, ki bo temeljila na dejanskih vrednostih tekočega obdobja – ki so t. i. obračunske vrednosti določenega obdobja. Glede na četrti odstavek 21. člena Uredbe, izvajalec določi za tekoče leto ocenjene predračunske vrednosti, posledično pa potem naslednje leto ugotovi dejansko stanje in po potrebi opravi popravek. V tem okviru je potrebno razumeti tudi ocenjene vrednosti stroškov in količini za leto 2023, ki jih prikazujemo v nadaljevanju (Tabela 2 ). V Tabeli smo prikazali vrednosti za preteklo obdobje in ocenili vrednosti izvajanja dejavnosti za tekoče leto, na podlagi katere se oblikuje »predračunska cena« izvajanja, ki pa bo po izteku tekočega obračunskega obdobja korigirana z dejansko zabeleženimi vrednostmi in posledično določena t. i. »obračunska cena storitev« izvajanja dejavnosti ter v skladu s tem po potrebi opravljen popravek.

**Tabela 2:** Pretekle, potrjene in predvidene predračunske vrednosti izvajanja službe KAN

	v €	2021	2022*	2022**	PR-KAN***
Neposredni stroški izvajanja storitev – material		1.756	2.680	2.774	4.900
Neposredni stroški izvajanja storitev - storitve		1.189	1.150	1.237	998
Neposredni stroški izvajanja storitev – delo		4.443	4.170	4.475	4.650
Neposredni stroški izvajanja storitev – amortizacija*		0	0	0	0
<b>Skupaj proizvedeni stroški (PS)</b>		<b>7.388</b>	<b>8.000</b>	<b>8.483</b>	<b>10.548</b>
<b>Posredni (splošni) stroški izvajanja storitev (SS)</b>		<b>580</b>	<b>610</b>	<b>606</b>	<b>620</b>
<b>Skupaj stroški GJS odvajanja odpadnih voda (SK)</b>		<b>7.968</b>	<b>8.610</b>	<b>9.089</b>	<b>11.168</b>
<b>Lastna cena (LC) na enoto opravljene storitve (€/m<sup>3</sup>)</b>		<b>0,2720</b>	<b>0,2733</b>	<b>0,2896</b>	<b>0,3490</b>
Količina obsega izvedene storitve v m <sup>3</sup>		29.289	31.500	31.383	32.000

\*predračunska cena 2022 / \*\*obračunska cena 2022 / \*\*\* predračunska cena za 2023

Kot je razvidno iz Tabele 2, se glede na gibanje stroškov v preteklosti in glede na pričakovane stroške v tekočem obdobju ter glede na predvideno količino, pričakuje in zato predlaga za tekoče leto izvajanja storitev, »**predračunska cena**« v višini **0,3490 €/m<sup>3</sup>**, kar je nekoliko višje glede na pretekla obračunska obdobja. Stroški se povečujejo v največjem obsegu iz področja cene električne energije. Glede na to se ne predlaga bistvene spremembe v letu 2023, občinski svet pa zgolj potrdi kolikšen del cene bo prevaljen na končnega uporabnika, kolikšen del pa subvencioniran, pri čemer višina subvencije ni omejena, omejena pa je glede na vrsto uporabnika.

#### 4.1.2. Določitev vrednosti omrežnine za izrabo javne infrastrukture

Glede na navedena izhodišča iz predhodnih točk besedila in v skladu z Uredbo ter pravili finančne in računovodske stroke, smo v nadaljevanju ocenili še ustrezno vrednost **fiksne dela cene, to je t. i. »omrežnine«, krajše »OMR«** za tekoče leto. Uredba slednjo opredeljuje kot fiksno kategorijo cene javne službe, ki vključuje (12. odst., 19. čl. Uredbe): stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura, stroške zavarovanja infrastrukture javne službe, stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukturne javne službe in odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukturne javne službe. Omrežnina se določi na letni ravni in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera, skladno s preglednico iz 20. čl. Uredbe, izračuna pa se tako, da se vsota vseh stroškov deli s vsoto faktorjev omrežnine glede na premer obračunskega vodomera.

**I. Izhodišče: Vrednot in obseg infrastrukture odvajanja v Občini Destrnik za 2023**

<b>Omrežje z odvajanje odpadnih voda</b>	
Dolžina kanalizacijskega omrežja (v m)	15.314
Število priključkov (DN)	950
Gospodarstvo	46
Negospodarstvo	904
Ocena obsega odpadne vode (v m <sup>3</sup> )	32.000
Vrednost omrežja – v lastni občini Destrnik (v €)	2.297.021
Vrednost omrežja – v last drugih (v €)	0

**II. Izhodišče: povprečna letna vrednost amortizacije kot dela omrežnine**

Na podlagi podatkov o nabavi vrednosti infrastrukture namenjene izvajanju dejavnosti odvajanja in na podlagi amortizacijskih stopenj kot jih za infrastrukturne objekte in naprave predvideva Uredba, smo določili vrednost amortizacije (AM) za tekoče leto izvajanja in sicer v višini – **74.380**.

**III. Izhodišče – strošek financiranja in zavarovanja javne gospodarske infrastrukture**

V okviru določitve izhodiščne vrednosti omrežnine je mogoče kot priznan element uvrstiti tudi morebitne stroške financiranja in zavarovanja infrastrukture. Glede na pridobljene podatke na obstoječo javno infrastrukturo ni vezan noben dolžniški instrument financiranja, zato smo za tekoče leto izvajanja dejavnosti te stroške izločili, omrežnini pa smo dodali še element zavarovanja omrežja v ocenjeni višini **400€**.

Glede na navedena izhodišča v točkah od I.- III., so tako v tabeli v nadaljevanju prikazane omrežnine (OMR) za posamezne priključke s katerimi so uporabniki priključeni na omrežje. Skupni zbir vseh omrežnin, pobranih na območju občine pa predstavlja vir za vsa investicijska dela na predmetih infrastrukturnih objektih in napravah. V okviru svojih zmožnosti se lahko občina odloči za subvencijo omrežnine uporabniku, ki ne izvajajo pridobitne dejavnosti.

**Tabela 3: OMREŽNINA (OMR) PRIPADAJOČA INFRASTRUKTURI – KANALIZACIJA – OBČINA DESTRIK – leto 2023**

<b>OMREŽNINA (OMR) PRIPADAJOČA INFRASTRUKTURI – KANALIZACIJA – OBČINA DESTRIK – leto 2023</b>							
<b>PRIKLJUČEK (DN)</b>	<b>PRETOK (m<sup>3</sup>/h)</b>	<b>FAKTOR OMR</b>	<b>ŠT PRIKLJUČKOV (DN)</b>	<b>ŠT DN × FAKTOR OMR</b>	<b>OMR na priključek (€/mesec)</b>	<b>OMR – skupaj (€/mesec)</b>	<b>OMR – skupaj (€/leto)</b>
<b>DN ≤ 20</b>	<b>3</b>	<b>1,00</b>	<b>943</b>	<b>943</b>	<b>6,2883</b>	<b>5.929,86</b>	<b>71.158,20</b>
<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>5</b>	<b>3,00</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>18,8649</b>	<b>113,19</b>	<b>1.358,00</b>
<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>7</b>	<b>10,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>12</b>	<b>15,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>65 ≤ DN &lt; 80</b>	<b>30</b>	<b>30,00</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>188,6490</b>	<b>188,65</b>	<b>2.263,80</b>
<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>100</b>	<b>50,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>150</b>	<b>100,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>DN ≤ 150</b>	<b>300</b>	<b>200,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>SKUPAJ</b>			<b>950</b>	<b>991</b>		<b>6.231,70</b>	<b>74.780,00</b>
<b>OMREŽNINA SKUPAJ</b>				<b>74.380</b>			
<b>OMREŽNINA za F=1,00/leto</b>				<b>75,4591</b>			
<b>OMREŽNINA za F=1,00/mesec</b>				<b>6,2883</b>			

<b>OMR (KAN) v €/leto</b>	<b>OMR – uporabniki - občina</b>
<b>ŠT DN × FAKTOR OMR</b>	<b>100,00%</b>
Kanalizacija / strošek amortizacije	<b>74.380</b>
Stroški zavarovanja	<b>400</b>
Stroški financiranja i odškodnin	<b>0</b>
<b>Skupaj stroški OMR_kanalizacijski sistem</b>	<b>74.780</b>

#### **4.1.3 Simulacija finančnih učinkov za uporabnika in občino v primeru subvencioniranja**

V nadaljevanju je prikazana še simulacija polne in morebitne subvencionirane cene za »povprečnega (cca. Poraba 6 m<sup>3</sup> na mesec)« uporabnika. Glede na navedbo v predhodnih točkah je sedanja cena t. i. predračunska cena in zajema načrtovane količine. Obračunsko ceno in dejanske količine za leto 2023 smo prikazali v Tabeli 1 in 2 na predhodnih straneh tega elaborata, prav tako smo tam prikazali veljavno potrjeno ceno izvajanja storitev iz predhodnega leta. Prikazana predračunska cena, kot že povedano tudi ni nujno zaračunana cena storitve, saj se slednja zmanjša za morebitne subvencije, razlika med potrjeno in zaračunano ceno pa v tem primeru bremeni proračun občine.

## Simulacija učinkov na uporabnika (primer: poraba 6m<sup>3</sup>/mesec) – odvajanje\_KAN

KANALIZACIJ-ODVAJANJE	m <sup>3</sup>	Cena/enoto	Skupaj	SUB-OMR
cena storitve-kanalščina	6	0,3490	2,09	
omrežnina in priključek	DN≤ 20	6,29	6,29	
	Skupaj cena - subvencija 0,0%		8,38	8,38
	Skupaj cena - subvencija 25%		6,29	6,81
	Skupaj cena - subvencija 37,5%		5,24	6,02
	Skupaj cena - subvencija 75%		2,09	3,66
	Skupaj cena - subvencija 100%		0,00	2,09

Glede na simulacije znaša tako izhodiščna vrednost **polne cene** za odvajanje (storitev in omrežnina) cca. 8,38 €+DDV mesečno. V primeru da se občina odloči zagotoviti sredstva v proračunu, ki smo jih približno ocenili v Tabeli 4, končni znesek pa je odvisen od višine subvencije in količine storitve (količina vode v m<sup>3</sup> in obsega DN priključka).

**Tabela 4:** Ocena potrebnih sredstev v proračunu za subvencioniranje v letu 2023 – KAN

Subvencija za GJS odvajanje/kanalizacija			
Stopnja subvencije	Subvencija storitve	Subvencija omrežnine	Subvencija - SKUPAJ
0%	0	0	0
25%	2.792,00	18.695,00	21.487,00
37,5%	4.188,00	28.042,50	32.230,50
75%	8.376,00	56.085,00	64.461,00
100%	11.168,00	74.780,00	85.948

Poudariti je potrebno, da občina nima pristojnosti spreminjati metodologije za oblikovanje cene storitev kot jo določa Uredba, ima pa pristojnost določiti višino morebitne subvencije za posamezno kategorijo cene. Glede na to predlagamo, da se občinski svet opredeli o predlogu v skladu z navedenimi izhodišči in zmožnostmi občinskega proračuna za tekoče leto.

### 4.2. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe čiščenja komunalne odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje

**Tabela 1:** Analiza predračunskih in obračunskih vrednosti (9. čl. Uredbe) za preteklo obdobje – 2022

Predračunska količina 2022	Obračunska količina 2022	Odmik v m <sup>3</sup>
31.000	31.383	+383 m <sup>3</sup>
Predračunski stroški 2022	Obračunski stroški 2022	Odmik v €
17.000	17.953	+953
Predračunska cena 2022	Obračunska cena 2022	Odmik v €/m <sup>3</sup>
0,5484	0,5721	+0,0237
Razlika med predračunsko/potrjeno in obračunsko ceno storitev		

Pojasnilo odmikov obračunske enote od predračunske in potrjena cena za preteklo obdobje:

Kot je razvidno iz Tabele 1 zgoraj, so bile predračunske vrednosti izvajanja dejavnosti v dokaj podobni višini kot so bile izkazane obračunske vrednosti. V kolikor spremljajo gibanje parametrov na javni gospodarski službi v zadnjih nekaj letih, lahko ugotovimo, da se le ti gibljejo precej enakomerno in ne prihaja do večjih nihanj. Zaračunana cena uporabnikom je v zadnjih letih zaostajala za dejansko stroškovno lastno ceno in je bila na ravno 0,3406/m<sup>3</sup> kar je nižje od primerljivih območij po Sloveniji.

**4.2.1. Cena storitev izvajanja javne službe čiščenja komunalne odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje**

Cena storitve izvajanja javne službe čiščenja odpadne vode (ČN), predstavlja variabilni del cene izvajanja javne službe in se uporabnikom zaračunava glede na obseg odvedene vode – kanalščina. Obračunska enota je m<sup>3</sup>, cena pa zajema stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev te javne službe in vključuje stroške, kot jih določa 14. odst., 19 čl. Uredbe, načeloma pa so to (LC – lastna cena); neposredni stroški materiala in storitev, neposredni stroški dela, drugi neposredni stroški, posredni proizvodni stroški, ki vključujejo tudi del amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev ter splošni stroški nabavno-prodajne in upravne funkcije, morebitni stroški financiranja, ipd. Ob tem naj navedemo, da gre za re kalkulacijo cene, ki je bila prvič uvedena o novi uredbi v letu 2013. Uredba v okviru oblikovanja cen loči med t. i. predračunsko ceno za tekoče leto t. i. obračunsko ceno izvajanja storitev. Predračunska cena temelji na ocenjenih vrednostih stroškov in ocenjenem obsegu izvajanja javne službe ter kot taka nadomešča ceno, ki bo temeljila na dejanskih vrednostih tekočega obdobja – ki so t. i. obračunske vrednosti določenega obdobja. Glede na četrti odstavek 21. člena Uredbe, izvajalec določi za tekoče leto ocenjene predračunske vrednosti, posledično pa potem naslednje leto ugotovi dejansko stanje in po potrebi opravi popravek. V tem okviru je potrebno razumeti tudi ocenjene vrednosti stroškov in količini za leto 2023, ki jih prikazujemo v nadaljevanju (Tabela 2). V Tabeli smo prikazali vrednosti za preteklo obdobje in ocenili vrednosti izvajanja dejavnosti za tekoče leto, na podlagi katere se oblikuje »predračunska cena« izvajanja, ki pa bo po izteku tekočega obračunskega obdobja korigirana z dejansko zabeleženimi vrednostmi in posledično določena t. i. »obračunska cena storitev« izvajanja dejavnosti ter v skladu s tem po potrebi opravljen popravek.

**Tabela 2:** Pretekle, potrjene in predvidene predračunske vrednosti izvajanja službe ČN

	v €	2021	2022*	2022**	PR-KAN***
Neposredni stroški izvajanja storitev – material		4.291	7.100	7.002	8.400
Neposredni stroški izvajanja storitev - storitve		4.827	4.800	5.720	5.490
Neposredni stroški izvajanja storitev – delo		4.987	5.100	5.231	5.850
Neposredni stroški izvajanja storitev – amortizacija*		0	0	0	0
<b>Skupaj proizvedeni stroški (PS)</b>		14.105	17.000	17.953	19.740
<b>Posredni (splošni) stroški izvajanja storitev (SS)</b>		450	450	440	500
<b>Skupaj stroški GJS odvajanja odpadnih voda (SK)</b>		14.555	17.450	18.393	20.240
<b>Lastna cena (LC) na enoto opravljene storitve (€/m<sup>3</sup>)</b>		0,4969	0,5540	0,5861	0,6325
Količina obsega izvedene storitve v m <sup>3</sup>		29.289	31.500	31.383	32.000

\*predračunska cena 2022 / \*\*obračunska cena 2022 / \*\*\* predračunska cena za 2023



Kot je razvidno iz Tabele 2, se glede na gibanje stroškov v preteklosti in glede na pričakovane stroške v tekočem obdobju ter glede na predvideno količino, pričakuje in zato predlaga za tekoče leto izvajanja storitev, »predračunska cena« v višini **0,6325 €/m<sup>3</sup>**, kar je nekoliko višje glede na pretekla obračunska obdobja. Stroški se povečujejo v največjem obsegu iz področja cene električne energije. Glede na to se ne predlaga bistvene spremembe v letu 2023, občinski svet pa zgolj potrdi kolikšen del cene bo preveljen na končnega uporabnika, kolikšen del pa subvencioniran, pri čemer višina subvencije ni omejena, omejena pa je glede na vrsto uporabnika.

#### 4.2.2. Določitev vrednosti omrežnine za izrabo javne infrastrukture

Glede na navedena izhodišča iz predhodnih točk besedila in v skladu z Uredbo ter pravili finančne in računovodske stroke, smo v nadaljevanju ocenili še ustrezno vrednost **fiksne dela cene, to je t. i. »omrežnine«, krajše »OMR«** za tekoče leto. Uredba slednjo opredeljuje kot fiksno kategorijo cene javne službe, ki vključuje (12. odst., 19. čl. Uredbe): stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura, stroške zavarovanja infrastrukture javne službe, stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukturne javne službe in odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukturne javne službe. Omrežnina se določi na letni ravni in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera, skladno s preglednico iz 20. čl. Uredbe, izračuna pa se tako, da se vsota vseh stroškov deli s vsoto faktorjev omrežnine glede na premer obračunskega vodomera.

#### IV. Izhodišče: Vrednot in obseg infrastrukture čiščenja v Občini Destrnik za 2023

Omrežje z odvajanje odpadnih voda	
Kapaciteta čistilnih naprav (v m)	2.000
Število priključkov (DN)	950
Gospodarstvo	46
Negospodarstvo	904
Ocena obsega odpadne vode (v m <sup>3</sup> )	32.000
Vrednost omrežja – v lastni občini Destrnik (v €)	210.432
Vrednost omrežja – v last drugih (v €)	0

#### V. Izhodišče: povprečna letna vrednost amortizacije kot dela omrežnine

Na podlagi podatkov o nabavi vrednosti infrastrukture namenjene izvajanju dejavnosti odvajanja in na podlagi amortizacijskih stopenj kot jih za infrastrukturne objekte in naprave predvideva Uredba, smo določili vrednost amortizacije (AM) za tekoče leto izvajanja in sicer v višini – **6.944**.

#### VI. Izhodišče – strošek financiranja in zavarovanja javne gospodarske infrastrukture

V okviru določitve izhodiščne vrednosti omrežnine je mogoče kot priznan element uvrstiti tudi morebitne stroške financiranja in zavarovanja infrastrukture. Glede na pridobljene podatke na obstoječo javno infrastrukturo ni vezan noben dolžniški instrument financiranja, zato smo za tekoče leto izvajanja dejavnosti te stroške izločili, omrežnini pa smo dodali še element zavarovanja omrežja v ocenjeni višini **1.800€**.

Glede na navedena izhodišča v točkah od I.- III., so tako v tabeli v nadaljevanju prikazane omrežnine (OMR) za posamezne priključke s katerimi so uporabniki priključeni na omrežje. Skupni zbir vseh omrežnin, pobranih na območju občine pa predstavlja vir za vsa investicijska dela na predmetih infrastrukturnih objektih in napravah. V okviru svojih zmožnosti se lahko občina odloči za subvencijo omrežnine uporabniku, ki ne izvajajo pridobitne dejavnosti.

**Tabela 3: OMREŽNINA (OMR) PRIPADAJOČA INFRASTRUKTURI – ČIŠČENJE – OBČINA DESTRIK – leto 2023**

<b>OMREŽNINA (OMR) PRIPADAJOČA INFRASTRUKTURI – ČIŠČENJE – OBČINA DESTRIK – leto 2023</b>							
<b>PRIKLJUČEK (DN)</b>	<b>PRETOK (m<sup>3</sup>/h)</b>	<b>FAKTOR OMR</b>	<b>ŠT PRIKLJUČKOV (DN)</b>	<b>ŠT DN × FAKTOR OMR</b>	<b>OMR na priključek (€/mesec)</b>	<b>OMR – skupaj (€/mesec)</b>	<b>OMR – skupaj (€/leto)</b>
<b>DN ≤ 20</b>	<b>3</b>	<b>1,00</b>	<b>943</b>	<b>943</b>	<b>0,7353</b>	<b>693,39</b>	<b>8.320,46</b>
<b>20 &lt; DN &lt; 40</b>	<b>5</b>	<b>3,00</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>2,2059</b>	<b>13,23</b>	<b>158,82</b>
<b>40 ≤ DN &lt; 50</b>	<b>7</b>	<b>10,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>50 ≤ DN &lt; 65</b>	<b>12</b>	<b>15,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>65 ≤ DN &lt; 80</b>	<b>30</b>	<b>30,00</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>22,0590</b>	<b>22,06</b>	<b>264,72</b>
<b>80 ≤ DN &lt; 100</b>	<b>100</b>	<b>50,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>100 ≤ DN &lt; 150</b>	<b>150</b>	<b>100,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>DN ≤ 150</b>	<b>300</b>	<b>200,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>SKUPAJ</b>			<b>950</b>	<b>991</b>		<b>728,67</b>	<b>8.744</b>
<b>OMREŽNINA SKUPAJ</b>				<b>8.744</b>			
<b>OMREŽNINA za F=1,00/leto</b>				<b>8,8234</b>			
<b>OMREŽNINA za F=1,00/mesec</b>				<b>0,7353</b>			

<b>OMR (KAN) v €/leto</b>	<b>OMR – uporabniki - občina</b>
<b>ŠT DN × FAKTOR OMR</b>	<b>100,00%</b>
Kanalizacija / strošek amortizacije	<b>6.944</b>
Stroški zavarovanja	<b>1.800</b>
Stroški financiranja i odškodnin	<b>0</b>
<b>Skupaj stroški OMR_kanalizacijski sistem</b>	<b>8.744</b>

#### 4.1.4 Simulacija finančnih učinkov za uporabnika in občino v primeru subvencioniranja

V nadaljevanju je prikazana še simulacija polne in morebitne subvencionirane cene za »povprečnega (cca. Poraba 6 m<sup>3</sup> na mesec)« uporabnika. Glede na navedbo v predhodnih točkah je sedanja cena t. i. predračunska cena in zajema načrtovane količine. Obračunsko ceno in dejanske količine za leto 2023 smo prikazali v Tabeli 1 in 2 na predhodnih straneh tega elaborata, prav tako smo tam prikazali veljavno potrjeno ceno izvajanja storitev iz predhodnega leta. Prikazana predračunska cena, kot že povedano tudi ni nujno zaračunana cena storitve, saj se slednja zmanjša za morebitne subvencije, razlika med potrjeno in zaračunano ceno pa v tem primeru bremeni proračun občine.

#### Simulacija učinkov na uporabnika (primer: poraba 6m<sup>3</sup>/mesec) – čiščenje ČN

KANALIZACIJ-ODVAJANJE	m <sup>3</sup>	Cena/enoto	Skupaj	
cena storitve-kanalščina	6	0,6325	3,7950	SUB-OMR
omrežnina in priključek	DN≤ 20	0,7353	0,7353	
	Skupaj cena - subvencija 0,0%		4,53	4,53
	Skupaj cena - subvencija 25%		3,40	4,35
	Skupaj cena - subvencija 37,5%		2,83	4,25
	Skupaj cena - subvencija 75%		1,13	3,97
	Skupaj cena - subvencija 100%		0,00	3,79

Glede na simulacije znaša tako izhodiščna vrednost **polne cene** za odvajanje (storitev in omrežnina) cca. 4,53 €+DDV mesečno. V primeru da se občina odloči zagotoviti sredstva v proračunu, ki smo jih približno ocenili v gornji tabeli, končni znesek pa je odvisen od višine subvencije in količine storitve (količina vode v m<sup>3</sup> in obsega DN priključka).

**Tabela 4:** Ocena potrebnih sredstev v proračunu za subvencioniranje v letu 2023 – ČN

Subvencija za GJS odvajanje/čistilna naprava			
Stopnja subvencije	Subvencija storitve	Subvencija omrežnine	Subvencija - SKUPAJ
0%	0	0	0
25%	5.060	2.186	7.246
37,5%	7.590	3.379	10.969
75%	15.180	6.558	21.738
100%	20.240	8.744	28.984

Poudariti je potrebno, da občina nima pristojnosti spreminjati metodologije za oblikovanje cene storitev kot jo določa Uredba, ima pa pristojnost določiti višino morebitne subvencije za posamezno kategorijo cene. Glede na to predlagamo, da se občinski svet opredeli o predlogu v skladu z navedenimi izhodišči in zmožnostmi občinskega proračuna za tekoče leto.

## SIMULACIJA CENE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA SKUPAJ Z OMREŽNINO IN SUBVENCIJO

Veljavna cena (iz leta 2018) za gospodinjstvo

Vrsta storitve	Količina	Cena brez DDV na enoto	Cena (kolona količina x cena na enoto)+ DDV	Višina subvencije	Cena na enoto z upoštevano subvencijo brez DDV	Cena z DDV upoštevana subvencija
Omrežnina kanalizacija	1	5,49	6,01	37,5%	3,43	3,76
Odvajanje odpadnih voda	10 m <sup>3</sup>	0,3	3,28	15,54%	0,2534	2,77
Omrežnina čistilna naprava	1	0,70	0,77	37,5%	0,4376	0,48
Čiščenje odpadnih voda	10 m <sup>3</sup>	0,5443	5,96	37,4%	0,3406	3,73
Skupaj:			16,02			10,74

Predlagana nova cena za gospodinjstva

Vrsta storitve	Količina	Cena brez DDV na enoto	Cena (kolona količina x cena na enoto)+ DDV	Višina subvencije	Cena na enoto z upoštevano subvencijo brez DDV	Cena z DDV upoštevana subvencija
Omrežnina kanalizacija	1	6,2883	6,88	37,5%	3,9302	4,30
Odvajanje odpadnih voda	10 m <sup>3</sup>	0,3490	3,82	15,54%	0,2948	3,23
Omrežnina čistilna naprava	1	0,7353	0,80	37,5%	0,4596	0,50
Čiščenje odpadnih voda	10 m <sup>3</sup>	0,6325	6,92	37,4%	0,3959	4,33
Skupaj:			18,42			12,36

Ob upoštevanju, da bi subvencija ostala po področjih ista, kot je bila do sedaj bi na gospodinjstvu ob porabi 10 m<sup>3</sup> vode na mesec se cena povečala za 1,62 eur (z DDV), s tem da je še potrebno prišteti okoljska dajatev, ki pa je v višini 0,0528 eura za 1 m<sup>3</sup> porabljena vode.

Predlog Odbora za gospodarske dejavnosti, kjer se upošteva nova subvencija (in sicer 50% sedanje subvencijo po posameznih postavkah).

Vrsta storitve	Količina	Cena brez DDV na enoto	Cena (kolona količina x cena na enoto)+ DDV	Višina subvencije	Cena na enoto z upoštevano subvencijo brez DDV	Cena z DDV upoštevana subvencija
Omrežnina kanalizacija	1	6,2883	6,88	18,75%	5,1092	5,59
Odvajanje odpadnih voda	10 m3	0,3490	3,82	7,77%	0,3219	3,52
Omrežnina čistilna naprava	1	0,7353	0,80	18,75%	0,5974	0,65
Čiščenje odpadnih voda	10 m3	0,6325	6,92	18,70%	0,5142	5,63
Skupaj:			18,42			15,39

Ob upoštevanju, da bi subvencija ostala po področjih ista, kot je bila do sedaj bi na gospodinjstvu ob porabi 10 m3 vode na mesec se cena povečala za 3,03 eur (z DDV), s tem da je še potrebno prišteti okoljska dajatev, ki pa je v višini 0,0528 eura za 1 m3 porabljena vode.