

AD 1



Številka: 01104-08/2021-03

Datum: 06.12.2021

## ZAPISNIK

8. redna seja odbora za komunalno in splošno preventivo,  
ki je bila v torek, 30. novembra 2021 ob 18.00 uri v Modri dvorani, Podpeška cesta 2, Brezovica

### VABLJENI:

Člani občinskega Odbora za komunalno in splošno preventivo

### PRISOTNI:

- člani odbora: Miran Repar – predsednik odbora, Marko Čuden - član odbora, Matija Stražišar – član, Janez Šuštaršič – član, Jernej Rogelj – član
- ostali prisotni:
- uprava Občine Brezovica: Peter Peršin

ODSOTNI: Patricija Kozin – članica, Borut Pirnat – član

### DNEVNI RED:

1. Pregled in potrditev zapisnika 7. redne seje
2. Proračun Občine Brezovica za leto 2022
3. Proračun Občine Brezovica za leto 2023
4. Tekoče informacije
5. Razno

**Dnevni red je bil z glasovanjem 5 glasov ZA in 0 PROTI sprejet.**

### **Ad1 Pregled in potrditev zapisnika 7. redne seje**

Na zapisnik 7. redne seje ni bilo pripomb, zato je odbor glasoval o zapisniku in sprejel

**Sklep št. 1: Odbor potrди zapisnik 7. redne seje.**

Sklep je bil z glasovanjem 5 ZA in 0 PROTI sprejet.

### **Ad2 Proračun Občine Brezovica za leto 2022**

Marko Čuden je predstavil osnutka proračunov za leti 2022 in 2023. Razlog za sprejem proračunov za dve leti je predvsem gradnja kanalizacije na Brezovici in v Žabnici. Za redno financiranje gradnje in črpanje evropskih in državnih sredstev je pomembno, da so v proračunu zagotovljena sredstva za obe leti. Če bo potrebno, se bo pripravilo in sprejelo še rebalans za posamezno leto.

Verjetno bo nekaj potreb po sofinanciranju pri obnovi državnih cest.

Na področju vzdrževanja cest so se sredstva povečala, prav tako na kontih za električno energijo. Za zimsko službo so predvideni standardni stroški. Pri investicijah je predvideno 450.000 €. Nove table za območje občine bodo postavili na državnih cestah koncesionar, na občinskih JKP Brezovica d.o.o.

Subvencija javnega potniškega prometa ostaja enaka.

Ob obnovi ceste se obnovi tudi javna razsvetljava.

Glavnina komunalnega proračuna predstavlja kanalizacija. Projektira se projektna dokumentacija za kanalizacijo Gorenje in Dolenje Brezovice ter za Rakitno. Za Goričico je že pridobljeno gradbeno dovoljenje, pojavila se je možnost sofinanciranja za aglomeracije manjše od 2.000 PE in bomo kandidirali s projektom kanalizacije Goričica. Za morebitne prihodnje priložnosti sofinanciranja pripravljamo projekte kanalizacije Gorenja in Dolenja Brezovica ter Rakitna.

Na področju oskrbe s pitno vodo je predvidena obnova vodovoda, pri sočasni gradnji kanalizacije in cest, tako je že v teku obnova vodovoda na Jezeru, ob rekonstrukciji državne ceste ter gradnji pločnika, se bo pa obnovil tudi vodovod v Žabnici, ko se bo gradila kanalizacija.

Odbor glasoval o Proračunu Občine Brezovica za leto 2022 in sprejel

**Sklep št. 2: Odbor za komunalno in splošno preventivo Občine Brezovica se seznani s predlogom Proračuna za leto 2022 in predlaga Občinskemu svetu Občine Brezovica, da ga potrdi.**

Sklep je bil z glasovanjem 5 ZA in 0 PROTI sprejet.

### **Ad3 Proračun Občine Brezovica za leto 2023**

Skupaj z osnutkom proračuna za leto 2022 je bil predstavljen tudi osnutek proračuna za leto 2023.

Odbor je sprejel

**Sklep št. 3: Odbor za komunalno in splošno preventivo Občine Brezovica se seznani s predlogom Proračuna za leto 2023 in predlaga Občinskemu svetu Občine Brezovica, da ga potrdi.**

Sklep je bil z glasovanjem 5 ZA in 0 PROTI sprejet.

### **Ad4 Tekoče informacije**

- Avtobusna postaja v Kamniku bo realizirana v letu 2023, naročen bo projekt PZI,
- Za širitev ceste v Kamniku in gradnja pločnika od kapelice do vrha klanca bo naročen projekt PZI, za ureditev križišča LC 022071 Kamnik-Preserje, JP 523281 Kamnik - povezava mimo HS 11, JP 523282 Kamnik - Y križišče pa je bil pred leti že pripravljen projekt in ga bo verjetno potrebno novelirati,
- Pločnik čez Podpeč se lahko začne graditi po končani gradnji pločnika na Jezeru,
- Za postavitve zabojnikov za smeti na Kamnitki na Jezeru, je potrebno cesto nasuti, potem bo VOKA SNAGA dostavila zabojnike,
- Projekt za pločnik v Preserju je v pripravi,
- Črnovaška cesta se bo posnela, poškodbe so nastale sedaj, ob gradnji kanalizacije v Črni vasi in se bo treba dogovoriti, kako se jih bo saniralo,
- Odpiranje ponudb za gradnjo kanalizacije na Brezovici in v Žabnici ter nadzor bo v tem tednu,
- Začeli smo izvajati zimsko službo,
- Podpeč se je začela delat,
- Vodovod na jezeru se obnavlja ob rekonstrukciji ceste,
- Pločnik ob Novi poti je končan, zmontirana je tudi ograja,
- Most v Podplešivici je narejen,
- Kanalizacija na Brezovici, ena že končana, ena drugo leto,
- Parkirišče na Jezeru narejeno, parkomat bo postavljen drugo leto,
- Za izvoz iz AC je pripravljen sofinancerski sporazum, do februarja bo pridobljeno gradbeno dovoljenje, nato bo izbira izvajalca,
- Pločnik v Preserju (Lužnik) še ni asfaltiran,
- Ogledala pri apnenici se ni montiralo, ga tudi ne bo, treba je spoštovati prometne predpise, se ustavit,...
- Bili smo na razgovoru s SŽ, konec januarja bodo končali levi tir (v smeri iz Ljubljane), do konec marca začnejo delati drugi tir, takrat bo še posebej obremenjena Cesta na postajo,
- Do konca junija bo drugi tir narejen,
- Naslednje leto se potem nadaljuje rekonstrukcija železnice proti Preserju,
- Dogovorjeni smo, da jih počakamo z gradnjo kanalizacije,
- Drugo leto na zimo bo končana gradnja AC priključek na Vrhniki – povezava iz Borovnice,
- Za podvoz v Vnanjih Goricah se dela geološke raziskave,
- Na CČN Podpeč se bo dogradilo za septiko (kar se vozi iz greznic in MKČN),

- *V projektu za pločnik iz Podpeči v Preserje in čez Preserje je predviden vozni pas 2 x 2,5m, kar je premalo, projektanta je potrebno opozoriti, da se cesto razširi.*

*Seja je bila zaključena ob 19.30 uri.*

*Uprava Občine Brezovica*

*Miran Repar l.r.  
Predsednik odbora*

AD 2



JAVNO KOMUNALNO PODJETJE BREZOVICA d.o.o.

Kamnik pod Krimom 6, 1352 PRESERJE

Telefon: 01/363 30 20, Fax: 01/363 30 21

[www.jkp-brezovica.si](http://www.jkp-brezovica.si), [info@jkp-brezovica.si](mailto:info@jkp-brezovica.si)

ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN OBVEZNE  
OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE  
ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE  
VODE ZA LETO 2022



DECEMBER 2021

---

---



**JAVNO KOMUNALNO PODJETJE BREZOVICA d.o.o.**

Kamnik pod Krimom 6, 1352 PRESERJE  
Telefon: 01/363 30 20, Fax: 01/363 30 21  
[www.jkp-brezovica.si](http://www.jkp-brezovica.si), [info@jkp-brezovica.si](mailto:info@jkp-brezovica.si)

---

Kamnik pod Krimom, december 2021

Direktorica  
Monika Pulko

---



---

---

---

## KAZALO

<b>1</b>	<b><i>Javna služba odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode</i></b> .....	<b>7</b>
1.1	Izvajalec javne službe – Javno komunalno podjetje Brezovica .....	8
1.1.1	Organiziranost podjetja .....	8
1.1.2	Oskrbovalno območje .....	8
<b>2</b>	<b><i>Oblikovanje cen storitev obveznih občinskih javnih služb varstva okolja</i></b> .....	<b>10</b>
2.1	Izhodišča za oblikovanje cen in izdelavo elaborata .....	10
2.2	Splošna določila glede oblikovanja cen .....	10
2.3	Opredelitev stroškov omrežnine .....	11
2.4	Enota količine javne storitve .....	11
<b>3</b>	<b><i>Elaborat o cenah</i></b> .....	<b>13</b>
3.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe v preteklem obdobju 15	
3.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	16
3.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev službe za preteklo obračunsko obdobje .....	18
3.4	Primerjava cen javne službe in cen javne infrastrukture s cenami na primerljivih območjih .	20
3.5	Primerjava poslovanja izvajalca s povprečjem panoge javne službe, s pomočjo kazalnikov	21
3.6	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .	22
3.7	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe .....	22
3.8	Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje .....	23
3.9	Prikaz razdelitve splošnih stroškov .....	24
3.10	Prihodki ustvarjeni z opravljanjem posebnih storitev .....	25
3.11	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva .....	25
3.12	Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe .....	25
3.13	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	25
3.14	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev .....	26
3.15	Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	26
3.16	Izračun predračunskih cen omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje .....	27
3.17	Izračun cen storitev in omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje .....	28

---

---

---

# 1 JAVNA SLUŽBA ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE

Javno komunalno podjetje Brezovica d.o.o. (v nadaljevanju JKP Brezovica) izvaja obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja na območju občine Brezovice. Občina Brezovica je osrednja občina Ljubljanskega barja, ki je bilo leta 2008 razglašeno za krajinski park. Gre za okoljsko občutljivo območje, ki je v državnem programu opredeljeno kot območje, ki mora biti opremljeno s kanalizacijo, skladno z evropskimi direktivami na področju odvajanja in čiščenja odpadnih voda in ciljem zmanjšanja vplivov na okolje. Na območju osmih občin: Borovnica, Brezovica, Cerknica, Logatec, Pivka, Postojna, Škofljica in Vrhnika se je v zadnjih letih izvajala skupina projektov Čista Ljubljana – Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda v porečju Ljubljanice s ciljem izgradnje ustrezne infrastrukture za odvajanje in čiščenje odpadnih fekalnih voda, ki imajo negativne posledice na okolje in zdravje ljudi. Skupina projektov prispeva k zmanjšanju onesnaževanja okolja zaradi neprečiščenih komunalnih odplak s komunalnim opremljanjem naselij ali delov naselij in vpliva na izboljšanje učinka čiščenja reke Ljubljanice, zmanjševanje emisij v vode iz komunalnih virov onesnaževanja ter sanira vire onesnaževanja iz naselij v predmetnih občinah.

Investicijo je delno financirala Republika Slovenija in Kohezijski sklad Evropske unije v okviru Operativnega programa razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007-2013, razvojne prioritete Varstvo okolja - področje voda, prednostne usmeritve Odvajanje in čiščenje komunalnih voda, delno pa stroške pokrivajo občinski proračuni. Na območju občine Brezovica je bila v okviru podprojektov Čista Ljubljana zgrajena kanalizacija in čistilna naprava v KS Podpeč – Preserje, ter kanalizacija v KS Vnanje Gorice in KS Notranje Gorice-Plešivica s čistilno napravo v Vnanjih Goricah. V letu 2016 je vse novozgrajene infrastrukturne objekte prevzela v upravljanje JKP Brezovica, ki upravlja tudi kanalizacijski sistem in čistilno napravo Rakitna. Z začetkom izvajanja javne službe odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode so bile v 2016 oblikovane prve cene storitev.

Način oblikovanja cen storitev javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode določa Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja – v nadaljevanju Uredba MEDO (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17 in 78/19), ki jo je sprejela Vlada RS in je stopila v veljavo januarja 2013.

Namen elaborata je izračun obračunskih in oblikovanje predračunskih cen javne storitve odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za leto 2021, skladno z Uredbo MEDO.

Obseg izvajanja gospodarske javne službe je opredeljen v Uredbi o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS št. 98/15, 76/17 in 81/19). Navedena uredba v 15. členu določa naloge, ki se v okviru javne službe izvajajo kot obvezne storitve:

- 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 javne kanalizacije,
- prevzem in odvoz komunalne odpadne vode, ki se zbira v nepretočnih greznicah, v komunalno čistilno napravo ter njeno čiščenje,
- prevzem in odvoz blata iz malih komunalnih čistilnih naprav z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, in iz malih komunalnih čistilnih naprav iz petega odstavka 21. člena uredbe na območje komunalne čistilne naprave, ki je opremljena za obdelavo blata,
- obdelava blata,
- pregledovanje malih komunalnih čistilnih naprav z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE,
- odvajanje in čiščenje padavinske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo z javnih površin,

- odvajanje in čiščenje padavinske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo s streh, če za to padavinsko odpadno vodo ni mogoče zagotoviti ravnanja v skladu s predpisom, ki ureja emisijo snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vodo in javno kanalizacijo,
- odvajanje in čiščenje padavinske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo z zasebnih utrjenih površin, ki niso večje od 100 m<sup>2</sup> in pripadajo objektu, iz katerega se odvaja komunalna odpadna voda ali padavinska odpadna voda s streh, če tako določa občinski predpis, ki ureja javno službo,
- obveščanje uporabnikov javne službe,
- izdelava programa izvajanja javne službe,
- vodenje evidence o izvajanju javne službe,
- poročanje o izvajanju javne službe in
- priključevanje novih uporabnikov javne službe.

Kot posebne storitve se v okviru javne službe izvajajo:

- odvajanje in čiščenje padavinske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo s površin, ki niso javne površine in z zasebnih površin glede na določila občinskega predpisa ter
- odvajanje in čiščenje industrijske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo.

V skladu z Uredbo MEDO izvajalec izvaja posebne storitve v okviru prostih zmogljivosti in v soglasju z lastnikom infrastrukture, pri čemer ne sme ustvarjati negativne razlike med prihodki in odhodki, ki izvirajo iz tega naslova.

## **1.1 Izvajalec javne službe – Javno komunalno podjetje Brezovica**

JKP Brezovica je bila ustanovljena leta 1996. Poleg storitev obvezne občinske javne službe oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, JKP Brezovica na podlagi pogodbenega odnosa z Občino Brezovica izvaja tudi izbirni gospodarski javni službi vzdrževanje cest in javnih površin ter javne razsvetljave in spremljajoče storitve izgradnje komunalne infrastrukture, ki so tržne narave.

### **1.1.1 Organiziranost podjetja**

JKP Brezovica je družba z omejeno odgovornostjo z osnovnim kapitalom 110.000 EUR in je po določilih Zakona o gospodarskih družbah manjše podjetje. Podjetje je v 100 % lasti Občine Brezovica. Podjetje upravlja skupščina podjetja, ki ga predstavlja Občinski svet Občine Brezovica.

### **1.1.2 Oskrbovalno območje**

JKP Brezovica izvaja javno službo na podlagi Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (Uradni list št. 66/2013 in 73/2014). JKP Brezovica skladno z Odlokom izvaja javno službo na območju krajevnih skupnosti Vnanje Gorice, Notranje Gorice, Podpeč-Preserje in Rakitna.

**TABELA 1 Podatki o kanalizacijskih sistemih in ČN v upravljanju JKP Brezovica**

KARAKTERISTIČNE ZNAČILNOSTI	PROJEKT ČISTA LJUBLJANICA	PROJEKT KRAJINSKI PARK LJUBLJANSKO BARJE	PROJEKT KANALIZACIJSKO OMREŽJE RAKITNA
<b>Čistilna naprava</b>	<b>Vnanje Gorice</b>	<b>Podpeč</b>	<b>Rakitna-1. faza</b>
<b>Velikost</b>	4.300 PE	5.100 PE	435 PE
<b>TIP</b>	SBR (šaržni reaktor)	SBR (šaržni reaktor)	RČN (rastlinska čistilna naprava)
<b>Stopnja čiščenja</b>	III. stopnja	III. stopnja	III. stopnja
<b>Sprejem septike</b>	25 m <sup>3</sup> /dan	/	/
<b>Kanalizacijski sistem</b>	<b>Naselja: Vnanje Gorice, Notranje Gorice, del Plešivice</b>	<b>Naselja: Jezero, Podpeč, Preserje, Kamnik pod Krimom, Prevalje pod Krimom</b>	<b>Naselje: Rakitna</b>
<b>Gravitacijski vod</b>	3,5 km	1,0 km	3,2 km
<b>Vakuumski vod</b>	29,6 km	33,2 km	/
<b>Tlačni vod</b>	4,8 km	5,3 km	0,4 km
<b>Črpališča</b>	3	2	2
<b>Vakuumske postaje</b>	4	2	/

Vir: Podatki JKP Brezovica d.o.o.

## **2 OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA**

Vlada RS je novembra 2012 sprejela Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17 in 78/19 – v nadaljevanju Uredba MEDO) z veljavnostjo od začetka januarja 2013. Uredba določa metodologijo oblikovanja cen javnih storitev čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. Ceno storitve posamezne javne službe za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe in ga predloži pristojnemu občinskemu organ v potrditev.

JKP Brezovica je v letu 2014 prvič oblikovala cene storitve oskrbe s pitno vodo skladno z metodologijo Uredbe MEDO. Namen predmetnega elaborata je izračun predračunskih cen storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode za leto 2022, skladno z Uredbo MEDO in upoštevanje obračun stroškov za leto 2020.

### **2.1 Izhodišča za oblikovanje cen in izdelavo elaborata**

Uredba MEDO v 8. členu določa, da se pri oblikovanju cen javnih služb upoštevajo:

- standardi in ukrepi za opravljanje posamezne javne službe, kakor jih opredeljujejo državni in občinski predpisi za posamezno javno službo,
- načrtovane količine opravljenih storitev, načrtovani stroški in prihodki izvajalca za prihodnje obdobje.

Zaradi oblikovanja cen javnih služb je treba določiti:

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

Uredba določa, da globe, reprezentanca, sponzorstva in donacije, ki jih plača izvajalec, niso upravičeni kalkulativen element cene storitve javne službe.

### **2.2 Splošna določila glede oblikovanja cen**

Ceno storitve za posamezno javno službo za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitve javne službe in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. Na podlagi predračunske lastne cene občina s potrditvijo določi potrjeno ceno posamezne javne službe in določi tudi morebitno subvencijo. Izvajalec na svojih spletnih straneh ter na krajevno običajen način objavi cenik s potrjeno ceno, znižano za morebitno subvencijo, t.j. tako imenovano zaračunano ceno, ki jo plača uporabnik.

Cena posamezne storitve javne službe med uporabniki ali skupinami uporabnikov ne sme biti različna, kadar imajo uporabniki storitve posamezne gospodarske javne službe v posamezni občini istega izvajalca.

Izvajalec lahko v soglasju z lastnikom javne infrastrukture z uporabo javne infrastrukture opravlja posebne storitve, pri čemer ne sme ustvarjati negativne razlike med prihodki in odhodki, ki izvirajo iz tega naslova.

V skladu z 19. členom Uredbe MEDO se za storitev javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode ločeno oblikuje cene za:

- omrežnino,
- opravljanje storitev.

## 2.3 Opredelitev stroškov omrežnine

Uredba MEDO opredeljuje, da 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;
- 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.

Občina za opravljanje javne službe izvajalcem obračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe in jo ima občina v lasti ali finančnem najemu, najmanj v višini obračunane amortizacije za vso javno infrastrukturo. Če se ob potrditvi cene pristojni občinski organ odloči, da potrjena cena storitve javne službe ne pokriva celotne najemnine, mora za razliko občina oblikovati subvencijo iz proračuna občine. Pri tem lahko občina prizna subvencijo le za uporabnike, ki so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti.

Na uporabnike storitev gospodarske javne službe se lahko prenese le tisti del najemnine, ki jo občina za uporabo javne infrastrukture zaračuna izvajalcem in je sorazmeren z deležem zmogljivosti javne infrastrukture, ki je namenjena uporabnikom storitev gospodarske javne infrastrukture.

Omrežnina se za infrastrukturo posamezne javne službe določi na letni ravni in se uporabnikom obračunava glede na zmogljivost priključkov, določeno s premerom vodomera in upoštevanju faktorjev omrežnine, ki jih določa Uredba MEDO. V večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomerov, se za vsako stanovanjsko enoto obračuna omrežnina za priključek s faktorjem omrežnine 1 (DN vodomera manjši ali enak DN 20 - minimalni vodomer).

## 2.4 Enota količine javne storitve

Za enoto količine v okviru javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode je določena enota v skladu z 21. členom Uredbe MEDO in sicer je:

- enota količine storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin 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;
- enota količine storitve odvajanja in čiščenja padavinske odpadne vode s streh je 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. Predračunska cena odvajanja in čiščenja padavinske odpadne vode s streh se obračunava 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. 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>;

- enota količine storitve prevzema vsebine in ravnanja z vsebino iz nepretočnih greznic, prevzema blata in ravnanja z blatom iz obstoječih greznic ali malih komunalnih čistilnih naprav ter obratovalnega monitoringa za male komunalne čistilne naprave izražena v m<sup>3</sup> opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode, ki se odvaja v nepretočno greznico, obstoječo greznico ali malo komunalno čistilno napravo.

V zvezi s storitvami odvajanja in čiščenja komunalne odpadne in padavinske odpadne vode je na računu za storitve javnih služb obvezen izpis naslednjih postavk:

**a) odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, ki vključuje:**

- omrežnino
- ceno storitve
- okoljsko dajatev

**b) odvajanje padavinske odpadne vode s streh, ki vključuje:**

- omrežnino
- ceno storitve

**c) storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami, ki vključujejo:**

- omrežnino
- ceno storitve
- okoljsko dajatev

**d) čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, ki vključuje:**

- omrežnino
- ceno storitve

**e) čiščenje padavinske odpadne vode s streh, ki vključuje:**

- omrežnino
- ceno storitve

### 3 ELABORAT O CENAH

Postopek določitve cen posamezne javne službe se začne s predložitvijo elaborata o oblikovanju cene, ki ga izvajalec predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. Vsebinsko elaborata določa 9. člen Uredbe MEDO in sicer:

- predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje;
- predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje;
- pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje;
- primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih;
- primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih;
- primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji;
- primerjava 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 ki jih objavlja agencija republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve;
- predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje;
- predračunski stroški 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;
- prihodki, 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 za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture;
- stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev;
- izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje;
- prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah;
- druga razkritja na podlagi slovenskega računovodskega standarda 35.

Na podlagi navedenih določil je v nadaljevanju izdelan elaborat o oblikovanju cen storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter cenah storitev povezanih z nepretočnimi greznicami, ki jih izvaja JKP Brezovica. Vsebina posameznih točk je zaradi preglednejšega prikaza ponekod združena in po potrebi dopolnjena z dodatnimi podatki in pojasnili.

Namen elaborata je izračun predračunske cen storitve odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode za leto 2022. Predračunska cena za infrastrukturo in cena za storitev sta ceni, ki se izračunata v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo MEDO, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov v letu 2022.

V skladu z Uredbo MEDO mora izvajalec pri pripravi elaboratov za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev glede na dejansko količino opravljenih storitev v tem obdobju in jo v elaboratu upoštevati pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

Obračunsko obdobje v Uredbi MEDO ni opredeljeno, vendar je smiselno, da se za obračunsko obdobje upošteva zadnje zaključeno obdobje, za katerega so bili pripravljene računovodski izkazi. Pri pripravi elaborata cen za leto 2022 so upoštevani podatki iz Elaborata o cenah storitev obvezne gospodarske javne službe za leto 2020 in ustrezno upoštevana ugotovljena razlika.

Pri izdelavi elaborata o cenah je v skladu s sklepom Nadzornega sveta JKP Brezovica d.o.o. pri delitvi posrednih stroškov uporabljeno sodilo delitve stroškov po dejavnostih, glede na delež neposrednih stroškov v okviru skupine kontov posameznega stroška.

### 3.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe v preteklem obdobju

Pri predračunski količini odvedene in prečiščene odpadne vode je bila upoštevana količina prodane vode v letu 2020 za uporabnike, ki so že bili priključeni na kanalizacijski sistem in za uporabnike, ki naj bi se predvidoma priključili na kanalizacijski sistem v letu 2020.

Količina obračunskih količin je opredeljena na podlagi dejansko obračunanih količin v obdobju januar - december 2020. Iz preglednice izhaja, da je obseg storitev odvajanja komunalne odpadne za 2,86 % višji od predvidenega, obseg storitev čiščenja odpadne vode za 2,31 % višji od predvidenega ter obseg storitev povezanih z greznicami za 5,78 % višji od planiranega. Razlog za odstopanje dejanskega količinskega obsega od predvidenega je predvsem v nihanju količin porabe vode in priključevanju uporabnikov na sistem. Porast na greznicah izhaja iz evidentiranja dodatnih objektov na Rakitni, ki jih do sedaj ni bilo v evidencah, saj niso uporabniki javnega vodovoda oz. so posredni odjemalci (več objektov na enem vodomeru).

**TABELA 2**

**Predračunska in obračunska količina storitev javne službe odvajanje in čiščenje odpadne komunalne vode v letu 2020**

Storitev javne službe	Predračunska količina (m3)	Obračunska količina (m3)	Indeks obračun/predračun
Odvajanje komunalne odpadne vode	308.406	317.230	102,86%
Čiščenje komunalne odpadne vode	312.894	320.124	102,31%
Storitve povezane z greznicami	75.978	80.366	105,78%

Vir: Elaborat o cenah storitev obvezne GJS odvajanja in čiščenja odpadne komunalne vode za leto 2020; JKP Brezovica d.o.o., Letno poročilo 2020; JKP Brezovica d.o.o.

### 3.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska kalkulacija stroškov izvajanja storitev javne službe odvajanja in čiščenja odpadne komunalne vode je bila izdelana v okviru Elaborata o cenah storitev obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja odpadne komunalne vode za leto 2020, obračunska kalkulacija je izdelana na podlagi podatkov o poslovanju družbe in posameznih dejavnosti v letu 2020.

**TABELA 3** Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode v letu 2020

Zap. št.	KALKULATIVNI ELEMENT	OGJS ODVAJANJE IN ČIŠČENJE	ODVAJANJE ODPADNE VODE	ČIŠČENJE ODPADNE VODE	STORITVE POVEZANE Z GREZNICAMI
<b>I.</b>	<b>OMREŽNINA</b>	<b>375.574</b>	<b>241.262</b>	<b>134.312</b>	<b>-</b>
1.	Strošek amortizacije ali najemnine infrastrukture	363.130	232.587	130.543	0
2.	Strošek zavarovanja infrastrukture	12.444	8.675	3.769	0
3.	Stroški odškodnin	0	0	0	0
4.	Odhodki financiranja	0	0	0	0
<b>II.</b>	<b>STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV</b>	<b>565.099</b>	<b>218.340</b>	<b>278.484</b>	<b>68.275</b>
1.	Neposredni stroški materiala in storitev	366.022	79.121	241.096	45.805
1.1	<i>Neposredni stroški materiala</i>	128.709	33.654	90.725	4.330
1.2	<i>Neposredni stroški storitev</i>	237.313	45.467	150.371	41.475
2.	Neposredni stroški dela	160.672	103.470	35.203	21.999
3.	Drugi neposredni stroški	5.728	3.066	2.188	474
4.	Splošni posredni proizvodjalni stroški	32.683	32.683	0	0
4.1.	<i>Posredni stroški materiala</i>	5.578	5.578	0	0
4.2.	<i>Stroški amortizacije posl.potr.sr.</i>	246	246	0	0
4.3.	<i>Posredni stroški storitev</i>	12.621	12.621	0	0
4.4.	<i>Posredni stroški dela</i>	14.238	14.238	0	0
4.5.	<i>Posredni stroški poslovnih odpisov</i>	0	0	0	0
5.	Splošni nabavno-prodajni stroški	0	0	0	0
6.	Splošni upravni stroški	0	0	0	0
7.	Obresti zaradi financiranja	0	0	0	0
8.	Neposredni stroški prodaje	0	0	0	0
9.	Drugi poslovni odhodki	0	0	0	0
10.	Donos na sredstva izvajalca	0	0	0	0

Vsi stroški so v EUR.

Vir: Elaborat o cenah storitev obvezne GJS odvajanja in čiščenja odpadne vode za leto 2020; JKP Brezovica d.o.o., Plan poslovanja 2020; JKP Brezovica d.o.o.

**TABELA 3 A** Obračunski stroški izvajanja storitev javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode v letu 2020

Zap. št.	KALKULATIVNI ELEMENT	OGJS ODVAJANJE IN ČIŠČENJE	ODVAJANJE ODPADNE VODE	ČIŠČENJE ODPADNE VODE	STORITVE POVEZANE Z GREZNICAMI
<b>I.</b>	<b>OMREŽNINA</b>	<b>375.574</b>	<b>241.262</b>	<b>134.312</b>	<b>-</b>
1.	Strošek amortizacije ali najemnine infrastrukture	363.130	232.587	130.543	0
2.	Strošek zavarovanja infrastrukture	12.444	8.675	3.769	0
3.	Stroški odškodnin	0	0	0	0
4.	Odhodki financiranja	0	0	0	0
<b>II.</b>	<b>STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV</b>	<b>609.594</b>	<b>249.405</b>	<b>288.044</b>	<b>72.145</b>
1.	Neposredni stroški materiala in storitev	399.646	94.121	257.643	47.882
1.1.	<i>Neposredni stroški materiala</i>	137.476	33.654	102.143	1.679
1.2.	<i>Neposredni stroški storitev</i>	262.170	60.467	155.500	46.203
2.	Neposredni stroški dela	125.923	110.983	12.829	2.111
3.	Drugi neposredni stroški	8.027	4.544	2.835	648
4.	Splošni posredni proizvodjalni stroški	75.998	39.757	14.737	21.504
4.1.	<i>Posredni stroški materiala</i>	16.474	5.578	5.867	5.029
4.2.	<i>Stroški amortizacije posl.potr.sr.</i>	1.365	270	270	825
4.3.	<i>Posredni stroški storitev</i>	20.283	10.783	3.500	6.000
4.4.	<i>Posredni stroški dela</i>	37.553	23.053	5.000	9.500
4.5.	<i>Posredni stroški poslovnih odpisov</i>	323	73	100	150
5.	Splošni nabavno-prodajni stroški	0	0	0	0
6.	Splošni upravni stroški	0	0	0	0
7.	Obresti zaradi financiranja	0	0	0	0
8.	Neposredni stroški prodaje	0	0	0	0
9.	Drugi poslovni odhodki	0	0	0	0
10.	Donos na sredstva izvajalca	0	0	0	0

Vsi stroški so v EUR.

Vir: Letno poročilo 2020; JKP Brezovica d.o.o.

### 3.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev službe za preteklo obračunsko obdobje

V tabeli 4 je prikazan izračun povprečne predračunske in obračunske cene storitve javne službe za leto 2020, upoštevajoč predračunske količine in obračunske količine. Predračunske cene storitve javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda so bile potrjene in uveljavljene 1.1.2020.

<b>TABELA 4 Prikaz predračunskih in obračunskih cen storitve javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda za leto 2020</b>			
	<b>Predračunska cena javne infrastrukture - omrežnina odvajanja odpadne vode</b>	<b>Predračun 2020</b>	<b>Obračun 2020</b>
1.	Vsota faktorjev omrežnine odvajanja	30.936	31.176
2.	Prihodki posebnih storitev	0	0
3.	Zmanjšani stroški opravljanja omrežnine odvajanja	241.262	241.262
4.	Predračunska cena omrežnine [€/faktor omrežnine/mesec]	7,7987	7,7387
5.	Zmanjšana obračunska cena omrežnine [€/m <sup>3</sup> ]	7,7987	7,7387
	<b>Predračunska cena javne infrastrukture - omrežnina čiščenja odpadne vode</b>	<b>Predračun 2020</b>	<b>Obračun 2020</b>
1.	Vsota faktorjev omrežnine čiščenja	41.940	42.342
2.	Prihodki posebnih storitev	0	0
3.	Zmanjšani stroški opravljanja omrežnine čiščenja	134.312	134.312
4.	Predračunska cena omrežnine [€/faktor omrežnine/mesec]	3,2025	3,1721
5.	Zmanjšana obračunska cena omrežnine [€/m <sup>3</sup> ]	3,2025	3,1721
	<b>Predračunska cena opravljanja storitev - storitev odvajanja odpadne vode</b>	<b>Predračun 2020</b>	<b>Obračun 2020</b>
1.	Predračunska količina odvedene vode [m <sup>3</sup> ]	308.406	317.230
2.	Predračunska lastna cena opravljanja storitev [€/m <sup>3</sup> ]	0,7080	0,7862
3.	Prihodki posebnih storitev	0	0
4.	Zmanjšani stroški opravljanja storitev	218.340	249.405
5.	Zmanjšana obračunska cena opravljanja storitev [€/m <sup>3</sup> ]	0,7080	0,7862
	<b>Predračunska cena opravljanja storitev - storitev čiščenja odpadne vode</b>	<b>Predračun 2020</b>	<b>Obračun 2020</b>
1.	Predračunska količina prečiščene vode [m <sup>3</sup> ]	312.894	320.124
2.	Predračunska lastna cena opravljanja storitev [€/m <sup>3</sup> ]	0,8900	0,8988
3.	Prihodki posebnih storitev	0	0
4.	Zmanjšani stroški opravljanja storitev	278.484	288.044
5.	Zmanjšana obračunska cena opravljanja storitev [€/m <sup>3</sup> ]	0,8900	0,8988
	<b>Predračunska cena opravljanja storitev - storitev povezanih z greznicami</b>	<b>Predračun 2020</b>	<b>Obračun 2020</b>
1.	Predračunska količina prečiščene vode [m <sup>3</sup> ]	75.978	80.366
2.	Predračunska lastna cena opravljanja storitev [€/m <sup>3</sup> ]	0,8987	0,8977
3.	Prihodki posebnih storitev	0	0
4.	Zmanjšani stroški opravljanja storitev	68.275	72.145
5.	Zmanjšana obračunska cena opravljanja storitev [€/m <sup>3</sup> ]	0,8987	0,8977

Vir: Elaborat o cenah storitev obvezne GJS odvajanja in čiščenja odpadnih voda za leto 2020; Medletni poračun storitev čiščenja odpadne vode JKP Brezovica d.o.o.

Občina je subvencionirala omrežnino, ceno storitev čiščenja in ceno storitev povezanih z greznicami in MKČN..

Na ceno storitev vplivajo stroški in obračunska količina. Predvsem količino je težko predvidevati, saj na porabo vplivajo različni dejavniki.

**TABELA 5** Primerjava povprečnih predračunskih, obračunskih, potrjenih in zaračunanih cen storitve javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda za leto 2020

Storitev javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Povprečne cene na obračunsko enoto storitve			
	Predračunska cena	Obračunska cena	Potrjena cena	Zaračunana cena*
Omrežnina / stroški javne infrastrukture odvajanja EUR/faktor/mesec	7,7987	7,7387	7,7987	2,0175
Omrežnina / stroški javne infrastrukture čiščenja EUR/faktor/mesec	3,2025	3,1721	3,2025	2,1503
Stroški opravljanja storitev odvajanja EUR/m <sup>3</sup>	0,7080	0,7862	0,7080	0,7472
Stroški opravljanja storitev čiščenja EUR/m <sup>3</sup>	0,8900	0,8988	0,8900	0,6998
Stroški opravljanja storitev povezanih z greznicami EUR/m <sup>3</sup>	0,8987	0,8977	0,8987	0,6965

\*Opomba: Zaračunane cene upoštevajo subvencije in poračune iz preteklega obdobja.

Vir: Elaborat o cenah storitev obvezne GJS oskrbe s pitno vodo za leto 2020; Medletni poračun storitev čiščenja odpadne vode 2020 (elaborat); JKP Brezovica d.o.o, Letno poročilo 2020; JKP Brezovica d.o.o.



### 3.4 Primerjava cen javne službe in cen javne infrastrukture s cenami na primerljivih območjih

Uredba MEDO v 28. členu določa, da Ministrstvo za okolje in prostor opredeli primerljiva območja in objavi povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene za posamezna primerljiva območja. Ministrstvo je oktobra 2014 objavilo primerljiva območja in povprečne cene za leto 2013 na podlagi podatkov iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja. Za koledarsko leto 2014 in novejša, ministrstvo ni več pripravilo primerljivih območji, smo pa privzeli zadnje znane podatke iz Primerjalne analize odvajanja in čiščenja odpadne vode 2017, ki jo je pripravil Inštitut za javne službe.

**TABELA 6**

**Primerjava obračunskih cen javne infrastrukture in storitve odvajanja odpadne vode v letu 2020 s povprečnimi cenami na primerljivem območju v letu 2017.**

CENA JAVNE INFRASTRUKTURE	Povprečne cene skupine občin s št.faktorjev na km: 0-50	Cene 2020 JKP Brezovica
Povprečna obračunska cena - javna infrastruktura (EUR/mesec za faktor 1)	5,1562	7,7387
Povprečna potrjena cena - javna infrastruktura (EUR/mesec za faktor 1)	5,1141	7,7987
Povprečna zaračunana cena - javna infrastruktura (EUR/mesec za faktor 1)	5,1582	2,0175
<b>CENA IZVAJANJA STORITVE</b>		
Povprečna obračunska cena - izvajanje (EUR/m <sup>3</sup> )	0,2847	0,7862
Povprečna potrjena cena - izvajanje (EUR/m <sup>3</sup> )	0,2745	0,7080
Povprečna zaračunana cena - izvajanje (EUR/m <sup>3</sup> )	-	0,7472

Vir: Primerjalna analiza odvajanje in čiščenje odpadne vode 2017, Inštitut za javne službe.; JKP Brezovica d.o.o.

**TABELA 7**

**Primerjava obračunskih cen javne infrastrukture in storitev čiščenja odpadne vode v letu 2020 s povprečnimi cenami na primerljivem območju v letu 2017**

CENA JAVNE INFRASTRUKTURE - terciarno čiščenje	Povprečne cene skupine občin s št.faktorjev na km: 0-50	Cene 2020 JKP Brezovica
Povprečna obračunska cena (EUR/mes za faktor 1)	3,2274	3,1721
Povprečna potrjena cena (EUR/mes za faktor 1)	4,9535	3,2025
Povprečna zaračunana cena (EUR/mes za faktor 1)		2,1503
<b>CENA IZVAJANJA STORITVE - terciarno čiščenje</b>		
Povprečna obračunska cena - izvajanje (EUR/m <sup>3</sup> )	-	0,8988
Povprečna potrjena cena - izvajanje (EUR/m <sup>3</sup> )	0,5316	0,8900
Povprečna zaračunana cena - izvajanje (EUR/m <sup>3</sup> )	-	0,6998

Vir: Primerjalna analiza odvajanje in čiščenje odpadne vode 2017, Inštitut za javne službe.; JKP Brezovica d.o.o.

<b>TABELA 8</b>		
<b>Primerjava obračunskih cen javne infrastrukture in storitev povezanih z greznicami in MKČN v letu 2020 s cenami na primerljivem območju v letu 2019</b>		
<b>CENA JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>Povprečne cene skupine občin s povprečno gostoto 5 do 10 prebiv./ha površine</b>	<b>Cene JKP Brezovica 2018</b>
Povprečna obračunska cena - javna infrastruktura (EUR/mesec za faktor 1)		3,1721
Povprečna potrjena cena - javna infrastruktura (EUR/mesec za faktor 1)	3,7299	3,2025
Povprečna zaračunana cena - javna infrastruktura (EUR/mesec za faktor 1)		2,1503
<b>CENA IZVAJANJA STORITVE</b>		
Povprečna obračunska cena - izvajanje (EUR/m3)	ni podatka	0,8977
Povprečna potrjena cena - izvajanje (EUR/m3)	ni podatka	0,8987
Povprečna potrjena cena - izvajanje (EUR/m3)	ni podatka	0,6965

Vir: Primerjalna analiza odvajanje in čiščenje odpadne vode 2019, Inštitut za javne službe.; JKP Brezovica d.o.o.

### 3.5 Primerjava poslovanja izvajalca s povprečjem panoge javne službe s pomočjo kazalnikov

V nadaljevanju je podana primerjava poslovanja JKP Brezovica s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov:

- pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti,
- gospodarnost poslovanja,
- povprečna mesečna plača na zaposlenca,

ki jih je posredovala GZS in jih je pripravil KAPOS – gospodarske družbe, pri čemer se za povprečje panoge javne službe odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode šteje dejavnost E 37 Ravnanje z odplakami. Primerjava poslovanja JKP Brezovica s povprečjem panoge E 37 – Ravnanje z odplakami ima določene omejitve, saj podatki panoge vključujejo poslovanje izvajalcev vseh storitev na področju odvajanja in čiščenja (javnih in povsem tržnih), pri tem pa niso vključeni izvajalci teh storitev, ki kot prevladujočo opravljajo drugo dejavnost. Omejena je tudi metodološka primernost izbranih kazalnikov za presojo učinkovitosti poslovanja. Koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti je kot statični kazalnik treba analizirati skupaj z ostalimi kazalniki likvidnosti, celotno gospodarnost pa skupaj z gospodarnostjo poslovanja.

Pri podatku JKP Brezovica je prikazana povprečna plača za delovno mesto Vzdrževalec na kanalizaciji.

TABELA 9	Primerjava poslovanja JKP Brezovica s kazalniki za povprečje panoge E 37 – ravnanje z odplakami za leto 2020	
	2020	
	Panoga E 37	JKP Brezovica VZDRŽEVALEC KANALIZACIJA
Pospesena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,50	1,72
Gospodarnost poslovanja	1,03	1,02
Mesečna plača na zaposlenega (EUR)	1.663	1.682

Vir: \* podatki KAPOS - gospodarske družbe, Letno poročilo za leto 2020, JKP Brezovica d.o.o.

### 3.6 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Zaradi večje priključenosti na kanalizacijo v letu 2021, od priključenosti v letu 2020, se v letu 2022 planira več odvedene in prečiščene komunalne odpadne vode, kot jo je bilo v 2020.

TABELA 10	Predračunska količina storitev javne službe odvajanje in čiščenje odpadne vode v letu 2022	
Količina pitne vode za:	Obračun 2020	Predračun 2022
odvajanje komunalne odpadne vode (m <sup>3</sup> )	317.230	349.000
čiščenje komunalne odpadne vode (m <sup>3</sup> )	320.124	353.000
greznice in MKČN (m <sup>3</sup> )	80.366	93.500

Vir: Letno poročilo 2020, Plan poslovanja 2022, JKP Brezovica d.o.o.

### 3.7 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe

Poslovno potrebna osnovna sredstva JKP Brezovica za izvajanje javne službe odvajanje in čiščenje odpadne komunalne vode v letu 2020 in 2022 so izračunana na podlagi podatkov iz registra osnovnih sredstev. Izvzeta so osnovna sredstva, ki niso neobhodno potrebna za izvajanje javne službe.

TABELA 11	Leto 2020		Leto 2022	
	Nabavna vrednost	Neodpisana vrednost	Nabavna vrednost	Neodpisana vrednost
Vrednost osnovnih sredstev potrebnih za izvajanje javne službe				
odvajanje komunalne odpadne vode (EUR)	42.210	18.739	50.296	15.876
čiščenje komunalne odpadne vode (EUR)	57.436	31.938	61.473	19.411

Vir: Letno poročilo 2020; Plan poslovanja 2022, JKP Brezovica d.o.o.

### 3.8 Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

Tabela 12

Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode v letu 2022

Zap. št.	KALKULATIVNI ELEMENT	OGJS ODVAJANJE IN ČIŠČENJE	ODVAJANJE ODPADNE VODE	ČIŠČENJE ODPADNE VODE	STORITVE POVEZANE Z GREZNICAMI
<b>I.</b>	<b>OMREŽNINA</b>	<b>353.773</b>	<b>221.415</b>	<b>132.358</b>	<b>-</b>
1.	Strošek amortizacije ali najemnine infrastrukture	341.329	212.740	128.589	0
2.	Strošek zavarovanja infrastrukture	12.444	8.675	3.769	0
3.	Stroški odškodnin	0	0	0	0
4.	Odhodki financiranja	0	0	0	0
<b>II.</b>	<b>STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV</b>	<b>720.474</b>	<b>281.755</b>	<b>346.178</b>	<b>92.541</b>
1.	Neposredni stroški materiala in storitev	465.387	119.563	292.109	53.715
1.1	<i>Neposredni stroški materiala</i>	197.516	53.538	139.215	4.763
1.2	<i>Neposredni stroški storitev</i>	267.871	66.025	152.894	48.952
2.	Neposredni stroški dela	182.264	125.989	27.664	28.611
3.	Drugi neposredni stroški	10.697	6.569	3.336	792
4.	Splošni posredni proizvodjalni stroški	62.126	29.634	23.069	9.423
4.1.	<i>Posredni stroški materiala</i>	14.000	6.233	7.427	340
4.2.	<i>Stroški amortizacije posl.potr.sr.</i>	7.709	4.239	2.750	720
4.3.	<i>Posredni stroški storitev</i>	14.489	6.734	4.892	2.863
4.4.	<i>Posredni stroški dela</i>	25.928	12.428	8.000	5.500
4.5.	<i>Posredni stroški poslovnih odpisov</i>	0	0	0	0
5.	Splošni nabavno-prodajni stroški	0	0	0	0
6.	Splošni upravni stroški	0	0	0	0
7.	Obresti zaradi financiranja	0	0	0	0
8.	Neposredni stroški prodaje	0	0	0	0
9.	Drugi poslovni odhodki	0	0	0	0
10.	Donos na sredstva izvajalca	0	0	0	0

Vir: JKP Brezovica d.o.o., Plan poslovanja 2022; JKP Brezovica d.o.o.

### 3.9 Prikaz razdelitve splošnih stroškov

Stroški in prihodki so ob nastanku razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov, ter po viru nastanka razvrščeni neposredno na dejavnost, kjer so pri izvajanju storitev nastali. Za potrebe zagotavljanja ločenih poslovnih izidov po dejavnostih so opredeljena sodila za razporejanje splošnih stroškov delovnih (organizacijskih) enot in strokovnih služb na posamezne dejavnosti. Sodilo za razporejanje posrednih stroškov na posamezne dejavnosti je v skladu s sklepom Nadzornega sveta JKP Brezovica: delež neposrednih stroškov posamezne storitve v celotnih neposrednih stroških.

**TABELA 13**

**Prikaz razdelitve splošnih stroškov na dejavnosti**

Dejavnost	Ključ za delitev posrednih stroškov	
	Leto 2020	Predračun 2022
<b>Oskrba s pitno vodo</b>	18,93%	15,42%
<b>Vzdrževanje cest</b>	3,41%	4,63%
<b>Zimska služba</b>	4,24%	7,68%
<b>Odpadne vode</b>	18,43%	14,33%
<i>Odvajanje odpadne vode</i>	52,32%	47,70%
<i>Čiščenje odpadne vode</i>	19,39%	37,13%
<i>Storitve povezane z greznicami</i>	28,29%	15,17%
<b>Javna razsvetljava</b>	0,82%	0,68%
<b>Tržne dejavnosti</b>	54,17%	57,26%
<b>SKUPAJ</b>	100,00%	100,00%

Vir: Letno poročilo 2020; JKP Brezovica d.o.o., Plan poslovanja 2022; JKP Brezovica d.o.o.

### 3.10 Prihodki ustvarjeni z opravljanjem posebnih storitev

V skladu z določili uredbe MEDO so posebne storitve izvajalca storitve, ki jih izvajalec opravlja in pri tem uporablja javno infrastrukturo in niso obvezne storitve javne službe. JKP Brezovica pri izvajanju javne službe odvajanje in čiščenje odpadne komunalne vode ne izvaja posebnih storitev.

### 3.11 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva

V skladu z Uredbo MEDO je sestavni del cene opravljanja storitev javne službe lahko tudi donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, v višini do 5 % od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za opravljanje javne službe. Za leto 2022 v predračunski kalkulaciji cene storitev odvajanja in čiščenja odpadne komunalne vode ni upoštevan donos.

### 3.12 Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe

Na dejavnosti odvajanja odpadne komunalne vode bodo v letu 2022 predvidoma neposredno zaposleni 4 delavci, na čiščenju in greznicah pa 2 delavca. V pripadajočem deležu je vključena tudi režija delovne enote odvajanja in čiščenja ter uprava.

### 3.13 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

V skladu z določili Uredbe MEDO občina zaračunava izvajalcu javne službe najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanja posamezne javne službe in jo ima občina v lasti ali finančnem najemu, najmanj v višini obračunane amortizaciji. Stroški amortizacije za infrastrukturo javne službe odvajanja in čiščenja odpadne komunalne vode se izračunavajo po metodi časovnega amortiziranja, glede na stopnjo izkoriščenosti zmogljivosti javne infrastrukture in ob upoštevanju življenjske dobe, ki jo za posamezne skupine infrastrukturnih sredstev predpisuje Uredba MEDO.

TABELA 14

Najemnina za javno infrastrukturo 2020 in 2022

Javna služba	Predračunska višina najemnine (EUR) 2020	Obračunana višina najemnine (EUR) brez subvencije 2020	Obračunana višina najemnine s subvencijo (EUR) 2020	Predračunska višina najemnine s subvencijo (EUR) 2022
Odvajanje komunalne odpadne vode	232.587	106.042	232.587	212.740
Čiščenje komunalne odpadne vode	130.543	93.649	130.543	128.589
<b>SKUPAJ odvajanje in čiščenje</b>	<b>363.130</b>	<b>199.691</b>	<b>363.130</b>	<b>341.329</b>

Vir: Letno poročilo 2020; Plan poslovanja 2022; JKP Brezovica d.o.o.

Na novozgrajeno kanalizacijsko omrežje se uporabniki priključujejo postopno in glede na predvideno stopnjo izkoriščenosti je bil izračunan predračunski strošek amortizacije za leto 2022. Višina najemnine za javno infrastrukturo je upoštevana v višini kot znaša strošek amortizacije glede na stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture.

### 3.14 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Javna infrastruktura, namenjena za izvajanje javne službe odvajanje in čiščenje odpadne vode, je bila v letu 2016 v Občini Brezovica še v fazi izgradnje, postopoma je potekalo tudi priključevanje na sekundarno kanalizacijo. Javna kanalizacija je bila projektno predvidena in je zgrajena na že poseljenih območjih in na območjih zazidljivih parcel, kjer so lastniki zemljišč že sprožili postopke za pridobitev gradbenih dovoljenj za bodoče objekte. Na podlagi tega se je pri projektiranju in gradnji kanalizacije upoštevalo, da bo na teh območjih v obdobju naslednjih treh do petih let prišlo do priključitve novih objektov na sedaj zgrajeno javno kanalizacijo. Glede na navedene okoliščine so bile tudi čistilne naprave dimenzionirane z upoštevanjem predvidenega prirasta prebivalcev v življenjski dobi čistilne naprave.

JKP Brezovica pri izvajanju javne službe odvajanje in čiščenje odpadne komunalne vode ne izvaja posebnih storitev, zato je javna infrastruktura v celoti namenjena izvajanju javne službe.

### 3.15 Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

**TABELA 15** Izračun predračunske cene storitve javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda za leto 2022

Predračunski stroški opravljanja javne storitve odvajanja komunalne odpadne vode	281.755	EUR
Lastna predračunska cena opravljanja javne storitve	0,8073	EUR/m <sup>3</sup>
<b>Predračunska količina opravljenih storitev</b>	<b>349.000</b>	<b>m<sup>3</sup></b>
Predračunski stroški opravljanja javne storitve čiščenja komunalne odpadne vode	346.178	EUR
Lastna predračunska cena opravljanja javne storitve	0,9807	EUR/m <sup>3</sup>
<b>Predračunska količina opravljenih storitev</b>	<b>353.000</b>	<b>m<sup>3</sup></b>
Predračunski stroški opravljanja javne storitve povezane z greznicami in MKČN	92.541	EUR
Lastna predračunska cena opravljanja javne storitve	0,9897	EUR/m <sup>3</sup>
<b>Predračunska količina opravljenih storitev</b>	<b>93.500</b>	<b>m<sup>3</sup></b>

Vir: Plan poslovanja 2022; JKP Brezovica d.o.o.

### 3.16 Izračun predračunskih cen omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Izračun cene javne infrastrukture temelji na načrtovanih stroških javne infrastrukture v letu 2022 in predvidenem številu uporabnikov ter strukturi vodomerov na posameznih odjemnih mestih. Omrežnina se za posamezen obračunski vodomer izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine odvajanja oziroma čiščenja deli z vsoto faktorjev omrežnine na obračunskih vodomerih. Tako dobljeni količnik se pomnoži s faktorjem omrežnine, ki ga glede na premer posameznega obračunskega vodomera, določa Uredba MEDO.

TABELA 16		Izračun cene javne infrastrukture – omrežnine odvajanja za leto 2022						
PLAN 2022 - ODVAJANJE								
PRESEK VODOMERA	ŠTEVILO VODOMEROV	FAKTOR OMREŽNINE	VSOTA FAKTORJEV	OMREŽNINA	LETNO 6=5/2	MESEČNO 7=6/12	delež vodomerov %	delež omrežnin %
1	2	3	4	5	6	7	8	9
DN <=20	2.085	1	2.085	173.618,00	83,27	6,9392	98,72%	78,41%
20 < DN < 40	13	3	39	3.247,53	249,81	20,8175	0,62%	1,47%
40<=DN < 50	0	10	0	0,00			0,00%	0,00%
50<=DN < 65	7	15	105	8.743,35	1.249,05	104,0875	0,33%	3,95%
65<=DN < 80	1	30	30	2.498,10			0,05%	1,13%
80<=DN < 100	4	50	200	16.654,01	4.163,50	346,9585	0,19%	7,52%
100<=DN < 150	2	100	200	16.654,01	8.327,01	693,9171	0,09%	7,52%
150<=DN	0	200	0	0,00			0,00%	0,00%
<b>SKUPAJ</b>	<b>2.112</b>		<b>2.659</b>	<b>221.415</b>			<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

Vir: Plan poslovanja 2022, JKP Brezovica d.o.o.

TABELA 17		Izračun cene javne infrastrukture – omrežnine čiščenje za leto 2022						
PLAN 2022 - ČIŠČENJE								
PRESEK VODOMERA	ŠTEVILO VODOMEROV	FAKTOR OMREŽNINE	VSOTA FAKTORJEV	OMREŽNINA	LETNO 6=5/2	MESEČNO 7=6/12	delež vodomerov %	delež omrežnin %
1	2	3	4	5	6	7	8	9
DN <=20	2.905	1	2.905	106.954,10	36,82	3,0681	98,71%	80,81%
20 < DN < 40	20	3	60	2.209,03	110,45	9,2043	0,68%	1,67%
40<=DN < 50	0	10	0	0,00			0,00%	0,00%
50<=DN < 65	10	15	150	5.522,59	552,26	46,0216	0,34%	4,17%
65<=DN < 80	1	30	30	1.104,52			0,03%	0,83%
80<=DN < 100	5	50	250	9.204,31	1.840,86	153,4052	0,17%	6,95%
100<=DN < 150	2	100	200	7.363,45	3.681,73	306,8104	0,07%	5,56%
150<=DN	0	200	0	0,00			0,00%	0,00%
<b>SKUPAJ</b>	<b>2.943</b>		<b>3.595</b>	<b>132.358</b>			<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

Vir: Plan poslovanja 2022, JKP Brezovica d.o.o.



### 3.17 Izračun cen storitev in omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

V Tabeli 18 je prikazana primerjava veljavnih cen s predlaganimi cenami za leto 2022, ki upoštevajo poračun iz leta 2020.

**TABELA 18** Poračun cene opravljanja storitve odvajanja in čiščenja ter storitev povezanih z greznicami in MKČN in izračun korigiranih predračunskih cen za leto 2022

	Potrjena cena 2020	Obračunska cena 2020	Poračun leto 2020	Faktor razlike količin	Končni poračun	Predračunska cena 2022	Predračunska cena 2022 korigirana za poračun 2020
Odvajanje komunalne odpadne vode EUR/m <sup>3</sup>	0,7080	0,7862	0,0782	0,9714	0,0760	0,8073	<b>0,8833</b>
Čiščenje komunalne odpadne vode EUR/m <sup>3</sup>	0,8900	0,8998	0,0098	0,9769	0,0096	0,9807	<b>0,9903</b>
Storitve povezane z greznicami EUR/m <sup>3</sup>	0,8987	0,8977	-0,0010	0,9422	-0,0009	0,9897	<b>0,9888</b>
Omrežnina odvajanje EUR/faktor/mesec	7,7987	7,7387	-0,0600	0,9922	-0,0595	6,9392	<b>6,8797</b>
Omrežnina čiščenje EUR/faktor/mesec	3,2025	3,1721	-0,0304	0,9904	-0,0301	3,0681	<b>3,0380</b>

Vir: Podatki JKP Brezovica d.o.o.

V tabeli 19 so prikazane cene veljavne v letih 2020, 2021 in predlagane za leto 2022.

**TABELA 19** Primerjava veljavnih in predračunskih cen za leto 2020, 2021 in 2022

Storitev javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode	Povprečne cene na obračunsko enoto storitve					
	Veljavne cene 2020 (potrjene - brez poračunov in subvencij)	Poračun 2020	Veljavne cene 2021 (informativno)	Subvencionirane cene 2021 (informativno)	Predlagane cene 2022	Predlagane cene 2022 s poračunom 2020
Storitev odvajanja odpadne vode EUR/m <sup>3</sup>	0,7080	0,0760	0,7527	0,7527	0,8073	<b>0,8833</b>
Omrežnina odvajanja odpadne vode EUR/faktor/mesec	7,7987	-0,0595	7,2401	2,2401	6,9392	<b>6,8797</b>
Storitev čiščenja odpadne vode EUR/m <sup>3</sup>	0,8900	0,0096	0,8949	0,7015	0,9807	<b>0,9903</b>
Omrežnina čiščenja odpadne vode EUR/faktor/mesec	3,2025	-0,0301	3,4516	2,6516	3,0681	<b>3,0380</b>
Storitev povezane z greznicami in MKČN EUR/m <sup>3</sup>	0,8987	-0,0009	0,8997	0,6991	0,9897	<b>0,9888</b>

Vir: Podatki JKP Brezovica d.o.o.

AD 3



JAVNO KOMUNALNO PODJETJE BREZOVICA d.o.o.

Kamnik pod Krimom 6, 1352 PRESERJE

Telefon: 01/363 30 20, Fax: 01/363 30 21

[www.jkp-brezovica.si](http://www.jkp-brezovica.si), [info@jkp-brezovica.si](mailto:info@jkp-brezovica.si)

# ELABORAT O CENAH STORITEV OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO ZA LETO 2022



december 2021

---

---



**JAVNO KOMUNALNO PODJETJE BREZOVICA d.o.o.**

Kamnik pod Krimom 6, 1352 PRESERJE  
Telefon: 01/363 30 20, Fax: 01/363 30 21  
[www.jkp-brezovica.si](http://www.jkp-brezovica.si), [info@jkp-brezovica.si](mailto:info@jkp-brezovica.si)

---

Kamnik pod Krimom, december 2021

Direktorica  
Monika Pulko

---

---

---

---

## KAZALO

<b>1</b>	<b><i>Javna služba oskrbe s pitno vodo</i></b> .....	<b>7</b>
1.1	Izvajalec javne službe – Javno komunalno podjetje Brezovica.....	8
1.1.1	Organiziranost podjetja.....	8
1.1.2	Oskrbovalno območje.....	8
<b>2</b>	<b><i>Oblikovanje cen storitev obveznih občinskih javnih služb varstva okolja</i></b> .....	<b>10</b>
2.1	Izhodišča za oblikovanje cen in izdelavo elaborata .....	10
2.2	Splošna določila glede oblikovanja cen .....	10
2.3	Opredelitev stroškov omrežnine .....	11
2.4	Enota količine javne storitve .....	11
<b>3</b>	<b><i>Elaborat o cenah</i></b> .....	<b>12</b>
3.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe v preteklem obdobju.....	14
3.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje ...	14
3.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev službe za preteklo obračunsko obdobje .....	16
3.4	Primerjava cen javne službe in cen javne infrastrukture s cenami storitev na primerljivih območjih .....	17
3.5	Primerjava poslovanja izvajalca s povprečjem panoge javne službe, s pomočjo kazalnikov .....	17
3.6	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	18
3.7	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe .....	18
3.8	Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	19
3.9	Prikaz razdelitve splošnih stroškov .....	20
3.10	Prihodki ustvarjeni z opravljanjem posebnih storitev .....	20
3.11	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva.....	20
3.12	Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe.....	21
3.13	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	21
3.14	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev .....	21
3.15	Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	22
3.16	Izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje .....	23

---

---

---



## 1 JAVNA SLUŽBA OSKRBE S PITNO VODO

Obseg izvajanja gospodarske javne službe opredeljuje Uredba o oskrbi s pitno vodo (Uradni list RS; št. 88/12), ki v 3. členu določa, da se v okviru javne službe izvaja oskrba stavb in gradbenih inženirskih objektov s pitno vodo iz javnega vodovoda, če se v njih zadržujejo ljudje ali se pitna voda uporablja za oskrbo živali. Za javno službo pa se ne šteje oskrba nestanovanjskih stavb in gradbenih inženirskih objektov ter nestanovanjskih prostorov v stanovanjskih stavbah s pitno vodo ne glede na to, ali se zagotavlja iz javnega vodovoda, če: se voda rabi za namen, ki ni oskrba s pitno vodo in za katerega je treba pridobiti vodno pravico v skladu s predpisom, ki ureja vode, in iz vode nastaja industrijska odpadna voda v skladu s predpisom, ki ureja emisije snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo.

Kadar se oskrba s pitno vodo zagotavlja iz javnega vodovoda, se za javno službo šteje tudi:

- oskrba stavb ali gradbenih inženirskih objektov s pitno vodo v delu, kjer se v njih izvajajo državne ali občinske javne službe,
- oskrba s pitno vodo za pranje ali namakanje javnih površin,
- oskrba zunanjega hidrantnega omrežja za gašenje požarov s pitno vodo,
- oskrba s pitno vodo, ki je na javnih površinah namenjena splošni rabi, in
- oskrba s pitno vodo za pranje ali namakanje površin, ki pripadajo stavbi v kateri se zadržujejo ljudje ali se pitna voda uporablja za oskrbo živali, če letna količina vode ne presega 50 m<sup>3</sup>.

V okviru storitev javne službe mora upravljavec javnega vodovoda zagotavljati:

- oskrbo s pitno vodo vsem uporabnikom javne službe v skladu s predpisi, standardi in normativi, ki urejajo pitno vodo in oskrbo s pitno vodo,
- obveščanje uporabnikov javne službe o izvajanju javne službe o njihovih obveznostih in izvajanju javne službe,
- redno vzdrževanje javnega vodovoda,
- redno vzdrževanje javnemu vodovodu pripadajočih zunanjih hidrantnih omrežij za gašenje požarov v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo pred požari,
- redno vzdrževanje priključkov na javni vodovod, ki obsega vzdrževanje priključkov na način, da ni negativnih vplivov na zdravstveno ustreznost pitne vode in javni vodovod ter da je priključek vodotesen, zagotavljanje delovanja obračunskega vodomera v skladu s predpisi, ki urejajo meroslovje, ter interventno vzdrževanje v primeru nepredvidljivih dogodkov (npr. lomi in puščanje pitne vode na priključku, okvare obračunskega vodomera in podobno),
- vodenje evidenc opravljanja storitev javne službe,
- poročanje o izvajanju javne službe,
- izdelavo programa oskrbe s pitno vodo,
- izvajanje notranjega nadzora in drugih nalog, določenih v skladu s predpisi, ki urejajo pitno vodo,
- monitoring kemijskega in mikrobiološkega stanja vode iz zajetja za pitno vodo,
- monitoring količine iz zajetja za pitno vodo odvzete vode v skladu s pogoji vodnega dovoljenja za oskrbo s pitno vodo in monitoring iz zajetja za pitno vodo odvzete vode za drugo rabo, ki ni oskrba s pitno vodo, če se ta odvzema iz javnega vodovoda v skladu s pogoji iz vodnega dovoljenja ali koncesije,
- označevanje vodovarstvenih območij in izvajanje drugih ukrepov v skladu s predpisi, ki urejajo vodovarstvena območja,
- občasno hidravlično modeliranje javnega vodovoda,
- izdelavo programa ukrepov v primeru izrednih dogodkov na javnem vodovodu v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami,
- izdelavo programa ukrepov v primerih izrednih dogodkov zaradi onesnaženja,

- redno preverjanje podatkov o stavbah, ki so priključene na javni vodovod, v katastru stavb z dejanskim stanjem stavb na območju javnega vodovoda in
- priključevanje novih uporabnikov javne službe.

## 1.1 Izvajalec javne službe – Javno komunalno podjetje Brezovica

Javno komunalno podjetje Brezovica d.o.o. (v nadaljevanju JKP Brezovica) je bilo ustanovljeno leta 1996, z osnovno dejavnostjo 36.000 Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode. Temeljna dejavnost JKP Brezovica je izvajanje obveznih in izbirnih občinskih gospodarskih javnih služb. Poleg storitev obvezne občinske javne službe oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, JKP Brezovica na podlagi pogodbenega odnosa z Občino Brezovica izvaja tudi storitve vzdrževanja cest, javne razsvetljave in javnih površin ter spremljajoče storitve izgradnje komunalne infrastrukture, ki so tržne narave.

### 1.1.1 Organiziranost podjetja

JKP Brezovica je družba z omejeno odgovornostjo z osnovnim kapitalom 110.000,00 EUR in je po določilih Zakona o gospodarskih družbah manjše podjetje. Podjetje je v 100 % lasti Občine Brezovica. Podjetje upravlja skupščina podjetja, ki ga predstavlja Občinski svet Občine Brezovica.

### 1.1.2 Oskrbovalno območje

JKP Brezovica upravlja z vodooskrbnimi sistemi Podpeč, Preserje, Notranje in Vnanje Gorice, ki oskrbujejo s pitno vodo področje treh krajevnih skupnosti (KS Podpeč – Preserje, KS Notranje Gorice in KS Vnanje Gorice), ter vodovodni sistem zahodna Brezovica v krajevni skupnosti Brezovica.

JKP Brezovica upravlja vodovodna omrežja v dolžini 83,4 km, s hišnimi priključki v dolžini 50,6 km. Na vodovodnem omrežju je 2.683 odjemnih mest. Vodovodna sistema oskrbujeta s pitno vodo okrog 8.837 prebivalcev. Letna količina vode<sup>1</sup>, ki je bila distribuirana v vodovodni sistem je leta 2020 znašala 536.229 m<sup>3</sup>, od tega je znašala obračunana količina vode 418.401 m<sup>3</sup>.

TABELA 1 Podatki o vodooskrbnih sistemih v upravljanju JKP Brezovica	
Vodovodni sistem	Podpeč, Preserje, Notranje in Vnanje Gorice
Vodni vir	Vodarna Virje, Vrtina Vv 1/86 Veliki vrh, Vrtina VG-1
Način črpanja	s potopno črpalko vgrajeno v vrtini na globini 15 m, globina vrtine cca 45 m s potopno črpalko vgrajeno v vrtini na globini 145 m, globina vrtine 295 m
Zmogljivost	max. 30 l/s, max tlak 7 barov, delovni tlak 6,0 bara max. 5 l/s, max. tlak 2,2 bara, delovni tlak 1,5 bara
Način krmiljenja	daljinsko, črpalka deluje s frekvenčno regulacijo daljinsko, črpalka deluje s frekvenčno regulacijo
Priprava vode	koagulacija in ultrafiltracija /
Dezinfekcija	kloriranje kloriranje (samo v poletnih mesecih)
Območje oskrbe	KS Podpeč – Preserje, KS Notranje Gorice, del KS Vnanje Gorice

<sup>1</sup> Skupaj vodovodni sistem Podpeč, Preserje, Notranje in Vnanje Gorice in Zahodna Brezovica.

<b>Vodovodni sistem</b>	<b>Zahodna Brezovica</b>
<b>Vodni vir</b>	Centralni vodovodni sistem Ljubljana
<b>Način črpanja</b>	črpanje samo za del sistema Zahodna Brezovica
<b>Zmogljivost</b>	max. 1,5l/s, delovni tlak 4,6 bara
<b>Način krmiljenja</b>	daljinsko, črpalka deluje s frekvenčno regulacijo
<b>Priprava vode</b>	/
<b>Dezinfekcija</b>	kloriranje
<b>Območje oskrbe</b>	del KS Brezovica

Vir: Letno poročilo o pitni vodi za leto 2020; JKP Brezovica d.o.o.

## **2 OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA**

Vlada RS je novembra 2012 sprejela Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17 in 78/19 – v nadaljevanju Uredba MEDO) z veljavnostjo od začetka januarja 2013. Uredba določa metodologijo oblikovanja cen javnih storitev čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. Ceno storitve posamezne javne službe za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe in ga predloži pristojnemu občinskemu organ v potrditev.

JKP Brezovica je v letu 2014 prvič oblikovala cene storitve oskrbe s pitno vodo skladno z metodologijo Uredbe MEDO. Namen predmetnega elaborata je izračun predračunskih cen storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode za leto 2022, skladno z Uredbo MEDO in upoštevanje obračun stroškov za leto 2020.

V izogib menjavam cen med letom se cene za leto 2022 izračunavajo z upoštevanjem obračuna 2020 in predračuna 2022, kar je skladno tudi z Uredbo MEDO. Obračunsko leto 2021 bo upoštevano pri oblikovanju cen v letu 2023.

### **2.1 Izhodišča za oblikovanje cen in izdelavo elaborata**

Uredba MEDO v 8. členu določa, da se pri oblikovanju cen javnih služb upoštevajo:

- standardi in ukrepi za opravljanje posamezne javne službe, kakor jih opredeljujejo državni in občinski predpisi za posamezno javno službo,
- načrtovane količine opravljenih storitev, načrtovani stroški in prihodki izvajalca za prihodnje obdobje.

Zaradi oblikovanja cen javnih služb je treba določiti:

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

Uredba določa, da globe, reprezentanca, sponzorstva in donacije, ki jih plača izvajalec, niso upravičeni kalkulativen element cene storitve javne službe.

### **2.2 Splošna določila glede oblikovanja cen**

Ceno storitve za posamezno javno službo za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitve javne službe in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. Na podlagi predračunske lastne cene občina s potrditvijo določi potrjeno ceno posamezne javne službe in določi tudi morebitno subvencijo. Izvajalec na svojih spletnih straneh ter na krajevno običajen način objavi cenik s potrjeno ceno, znižano za morebitno subvencijo, t.j. tako imenovano zaračunano ceno, ki jo plača uporabnik.

V skladu s 16. členom Uredbe MEDO se za storitev javne službe oskrbe s pitno vodo ločeno oblikuje cene za:

- omrežnino,
- vodarino.

## 2.3 Opredelitev stroškov omrežnine

Uredba MEDO opredeljuje, da 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;
- stroške obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod v obsegu nalog izvajalca javnih služb oskrbe s pitno vodo v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo;
- stroške nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti v skladu s predpisi, ki urejajo nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti zaradi prilagoditve ukrepom vodovarstvenega režima;
- 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.

Občina za opravljanje javne službe izvajalcem obračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe in jo ima občina v lasti ali finančnem najemu, najmanj v višini obračunane amortizacije za vso javno infrastrukturo. Če se ob potrditvi cene pristojni občinski organ odloči, da potrjena cena storitve javne službe ne pokriva celotne najemnine, mora za razliko občina oblikovati subvencijo iz proračuna občine. Pri tem lahko občina prizna subvencijo le za uporabnike, ki so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti.

Na uporabnike storitev gospodarske javne službe se lahko prenese le tisti del najemnine, ki jo občina za uporabo javne infrastrukture zaračuna izvajalcem in je sorazmeren z deležem zmogljivosti javne infrastrukture, ki je namenjena uporabnikom storitev gospodarske javne infrastrukture.

## 2.4 Enota količine javne storitve

Za enoto količine v okviru javne službe oskrbe s pitno vodo je z 18. členom Uredbe MEDO določena obračunska enota in sicer:

- uporabnikom, pri katerih se poraba ugotavlja z obračunskim vodomrom, se storitev obračunava glede na dobavljeno količino pitne vode v m<sup>3</sup>;
- za stavbe, ki imajo obračunski vodommer, se normirana poraba določi na podlagi premera vodomera ob upoštevanju normirane porabe pitne vode, ki znaša 1,2 m<sup>3</sup> pitne vode na dan za vodommer s faktorjem omrežnine 1. Za druge vodomere se normirana poraba določi sorazmerno z upoštevanjem faktorjev omrežnine kot jih določa Uredba MEDO.
- v primeru, da se poraba pitne vode ne ugotavlja z obračunskim vodomrom, se vodarina obračuna glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom priključka, ob upoštevanju normirane porabe pitne vode, ki znaša 1,2 m<sup>3</sup> na dan za vodommer s faktorjem omrežnine 1.

### 3 ELABORAT O CENAH

Postopek določitve cen posamezne javne službe se začne s predložitvijo elaborata o oblikovanju cene, ki ga izvajalec predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. Vsebino elaborata določa 9. člen Uredbe MEDO in sicer:

- predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje;
- predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje;
- pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje;
- primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih;
- primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih;
- primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji;
- primerjava 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 ki jih objavlja agencija republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve;
- predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje;
- predračunski stroški 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;
- prihodki, 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 za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture;
- stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev;
- izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje;
- prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah;
- druga razkritja na podlagi slovenskega računovodskega standarda 35.

Na podlagi navedenih določil je v nadaljevanju izdelan elaborat o cenah storitve oskrbe s pitno vodo za JKP Brezovica. Vsebina posameznih točk je zaradi preglednejšega prikaza ponekod združena in po potrebi dopolnjena z dodatnimi podatki in pojasnili.

Namen elaborata je izračun predračunske cen storitve oskrbe s pitno vodo za leto 2022. Predračunska cena za infrastrukturo in cena za storitev sta ceni, ki se izračunata v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo MEDO, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov v letu 2022.

V skladu s 6. členom Uredbe MEDO mora izvajalec pri pripravi elaboratov za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev glede na dejansko količino opravljenih storitev v tem obdobju in jo v elaboratu upoštevati pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

Obračunsko obdobje v Uredbi MEDO ni opredeljeno, vendar je smiselno, da se za obračunsko obdobje upošteva zadnje zaključeno obdobje, za katerega so bili pripravljene računovodski izkazi. Pri pripravi elaborata cen za leto 2022 so upoštevani podatki iz Elaborata o cenah storitev obvezne gospodarske javne službe za leto 2020 in ustrezno upoštevana ugotovljena razlika.

Pri izdelavi elaborata o cenah je v skladu s sklepom Nadzornega sveta JKP Brezovica d.o.o. pri delitvi posrednih stroškov uporabljeno sodilo delitve stroškov po dejavnostih, glede na delež neposrednih stroškov v okviru skupine kontov posameznega stroška.

### 3.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe v preteklem obdobju

JKP Brezovica zagotavlja storitev oskrbe s pitno vodo iz vodnih virov Virje – vrtina Vv1/86 in Veliki vrh – Vrtina VG-1 za vodovodni sistem Podpeč, Preserje, Notranje in Vnanje Gorice, ter iz Centralnega vodovodnega sistema Ljubljana za Zahodni vodovod Brezovica. V primeru izrednih dogodkov na Vodarni Virje ali večjih lomov na vodovodnem sistemu ohranjamo rezervno povezavo s Centralnim vodovodnim sistemom Ljubljana.

V letu 2020 je bila poraba vode nekoliko višja od načrtovane.

Obračunske količine so bile v letu 2020 za 1,62 % višje od predvidenih.

TABELA 2

Predračunska in obračunska količina storitev oskrbe s pitno vodo v letu 2020

Predračunska količina pitne vode	411.713 m <sup>3</sup>
Obračunska količina pitne vode	418.401 m <sup>3</sup>

Vir: Elaborat o cenah storitev obvezne GJS oskrbe s pitno vodo za leto 2020; JKP Brezovica d.o.o., Letno poročilo 2020; JKP Brezovica d.o.o.

### 3.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska kalkulacija stroškov izvajanja storitev javne službe oskrbe s pitno vodo je bila izdelana v okviru Elaborata o cenah storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo za leto 2020, obračunska kalkulacija je izdelana na podlagi podatkov o poslovanju družbe in posameznih dejavnosti v letu 2020. Dejanski stroški javne infrastrukture so bili za 0,44 % nižji od predvidenih, za 1,29 % pa so bili višji obračunski stroški opravljanja storitev. Višina posameznih stroškov je razvidna iz spodnje tabele.



TABELA 3

## Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitve oskrbe s pitno vodo v letu 2020

Zap. št.	KALKULATIVNI ELEMENT	Predračun 2020	Obračun 2020
I.	OMREŽNINA	410.042	408.239
1.	Strošek amortizacije infrastrukture	300.769	300.769
2.	Strošek zavarovanja infrastrukture	10.000	9.911
3.	Stroški odškodnin	0	0
4.	Stroški obnove in vzdrževanja priključkov	99.273	97.559
5.	Stroški nadomestil za zmanjšane prihodka iz kmet.dej.	0	0
6.	Odhodki financiranja	0	0
II.	STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV	286.908	290.615
1.	Neposredni stroški materiala in storitev	107.923	116.150
1.1.	Neposredni stroški materiala	51.600	56.711
1.2.	Neposredni stroški storitev	56.323	59.439
2.	Neposredni stroški dela	94.298	73.642
3.	Drugi neposredni stroški	2.124	16.850
4.	Splošni posredni proizvodjalni stroški	46.725	48.018
4.1.	Posredni stroški materiala	8.282	6.473
4.2.	Stroški amortizacije posl. potr. sr.	12.086	1.365
4.3.	Posredni stroški storitev	7.915	20.277
4.4.	Posredni stroški dela	18.442	19.580
4.5.	Posredni stroški poslovnih odpisov		323
5.	Splošni nabavno-prodajni stroški		
6.	Splošni upravni stroški	1.838	
6.1.	Stroški materiala		
6.2.	Stroški amortizacije posl. potr. sr.	799	
6.3.	Stroški storitev	1.039	
6.4.	Stroški dela		
7.	Obresti zaradi financiranja		
8.	Neposredni stroški prodaje		
9.	Drugi poslovni odhodki	34.000	35.955
10.	Donos na sredstva izvajalca		

Vir: Elaborat o cenah storitev obvezne GJS oskrbe s pitno vodo za leto 2020; JKP Brezovica d.o.o., Letno poročilo 2020; JKP Brezovica d.o.o.

### 3.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev službe za preteklo obračunsko obdobje

V tabeli 4 je prikazan izračun povprečne predračunske in obračunske cene storitve javne službe za leto 2020, upoštevajoč predračunske in obračunske količine.

TABELA 4

Izračun povprečnih predračunskih in obračunskih cen storitve javne službe oskrbe s pitno vodo za leto 2020

	obračunska cena javne infrastrukture - omrežnina	Predračun 2020	Obračun 2020
1.	Vsota faktorjev omrežnine	3.182	3.201
2.	Prihodki posebnih storitev	0	0
3.	Zmanjšani stroški opravljanja omrežnine	410.042	408.239
4.	Obračunska cena omrežnine [€/faktor omrežnine/mesec]	10,7386	10,6271
5.	Zmanjšana obračunska cena omrežnine [€/m3]	10,7386	10,6271

	Obračunska cena opravljanja storitev - vodarina	Predračun 2020	Obračun 2020
1.	Obračunska količina odvedene vode [m3]	411.713	418.401
2.	Obračunska lastna cena opravljanja storitev - vodarina [€/m3]	0,6969	0,6946
3.	Prihodki posebnih storitev	0	0
4.	Zmanjšani stroški opravljanja storitev	286.908	290.615
5.	Zmanjšana obračunska cena opravljanja storitev [€/m3]	0,6969	0,6946

Vir: Elaborat o cenah storitev obvezne GJS oskrbe s pitno vodo za leto 2020; JKP Brezovica d.o.o., Letno poročilo 2020; JKP Brezovica d.o.o.

Obračunska lastna cena omrežnine je za 1,03 % nižja od predračunske cene za leto 2020. Nižja od predračunske je tudi obračunska cena vodarine in sicer za 0,33 %. Na ceno storitev vplivajo stroški in obračunska količina. Dejanska količina prodane vode je bila v letu 2020 za 1,62 % višja od načrtovane, kar veliko ne vpliva na višje stroške. Struktura obračunskih stroškov in odhodkov je različna od načrtovane, saj je težko natančno predvideti, kakšni stroški bodo potrebni za zagotavljanje ustrezne oskrbe s pitno vodo.

TABELA 5

Primerjava povprečnih predračunskih, obračunskih, potrjenih in zaračunanih cen storitve javne službe oskrbe s pitno vodo za leto 2020

Storitev javne službe oskrbe s pitno vodo	Povprečne cene na obračunsko enoto storitve			
	Predračunska cena	Obračunska cena	Potrjena cena 2020	Zaračunana cena 2020*
Omrežnina / stroški javne infrastrukture EUR/faktor/mesec	10,7386	10,6271	10,7386	10,5808
Vodarina / stroški opravljanja storitev EUR/m3	0,6969	0,6946	0,6969	0,6919

\*Opomba: Zaračunana cena omrežnine je bila v letu 2020 enaka potrjeni ceni. Vsem uporabnikom se je zaračunala polna cena potrjene cene.

\* zaračunane cene storitev oskrbe s pitno vodo se razlikujejo od potrjenih za višino poročila cen iz leta 2018

Vir: Elaborat o cenah storitev obvezne GJS oskrbe s pitno vodo za leto 2020; JKP Brezovica d.o.o., Letno poročilo 2020; JKP Brezovica d.o.o.

### 3.4 Primerjava cen javne službe in cen javne infrastrukture s cenami storitev na primerljivih območjih

Uredba MEDO v 28. členu določa, da Ministrstvo za okolje in prostor, opredeli primerljiva območja in objavi povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene za posamezna primerljiva območja. Ministrstvo je oktobra 2014 objavilo primerljiva območja in povprečne cene za leto 2013 na podlagi podatkov iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja. Za koledarsko leto 2014 in novejšo, ministrstvo ni več pripravilo primerljivih območji.

Tabela 6	Povprečne cene storitve oskrbe s pitno vodo na primerljivem območju v primerjavi s povprečnimi cenami JKP Brezovica v letu 2019			
	Omrežnina (EUR/mesec)	Izvajanje (EUR/m <sup>3</sup> )	Omrežnina (EUR/mesec)	Izvajanje (EUR/m <sup>3</sup> )
OSKRBA S PITNO VODO	Povprečne cene skupine občin s povprečno gostoto 5 do 10 prebivalcev/ha površine		JKP Brezovica	
Povprečna obračunska cena	ni podatka	ni podatka	10,6271	0,6946
Povprečna potrjena cena	ni podatka	ni podatka	10,7386	0,6969
Povprečna zaračunana cena	ni podatka	ni podatka	10,5808	0,6919

### 3.5 Primerjava poslovanja izvajalca s povprečjem panoge javne službe, s pomočjo kazalnikov

V nadaljevanju je podana primerjava poslovanja JKP Brezovica s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov:

- pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti,
- gospodarnost poslovanja,
- povprečna mesečna plača na zaposlenca,

Podatke smo prejeli s strani GZS- vir KAPOS – gospodarske družbe, pri čemer se za povprečje panoge javne službe oskrbe s pitno vodo šteje dejavnost E 36 Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode.

Tabela 7	Primerjava poslovanja JKP Brezovica s kazalniki za povprečje panoge E 36 - Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode za leto 2020	
	Leto 2020	
Kazalnik	Panoga E 36	JKP Brezovica
Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,30	1,72
Gospodarnost poslovanja	1,02	1,02
Mesečna plača na zaposlenega (EUR)	1.864	1.706

Vir: \* podatki KAPOS - gospodarske družbe; Letno poročilo za leto 2020, JKP Brezovica d.o.o.

Primerjava poslovanja JKP Brezovica s povprečjem panoge E 36 – Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode ima določene omejitve, saj podatki panoge vključujejo poslovanje izvajalcev vseh storitev na področju oskrbe z vodo, javnih in povsem tržnih, pri tem pa niso vključeni

izvajalci teh storitev, ki kot prevladujočo opravljajo drugo dejavnost. Omejena je tudi metodološka primernost izbranih kazalnikov za presojo učinkovitosti poslovanja. Koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti je kot statični kazalnik treba analizirati skupaj z ostalimi kazalniki likvidnosti, celotno gospodarnost pa skupaj z gospodarnostjo poslovanja.

Pri podatku JKP Brezovica je prikazana povprečna bruto plača za vzdrževalca na vodovodu, ki izvajajo tudi dežurstva.

### 3.6 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

<b>TABELA 8</b> Predračunska količina storitev javne službe oskrbe s pitno vodo v letu 2020		
	Obračun 2020	Predračun 2022
Obračunska količina pitne vode	418.401 m <sup>3</sup>	445.866 m <sup>3</sup>

Vir: Letno poročilo 2020, Poslovni načrt 2022, JKP Brezovica d.o.o.

### 3.7 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe

Poslovno potrebna osnovna sredstva za leti 2020 in 2022 so izračunana na podlagi podatkov iz registra osnovnih sredstev. Izvzeta so osnovna sredstva, ki niso neobhodno potrebna za za izvajanje javne službe.

<b>TABELA 9</b>	Leto 2020		Leto 2022	
	Nabavna vrednost	Neodpisana vrednost	Nabavna vrednost	Neodpisana vrednost
Vrednost osnovnih sredstev potrebnih za izvajanje javne službe	125.853	47.504	142.248	36.758

Vir: Letno poročilo 2020, Poslovni načrt 2022, JKP Brezovica d.o.o.

### 3.8 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

TABELA 10

Predračunski stroški izvajanja storitve javne službe oskrbe s pitno vodo  
v letu 2022

Zap. št.	Kalkulativni element	Obračun 2020	Predračun 2022
<b>I.</b>	<b>OMREŽNINA</b>	<b>408.239</b>	<b>409.408</b>
1.	Strošek amortizacije infrastrukture	300.769	254.186
2.	Strošek zavarovanja infrastrukture	9.911	10.000
3.	Stroški odškodnin	0	0
4.	Stroški obnove in vzdrževanja priključkov	97.559	145.222
5.	Stroški nadomestil za zmanjšane prihodka iz kmet. dej.	0	0
6.	Odhodki financiranja	0	0
<b>II.</b>	<b>STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV</b>	<b>290.615</b>	<b>354.675</b>
1.	Neposredni stroški materiala in storitev	116.150	146.528
1.1.	<i>Neposredni stroški materiala</i>	<i>56.711</i>	<i>81.778</i>
1.2.	<i>Neposredni stroški storitev</i>	<i>59.439</i>	<i>64.750</i>
2.	Neposredni stroški dela	73.642	89.600
3.	Drugi neposredni stroški	16.850	14.500
4.	Splošni posredni proizvajalni stroški	48.018	68.047
4.1.	<i>Posredni stroški materiala</i>	<i>6.473</i>	<i>15.015</i>
4.2.	<i>Stroški amortizacije posl. potr. sr.</i>	<i>1.365</i>	<i>7.891</i>
4.3.	<i>Posredni stroški storitev</i>	<i>20.277</i>	<i>23.127</i>
4.4.	<i>Posredni stroški dela</i>	<i>19.580</i>	<i>20.928</i>
4.5.	<i>Posredni stroški poslovnih odpisov</i>	<i>323</i>	<i>1.086</i>
5.	Splošni nabavno-prodajni stroški	0	0
6.	Splošni upravni stroški	0	0
6.1.	<i>Stroški materiala</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
6.2.	<i>Stroški amortizacije posl. potr. sr.</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
6.3.	<i>Stroški storitev</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
6.4.	<i>Stroški dela</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
7.	Obresti zaradi financiranja	0	0
8.	Neposredni stroški prodaje	0	0
9.	Drugi poslovni odhodki	35.955	36.000
10.	Donos na sredstva izvajalca	0	0
<b>III.</b>	<b>SKUPAJ STROŠKI STORITVE</b>	<b>698.854</b>	<b>764.083</b>

Vir: Letno poročilo 2020; JKP Brezovica d.o.o., Poslovni načrt 2022 - osnutek; JKP Brezovica d.o.o.

### 3.9 Prikaz razdelitve splošnih stroškov

Stroški in prihodki so ob nastanku razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov, ter po viru nastanka razvrščeni neposredno na dejavnost, kjer so pri izvajanju storitev nastali. Za potrebe zagotavljanja ločenih poslovnih izidov po dejavnostih so opredeljena sodila za razporejanje splošnih stroškov delovnih (organizacijskih) enot in strokovnih služb na posamezne dejavnosti. Sodilo za razporejanje posrednih stroškov na posamezne dejavnosti je v skladu s sklepom Nadzornega sveta JKP Brezovica: delež neposrednih stroškov posamezne storitve v celotnih neposrednih stroških.

<b>TABELA 11 Prikaz razdelitve splošnih stroškov na dejavnosti</b>		
Dejavnost	Ključ za delitev posrednih stroškov	
	Leto 2020	Predračun 2022
Oskrba s pitno vodo	18,93%	15,42%
Vzdrževanje cest	3,41%	4,63%
Zimska služba	4,24%	7,68%
Odpadne vode	18,43%	14,33%
<i>Odvajanje odpadne vode</i>	52,32%	47,70%
<i>Čiščenje odpadne vode</i>	19,39%	37,13%
<i>Storitve povezane z greznicami</i>	28,29%	15,17%
Javna razsvetljava	0,82%	0,68%
Tržne dejavnosti	54,17%	57,26%
<b>SKUPAJ</b>	100,00%	100,00%

Vir: Letno poročilo 2020; Poslovni načrt 2022 - osnutek; JKP Brezovica d.o.o.

### 3.10 Prihodki ustvarjeni z opravljanjem posebnih storitev

V skladu z določili uredbe MEDO so posebne storitve izvajalca storitve, ki jih izvajalec opravlja in pri tem uporablja javno infrastrukturo in niso obvezne storitve javne službe. JKP Brezovica pri izvajanju storitev javne službe oskrbe s pitno vodo ne izvaja storitev, ki bi jih lahko opredelili kot posebne storitve.

### 3.11 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva

V skladu z Uredbo MEDO je sestavni del cene opravljanja storitev javne službe lahko tudi donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, v višini do 5 % od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za opravljanje javne službe. Za leto 2022 v predračunski kalkulaciji cene storitev oskrbe s pitno vodo ni upoštevan donos.

### **3.12 Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe**

Na dejavnosti oskrbi s pitno vodo bo v letu 2022 predvidoma zaposlenih 6 delavcev. V pripadajočem deležu je vključena tudi režija delovne enote oskrbe s pitno vodo ter uprava.

### **3.13 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture**

V skladu z določili Uredbe MEDO občina zaračunava izvajalcu javne službe najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanja posamezne javne službe in jo ima občina v lasti ali finančnem najemu, najmanj v višini obračunane amortizaciji. Stroški amortizacije za infrastrukturo javne službe oskrba s pitno vodo se izračunavajo po metodi časovnega amortiziranja, ob upoštevanju življenjske dobe, ki jo za posamezne skupine infrastrukturnih sredstev predpisuje Uredba MEDO.

Najemnina za javno infrastrukturo v letu 2021 znaša 254.186 EUR in se v celoti prenese na uporabnike.

### **3.14 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev**

Kapacitete javne infrastrukture oskrbe s pitno vodo so optimalno izkoriščene in se v celoti prenesejo na uporabnike storitev.

JKP Brezovica pri izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo ne izvaja posebnih storitev, zato je javna infrastruktura v celoti namenjena izvajanju javne službe.

### 3.15 Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

<b>TABELA 12</b> Izračun povprečne predračunske cene storitve javne službe oskrbe s pitno vodo za leto 2022	
Predračunski stroški opravljanja javne storitve oskrbe s pitno vodo	354.675 EUR
Lastna predračunska cena opravljanja javne storitve	0,7955 EUR/m3
<b>Predračunska količina opravljenih storitev</b>	<b>445.866 m3</b>

Vir: Poslovni načrt 2022 - osnutek; JKP Brezovica d.o.o.

<b>TABELA 13</b> Poračun cene opravljanja storitve oskrbe s pitno vode – vodarine in izračun korigirane predračunske cene za leto 2022						
Povprečna potrjena cena 2020	Obračunska cena 2020	Poračun leto 2020 (razlika v ceni)	Faktor razlike	Končni poračun	Predračunska cena 2022	Predračunska cena korigirana za poračun
v EUR/m3				v EUR/m3		
0,6969	0,6946	0,0023	0,9344	0,0021	0,7955	<b>0,7934</b>

Vir: Podatki JKP Brezovica d.o.o.



### 3.16 Izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Izračun cene javne infrastrukture temelji na načrtovanih stroških javne infrastrukture v letu 2021 in predvidenem številu uporabnikov ter strukturi vodomerov na posameznih odjemnih mestih. Omrežnina se za posamezen obračunski vodomer izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine na obračunskih vodomerih. Tako dobljeni količnik se pomnoži s faktorjem omrežnine, ki ga glede na premer posameznega obračunskega vodomera, določa Uredba MEDO.

**TABELA 14** Izračun cene javne infrastrukture – omrežnine leto 2022

Občina BREZOVICA								
Presek vodomera	Št. vodomerov	Faktor omrežnine	Ponder	Omrežnina	Letno	Mesečno	Delež vodomerov v %	Delež omrežnine v %
	Skupaj				6=5/2	7=6/12		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
DN ≤ 20	2.635	1	2.635	331.120,34	125,66	10,4717	98,76	80,88
20 < DN < 40	16	3	48	6.031,79	376,99	31,4158	0,60	1,47
40 ≤ DN < 50	1	10	10	1.256,62	1.256,62	104,7183	0,04	0,31
50 ≤ DN < 65	9	15	135	16.964,42	1.884,94	157,0783	0,34	4,14
65 ≤ DN < 80	1	30	30	3.769,87	-	-	0,04	0,92
80 ≤ DN < 100	4	50	200	25.132,47	6.283,12	523,5933	0,15	6,14
100 ≤ DN < 150	2	100	200	25.132,47	12.566,24	1047,1867	0,07	6,14
150 ≤ DN	0	200	0	0,00	-	-	0,00	0,00
Skupaj	2.668		3.258	409.408,00			100,00	100,00
Stroški infrastrukture /vsota faktorjev			125			10,4717		

Vir: Podatki JKP Brezovica d.o.o.

**TABELA 15** Poračun cene javne infrastrukture – omrežnine in izračun korigirane predračunske cene za leto 2022

Občina BREZOVICA						
Presek vodomera	Faktor omrežnine	Predračunska cena/vodomer/mesec 2020	Obračunska cena vodomer/mesec 2020	Poračun 2020	Predračunska cena 2022	Predračunska cena 2022 korigirana za poračun 2020
DN ≤ 20	1	10,7386	10,6279	-0,1107	10,4717	10,3610
20 < DN < 40	3	32,2158	31,8837	-0,3321	31,4151	31,0830
40 ≤ DN < 50	10	107,3860	106,2790	-1,1070	104,7170	103,6100
50 ≤ DN < 65	15	161,0790	159,4185	-1,6605	157,0755	155,4150
80 ≤ DN < 100	50	536,9300	531,3950	-5,5350	523,5850	518,0500
100 ≤ DN < 150	100	1.073,8600	1.062,7900	-11,0700	1.047,1700	1.036,1000

Vir: Podatki JKP Brezovica d.o.o.

V Tabeli 16 je podana primerjava veljavnih cen v letu 2020 s poračunom iz leta 2018 ter trenutno zaračunavanih cen v letu 2021, s predlaganimi cenami za leto 2022. Zaračunana cena vodarine se bo glede na zaračunane cene v letu 2021, zvišala za 0,0954 EUR/m<sup>3</sup>.

Predlog zaračunane cene omrežnine za leto 2022 je za vodomer s faktorjem 1 nižja od zaračunane v 2021 za 0,4507 EUR/mesec.

**TABELA 16** Primerjava veljavnih in predračunskih cen za leto 2021

Storitev javne službe oskrbe s pitno vodo	Povprečne cene na obračunsko enoto storitve				
	Veljavne cene 2020	Veljavne cene 2020 s poračunom 2018	Zaračunavane cene v letu 2021	Predlagane cene 2022	Predlagane cene 2022 s poračunom 2020
Vodarina/stroški opravljanja EUR/m <sup>3</sup>	0,6969	0,6963	0,6980	0,7955	<b>0,7934</b>
Omrežnina/stroški javne infrastrukture EUR/faktor/mesec - gospodinjstva in nepridobitni uporabniki	10,7383	10,5856	10,8117	10,4717	<b>10,3610</b>
Omrežnina/stroški javne infrastrukture EUR/faktor/mesec - gospodarstvo in uporabniku, ki opravljajo pridobitno dejavnost	10,7389	10,5856	10,8117	10,4717	<b>10,3610</b>

Vir: Podatki JKP Brezovica d.o.o.

Veljavne/zaračunavane/predlagane cene za leti 2021 in 2022; EUR brez DDV

Storitev javne službe oskrbe s pitno vodo	Veljavne cene 2021 (potrjene)	Zaračunavane cene 2021	Predračunske cene 2022	Predlagane cene 2022: predračunske 2022 s poračunom 2020	Predlagane cene 2022
Vodarina €/m3	0,6980	<b>0,6980</b>	0,7955	0,7934	<b>0,7934</b>
Omrežnina €/fakt/mes	10,8117	<b>10,8117</b>	10,4717	10,3610	<b>10,3610</b>

Storitev javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode	Veljavne cene 2021 (potrjene)	Zaračunavane cene 2021 (subvencionirane)	Predračunske cene 2022	Predlagane cene 2022: predračunske 2022 s poračunom 2020	Predlagane cene 2022 s SUBVENCIJO
Odvajanje odpadne vode €/m3	0,7527	<b>0,7527</b>	0,8073	0,8833	<b>0,8833</b>
Omrežnina odvajanje €/fakt/mes	7,2401	<b>2,2401</b>	6,9392	6,8797	<b>2,2797</b>
Čiščenje odpadne vode €/m3	0,8949	<b>0,7015</b>	0,9807	0,9903	<b>0,8603</b>
Omrežnina čiščenje €/fakt/mes	3,4516	<b>2,6516</b>	3,0681	3,0380	<b>2,6380</b>
Grezničnina €/m3	0,8997	<b>0,6991</b>	0,9897	0,9888	<b>0,8588</b>

Položnice 2022 za 15, 20, 25 m3 za različne kombinacije priključitev; EUR z DDV

		2022 Primer položnice: SAMO VODA						
1. Oskrba s pitno vodo		Cena/enoto				Primer položnice z DDV za porabo m3:		
Storitev		Brez subvencije	subvencija	S subvencijo	z DDV	15	20	25
Vodarina €/m3		0,7934	0	0,7934	0,8688	13,03	17,38	21,72
Omrežnina €/fakt/mes		10,361	0	10,3610	11,3453	11,35	11,35	11,35
					<b>SKUPAJ EUR:</b>	<b>24,38</b>	<b>28,73</b>	<b>33,07</b>

		2022 Primer položnice: VODA + KANALIZACIJA						
1. Oskrba s pitno vodo		Cena/enoto				Primer položnice z DDV za porabo m3:		
Storitev		Brez subvencije	subvencija	S subvencijo	z DDV	15	20	25
Vodarina €/m3		0,7934	0	0,7934	0,8688	13,03	17,38	21,72
Omrežnina €/fakt/mes		10,361	0	10,3610	11,3453	11,35	11,35	11,35
2. Odvajanje in čiščenje odpadne vode								
Odvajanje odpadne vode €/m3		0,8833	0	0,8833	0,9672	14,51	19,34	24,18
Omrežnina odvajanje €/fakt/mes		6,8797	4,60	2,2797	2,4963	2,50	2,50	2,50
Čiščenje odpadne vode €/m3		0,9903	0,13	0,8603	0,9420	14,13	18,84	23,55
Omrežnina čiščenje €/fakt/mes		3,0380	0,40	2,6380	2,8886	2,89	2,89	2,89
Okoljska dajatev €/m3		0,0528		0,0528		0,79	1,06	1,32
					<b>SKUPAJ EUR:</b>	<b>59,20</b>	<b>73,36</b>	<b>87,51</b>

		2022 Primer položnice: VODA + GREZNICA						
1. Oskrba s pitno vodo		Cena/enoto				Primer položnice z DDV za porabo m3:		
Storitev		Brez subvencije	subvencija	S subvencijo	z DDV	15	20	25
Vodarina €/m3		0,7934	0	0,7934	0,8688	13,03	17,38	21,72
Omrežnina €/fakt/mes		10,361	0	10,3610	11,3453	11,35	11,35	11,35
2. Odvajanje in čiščenje odpadne vode								
Grezničnina €/m3		0,9888	0,13	0,8588	0,9404	14,11	18,81	23,51
Omrežnina čiščenje €/fakt/mes		3,0380	0,40	2,6380	2,8886	2,89	2,89	2,89
Okoljska dajatev €/m3		0,5283		0,5283		7,92	10,57	13,21
					<b>SKUPAJ EUR:</b>	<b>49,30</b>	<b>61,00</b>	<b>72,68</b>

Položnice za 15 m3 od 2020 za priključene na vodo in kanal; EUR z DDV

1. Oskrba s pitno vodo		2020		
Storitev		Brez subvencije	subvencija	s subvencijo
Vodarina €/m3		11,44	0,00	11,44
Omrežnina €/fakt/mes		11,59	0,00	11,59
2. Odvajanje in čiščenje odpadne vode				
Odvajanje odpadne vode €/m3		12,27	0,00	12,27
Omrežnina odvajanje €/fakt/mes		8,28	6,07	2,21
Čiščenje odpadne vode €/m3		14,67	3,18	11,49
Omrežnina čiščenje €/fakt/mes		3,32	0,96	2,35
Okoljska dajatev €/m3		0,79	0,00	0,79
		<b>62,36</b>	<b>10,21</b>	<b>52,14</b>

1. Oskrba s pitno vodo		2021		
Storitev		Brez subvencije	subvencija	s subvencijo
Vodarina €/m3		11,46	0,00	11,46
Omrežnina €/fakt/mes		11,84	0,00	11,84
2. Odvajanje in čiščenje odpadne vode				
Odvajanje odpadne vode €/m3		12,36	0,00	12,36
Omrežnina odvajanje €/fakt/mes		7,93	5,48	2,45
Čiščenje odpadne vode €/m3		14,70	3,18	11,52
Omrežnina čiščenje €/fakt/mes		3,78	0,88	2,90
Okoljska dajatev €/m3		0,79	0,00	0,79
		<b>62,86</b>	<b>9,54</b>	<b>53,32</b>

1. Oskrba s pitno vodo		2022		
Storitev		Brez subvencije	subvencija	s subvencijo
Vodarina €/m3		13,03	0,00	13,03
Omrežnina €/fakt/mes		11,35	0,00	11,35
2. Odvajanje in čiščenje odpadne vode				
Odvajanje odpadne vode €/m3		14,51	0,00	14,51
Omrežnina odvajanje €/fakt/mes		7,53	5,03	2,50
Čiščenje odpadne vode €/m3		16,27	2,14	14,13
Omrežnina čiščenje €/fakt/mes		3,33	0,44	2,89
Okoljska dajatev €/m3		0,79	0,00	0,79
		<b>66,81</b>	<b>7,61</b>	<b>59,20</b>

**Predlog sklepa:****SKLEP**

Občinski svet Občine Brezovica se seznani z Elaboratom o cenah storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo in Elaboratom o cenah storitev obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode za leto 2022 in daje pozitivno mnenje k predlaganim cenam ter potrjuje subvencije omrežnin odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter subvencijo storitve čiščenja komunalne odpadne vode za leto 2022, ki znašajo:

\*Vse cene so v EUR brez DDV.

**Cena oskrbe s pitno vodo, ki vključuje:**

- vodarino, ki znaša 0,7934 EUR/m<sup>3</sup>
- omrežnino, ki znaša

Zap. št.	Omrežnina	Faktor omrežnine	Cena omrežnine v EUR/mesec (brez DDV)
1	DN ≤ 20	1	10,3610
2	20 < DN < 40	3	31,0830
3	40 ≤ DN < 50	10	103,6100
4	50 ≤ DN < 65	15	155,4150
5	65 ≤ DN < 80	30	310,8300
6	80 ≤ DN < 100	50	518,0500
7	100 ≤ DN < 150	100	1.036,1000
8	150 ≥ DN	200	2.072,2000

**1. Cena odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode je sestavljena iz:****1.1. Odvajanja komunalne odpadne vode, ki vključuje**

- ceno storitve, ki znaša 0,8833 EUR/m<sup>3</sup>
- omrežnino, ki znaša

Zap. št.	Omrežnina	Faktor omrežnine	Potrjena cena omrežnine v EUR/mesec (brez DDV)	Zaračunana* cena omrežnine v EUR/mesec (brez DDV)
1	DN ≤ 20	1	6,8797	2,2797
2	20 < DN < 40	3	20,6391	6,8391
3	40 ≤ DN < 50	10	68,7970	22,7970
4	50 ≤ DN < 65	15	103,1955	34,1955
5	65 ≤ DN < 80	30	206,3910	68,3910
6	80 ≤ DN < 100	50	343,9850	113,9850
7	100 ≤ DN < 150	100	687,9700	227,9700
8	150 ≥ DN	200	1.375,9400	455,9400

\*Zaračunana cena storitev javne službe je potrjena cena, zmanjšana za subvencijo. Subvencijo za gospodinjstva in izvajalce nepridobitnih dejavnosti oblikuje Občina Brezovica iz proračuna. Izvajalcem pridobitnih dejavnosti Občina Brezovica ne subvencionira cene za odvajanje komunalne odpadne vode.

### 1.2. Čiščenje komunalne odpadne vode, ki vključuje:

- potrjeno ceno storitve, ki znaša 0,9903 EUR/m<sup>3</sup>
- zaračunano\* ceno storitve, ki znaša 0,8603 EUR/m<sup>3</sup>
  
- omrežnino, ki znaša:

Zap. št.	Omrežnina	Faktor omrežnine	Potrjena cena omrežnine v EUR/mesec (brez DDV)	Zaračunana* cena omrežnine v EUR/mesec (brez DDV)
1	DN ≤ 20	1	3,0380	2,6380
2	20 < DN < 40	3	9,1140	7,9140
3	40 ≤ DN < 50	10	30,3800	26,3800
4	50 ≤ DN < 65	15	45,5700	39,5700
5	65 ≤ DN < 80	30	91,1400	79,1400
6	80 ≤ DN < 100	50	151,9000	131,9000
7	100 ≤ DN < 150	100	303,8000	263,8000
8	150 ≥ DN	200	607,6000	527,6000

\*Zaračunana cena storitev javne službe je potrjena cena, zmanjšana za subvencijo. Subvencijo za gospodinjstva in izvajalce nepridobitnih dejavnosti oblikuje Občina Brezovica iz proračuna. Izvajalcem pridobitnih dejavnosti Občina Brezovica ne subvencionira cene za čiščenje komunalne odpadne vode.

### 1.3. Storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami, ki vključujejo:

- potrjeno ceno storitve, ki znaša 0,9888 EUR/m<sup>3</sup>
- zaračunano\* ceno storitve, ki znaša 0,8588 EUR/m<sup>3</sup>
  
- omrežnino, ki znaša

Zap. št.	Omrežnina	Faktor omrežnine	Potrjena cena omrežnine v EUR/mesec (brez DDV)	Zaračunana* cena omrežnine v EUR/mesec (brez DDV)
1	DN ≤ 20	1	3,0380	2,6380
2	20 < DN < 40	3	9,1140	7,9140
3	40 ≤ DN < 50	10	30,3800	26,3800
4	50 ≤ DN < 65	15	45,5700	39,5700
5	65 ≤ DN < 80	30	91,1400	79,1400
6	80 ≤ DN < 100	50	151,9000	131,9000
7	100 ≤ DN < 150	100	303,8000	263,8000
8	150 ≥ DN	200	607,6000	527,6000

\*Zaračunana cena storitev javne službe je potrjena cena, zmanjšana za subvencijo. Subvencijo za gospodinjstva in izvajalce nepridobitnih dejavnosti oblikuje Občina Brezovica iz proračuna. Izvajalcem pridobitnih dejavnosti Občina Brezovica ne subvencionira cene za storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami.

AD 4



Občina Brezovica  
Tržaška cesta 390  
1351 Brezovica pri Ljubljani

Kamnik pod Krimom, 10.01.2022

**Zadeva: Predlog novega cenika JKP Brezovica d.o.o.**

Spoštovani,

na podlagi obravnave na Nadzornem svetu podjetja JKP Brezovica d.o.o. iz 13. redne seje dne 20.12.2021, predlagamo Občini Brezovica v potrditev na Občinskem odboru in Občinskem svetu nov cenik za storitve JKP Brezovica d.o.o. na področjih opravljanja javnih gospodarskih služb. Cenik bi začel veljati s 1.2.2022.

**Obrazložitev:**

Cenik opravljanja storitev JKP Brezovica d.o.o. je bil zadnjič obravnavan in potrjen na Občinskem svetu Občine Brezovica v letu 2016 (cenik zimske službe pa v letu 2018). V letu 2022 je oblikovan nov cenik za opravljanje storitev, saj je v obdobju od leta 2016 prišlo do številnih sprememb, zaradi česar obstoječi ceniki niso več aktualni. Glavne spremembe so:

- podražitve energentov,
- podražitve storitev,
- podražitve servisov,
- menjava oziroma povečanje strojne opreme,
- drugačna kvalifikacija delavcev in
- ločen cenik za najem prometne signalizacije in prometne zapore.

V predlaganem ceniku so na novo definirane cene novih strojev in naprav, ki jih v času zadnjega potrjevanja cenika v podjetju še nismo imeli. Nekateri novi stroji in oprema so nadomestili iztrošene stare, nekateri pa so v celoti novi in so bili nabavljeni zaradi zagotavljanja kvalitete dela oziroma v izogib dotedanjemu najemanju.

Postavljena je nova kvalifikacijska kategorija delavca, t.j. kvalificiran delavec (KV), ki je do sedaj ni bilo.

Cene strojev na enoto mere so oblikovane na podlagi kalkulacij, ki za posamezen stroj oziroma opremo zajemajo:

- strošek vzdrževanja (tekočega in investicijskega),
- amortizacije,
- strošek goriva,
- strošek masti,

- strošek pnevmatik,
- strošek zavarovanja,
- splošni strošek in
- strošek dela s tem strojem.

Cena stroja na enoto mere predstavlja ceno opravljene storitve s tem strojem in ne samo ceno samega stroja. Strojna ura tako vključuje:

- strošek stroja
- strošek priključkov in opreme stroja (npr. kosa, prikolica, kladivo,...) ter
- strošek strojnika.

Cene, ki so predlagane v ceniku, so cene za izvajanje del na gospodarskih javnih službah, ki jih izvaja JKP Brezovica d.o.o.. Glavni cilj predlaganega povišanja je zagotoviti normalno poslovanje podjetja z minimalno pozitivnim rezultatom. V primeru izvajanja ostalih del se cene oblikujejo projektno v posameznih ponudbah in so lahko izražene tudi skozi enote mere vgrajenih materialov.

S spoštovanjem,

Monika Pulko  
direktorica



Priloga:

- Cenik storitev JKP Brezovica d.o.o. – primerjava
- Cenik storitev JKP Brezovica d.o.o. – prikaz cen 2008 – 2016 -2022
- Cenik storitev 2022 JKP Brezovica d.o.o. – čistopis
- Cenik najema prometne signalizacije in cestnih zapor



	EM	2008	veljavne cene	2022								
		Cena/EM	Cena/EM	Cena/EM	povprečna cena	Komunala Brežice	Grosuplje	Vrhnika	Kostak	Gradnje Žveplan	Komunala Radgona	Prodnik
POLKVALIFICIRAN DELAVEC PK	URA			15,87	15,87	16,00	14,20	16,00	17,94		15,20	
KVALIFICIRAN DELAVEC KV	URA			18,28	18,28	19,50	16,14	17,80	21,76		17,50	17,00
VISOKO KVALIFICIRAN DELAVEC VK	URA			25,00	22,71	22,50	21,50	24,00	24,74		19,50	24,00
FIZIČNA DELA	URA		11,99									
VODOINŠTALATERSKA DELA	URA		23,79									
ELEKTROINŠTALATERSKA DELA	URA		23,79									
KANALIZACIJSKA DELA	URA		23,79									
STROKOVNA DELA	URA		31,92	37,00	37,00	41,00		36,00				34,00
VISOKO STROKOVNA DELA	URA		42,56	43,38	43,38	49,00		43,00			38,50	43,00

## VOZILA IN STROJI

KOMBINIRANO VOZILO (KANGOO, KOMBI)	URA	15,10	15,10	15,50	15,46		15,46					
SERVISNO VOZILO 4X4	URA	18,09	18,09	28,75	28,75			30,00			27,50	
VOZILO S KESONOM IVECO	URA		22,38	28,75	28,79	28,79						
BAGER 1,5 T	URA	22,00	25,18	30,96	26,67	24,00	25,00					31,00
BAGER 1,5 T KLADIVO	URA		30,38	37,46	#DIV/0!							
BAGER 5T	URA	30,00	30,00	34,25	34,57	34,80	30,00				38,90	
BAGER 5T KLADIVO	URA	35,00	38,00	40,75	40,00		40,00					
BAGER 8T	URA			42,94	46,17			42,00		55,00	41,50	
BAGER 8T KLADIVO	URA			52,99	76,00					76,00		
BAGER 16T	URA		42,83	50,51	56,55		43,26		70,00		56,40	
BAGER 16T ROTOTILT	URA		46,13	54,36	#DIV/0!							
BAGER 16T KLADIVO	URA		50,74	62,38	51,50		51,50					
TRAKTOR 150	URA		35,93	41,85	38,20	38,20						
TRAKTOR 150 S PRIKOLICO 18T	URA		43,13	51,73	#DIV/0!							
TRAKTOR 150 S PRIKOLICO 11T	URA		43,13	48,85	#DIV/0!							
TRAKTOR 120	URA			38,27	37,30	37,30						
TRAKTOR 120 S PRIKOLICO 18T	URA			48,15	#DIV/0!							
TRAKTOR 120 S PRIKOLICO 11T	URA			45,27	#DIV/0!							
TRAKTOR 115	URA		29,88	35,44	38,65	37,30		40,00				
TRAKTOR 115 S PRIKOLICO 4T	URA		35,31	39,44	#DIV/0!							
TRAKTOR 115 S PRIKOLICO 6T	URA		35,31	40,68	#DIV/0!							
TRAKTOR 115 S PRIKOLICO 11T	URA		37,08	42,44	46,00	46,00						
TRAKTOR 115 GREDANJE	URA		31,94	43,32	#DIV/0!							
STROJNA DELA TRAKTOR IN PRIK. R 100	URA	31,94	31,94				51,80					
STROJNA DELA TRAKTOR R70	URA	22,38	22,38									
STROJNA DELA S TRAKTORJEM R 100	URA	26,51	26,51									
STROJNA DELA S TRAKTORJEM R100 GREDANJE	URA		31,94									
STROJNA DELA Z VALJARJEM DO 1T	URA	17,76	17,76	20,00	20,32	22,00	20,92	18,03				
STROJNA DELA Z VALJARJEM 1,5T	URA	17,76	17,76	32,31	#DIV/0!							
STROJNA DELA Z VALJARJEM 2,5T	URA	17,76	17,76	36,33	37,00					37,00		
PREMIK BAGRA DO 3T	URA		35,00	35,00	32,00	32,00						
PREMIK BAGRA DO 8T	URA			55,00	53,40	46,90					59,90	
ROVOKOPAČ	URA		34,90	42,14	35,80	30,00	30,00	40,00		43,00		36,00
ROVOKOPAČ KLADIVO	URA		41,03	52,89	#DIV/0!							
ROVOKOPAČ MEŠALNA KIBLA	URA		41,87	50,39	#DIV/0!							

	EM	2008	veljavne cene	2022	18.05.2021	01.01.2022	01.07.2021	01.01.2022	01.01.2020	01.01.2021	01.06.2020	
		Cena/EM	Cena/EM	Cena/EM	povprečna cena	Komunala Brežice	Grosuplje	Vrhnika	Kostak	Gradnje Žveplan	Komunala Radgona	Prodnik
<b>VODOVOD</b>												
MENJAVA VODOMERA - IZREDNA	KOS	25,31	25,31	53,00	#DIV/0!							
ISKANJE OKVARE Z AQUAFONOM	URA	20,86	45,00		22,46			22,46				
ISKANJE OKVARE Z KOLERATORJEM	URA	35,52	35,52		35,15		35,15					
TLAČNI PREIZKUS	DAN		40,00		#DIV/0!							
ODKLOP VODOVODNEGA PRIKLJUČKA (neplačevanje)	KOS	42,56	58,52	58,52	82,99						82,99	
PRIKLOP VODOVODNEGA PRIKLJUČKA (neplačevanje)	KOS	58,52	58,52	58,52	82,99						82,99	
DEZINFEKCIJA CEVOVODA	M	1,50	1,50	1,50	#DIV/0!							
ISKANJE OKVAR NA VODOVODNEM OMREŽJU	URA			55,00	65,00						65,00	
MERITEV TLAČNIH RAZMER	URA			45,00	65,00						65,00	
KONTROLNI PREZKUS VODOMERA S POROČILOM do DN 25	KOS			76,00	76,00						76,00	
KONTROLNI PREZKUS VODOMERA S POROČILOM do DN 100	KOS			126,00	#DIV/0!							
NADZOR UPRAVLJAVCA PRI GRADNJI JAVNEGA VODOVODNEGA IN KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA	URA			36,50	34,00						34,00	
IZVEDBA VODOVODNEGA PRIKLJUČKA												
NADZOR UPRAVLJALCA	OGLED			39,00	39,00						39,00	
MONTAŽA NAVRTALNEGA ZASUNA NA GLAVNI VODOVOD VKLJUČNO Z VGRADILNO GARNITURO IN CESTNO KAPO	KOS			69,00	69,00						69,00	
IZVEDBA PRESEKA V OBSTOJEČI VODOVOD	KOS			25,00	25,00						25,00	
MONTAŽA ZAPORNEGA VENTILA DO DN 50 VKLJUČNO Z MONTAŽO VRADILNE GARNITURE IN CESTNE KAPE	KOS			25,00	25,00						25,00	
MONTAŽA POTREBNIH FAZONSKIH IN REDUCIRNIH KOSOV PRI NAVRTALNEM ZASUNU VKLJUČNO S PRIKLJUČITVIJO CEVI NOVEGA PRIKLJUČKA	KOS			18,80	25,00						25,00	
MONTAŽA ZAŠČITNE CEVI PRIKLJUČKA	M			1,00	1,00						1,00	
POLAGANJE VODOVODNE CEVI PEHD DO DN 50 NA PRIPRAVLJENO PEŠČENO POSTELJICO S PORAVNAVO CEVI V VERTIKALNI IN HORIZONTALNI SMERI	M			1,30	1,30						1,30	
POLAGANJE SIGNALNEGA TRAKU 0,3 M NAD TEMENOM VODOVODNE CEVI	M			0,30	0,30						0,30	
MONTAŽA VODOMERA V TIPSKI VODOMERNI JAŠEK	KOS			31,30	31,30						31,30	
MONTAŽA ALI DEMONTAŽA VODOMERA V BETONIRANI ALI ZIDANI VODOMERNI JAŠEK, VKLJUČNO Z MONTAŽO ALI DEMONTAŽO VSEH ZAPORNIH VENTILOV, REDUCIRNIH KOSOV IN S SPOJNIM MATERIALOM	KOS			48,40	48,40						48,40	
MONTAŽA IN PRIKLOP TIPSKEGA VODOMERNEGA JAŠKA NA PRIPRAVLJENO - IZKOPANO MESTO	KOS			31,30	31,30						31,30	
VGRADNJA REGULATORJA TLAKA ZA VODOMERE OD DN 20 DO DN 40	KOS			31,30	31,30						31,30	
IZPIRANJE VODA PO POŠKODBI	URA		56,70		#DIV/0!							
PREGLED HIDRANTA, IZDELAVA ZAPISNIKA IN IZDAJA POTRDILA	KOS		110,00		#DIV/0!							
<b>KANALIZACIJA</b>												
NAJEM ZAPORNEGA ČEPA	DAN		5,06	5,06	5,06						5,06	
POSTAVITEV IN ODSTRANITEV ZAPORNEGA ČEPA	KOS		55,67	55,67	55,67						55,67	
POSTAVITEV ZAPORNEGA ČEPA (ČRPALKA, AGREGAT)					#DIV/0!							
-prečrpavanje	KOS		120,00	120,00	120,00						120,00	
-prečrpavanje	URA		40,00	40,00	40,00						40,00	
PRAZNIENJE GREZNICE DO 7M3	KOS	87,67	87,67									
-pranje	KOS	21,92	21,92									
-dezinfekcija	KOS	21,92	21,92									
PRAZNIENJE GREZNICE VEČ KOT 7 M3	KOS	175,34	175,34									
PRAZNIENJE GREZNIC OD 21 DO 30 M3	KOS	263,01	263,01									
STORITVE S TV KAMERO	KOS		52,00	52,00	77,00						77,00	
PRIPRAVA NA SNEMANJE	KOS		25,00	25,00	40,00						40,00	
IZVEDBA PRIKLJUČITVE NA VAKUUMSKI JAŠEK	KOS		47,16	61,00	#DIV/0!							
NADZOR UPRAVLJAVCA	OGLED			39,00								



		2008	veljavne cene	2022	18.05.2021	01.01.2022	01.07.2021	01.01.2022	01.01.2020	01.01.2021	01.06.2020	
	EM	Cena/EM	Cena/EM	Cena/EM	povprečna cena	Komunala Brežice	Grosuplje	Vrhnika	Kostak	Gradnje Žveplan	Komunala Radgona	Prodnik
<b>STORITVE</b>												
ČRPANJE VODE	URA	16,43	16,43									
ČRPANJE VODE IZ JAŠKA	URA	16,69	16,69	16,69								
ZAČASNI ODKLOP	KOS	42,56	42,56									
STROŠKI OPOMINA	KOS	3,00	3,00									
STROŠKI IZVRŠBE	KOS	35,00	35,00									
IZDAJA SOGLASJA K PRIKLJUČITVI NA OMREŽJE (VODOVOD/KANALIZACIJA)	KOS		24,40	24,00								
PODALJŠANJE PROJEKTIH POGOJEV ALI SOGLASIJ	KOS		26,70	26,00								
POGODBA ZA PRAZNIENJE GREZNIC	KOS	29,17	29,17	29,17								
OCENA OBRATOVANJA MKČN	KOS	63,84	63,84	63,84			60,70					
MENJAVA VODOMERA - IZREDNA	KOS	25,31	25,31									
DOBAVA IN MONTAŽA OZNAČ. TABLICE	KOS		70,00	70,00								
IZDELAVA IZREDNEGA OBRAČUNA NA ŽELJO STRANKE	KOS		15,00	15,00								
PRIKLJUČITEV NA SISTEM	KOS			85,00								
<b>KOŠNJA</b>												
STROJNA DELA KOŠNJA BCS POWERSAFE	URA		23,79	30,08	#DIV/0!							
STROJNA DELA KOŠNJA HUSQVARNA R316T	URA		24,99	28,80	#DIV/0!							
STROJNA DELA KOŠNJA TRAKTOR 150	URA			58,96	41,50						41,50	
DELO S PRIROČNIM ORODJEJEM (motorna, teleskopska žaga, nahrbtna kosa,...)	URA	20,22	20,22									
<b>KATASTER</b>												
VRIS V KATASTER	KOS	44,40	44,40									
ZAKOLIČBE, SNEMANJA												
-do 40m (hišni priključek)	KOS	65,85	65,85	130,00	130,00		90,00					170,00
-od 41 do 500	M	1,95	1,95	2,68	1,40		1,40					
-nad 500	M	1,25	1,25		#DIV/0!							
POSNETEK IN VRIS HIŠNEGA PRIKLJUČKA	KOS		85,00		#DIV/0!							
SNEMANJE IN VRIS V KATASTER HIŠNI PRIKLJUČEK					#DIV/0!							
-do 40m (hišni priključek)	KOS			174,40	200,00							200,00
VODENJE IN VZDRŽEVANJE KATASTRA NA INFRASTRUKTURO	MES	416,67	416,67	416,67	#DIV/0!							
<b>POSREDOVANJE INFORMACIJ</b>												
Izdaja SHP ali DWG podatkov voda/kanal (do 1000m) po e-pošti	KOS		26,40	26,40								
vsakih nadaljnjih 500m 15% več												

Za intervencijska dela opravljena izven delovnega časa se na ure delavca obračunava dodatek:  
 od pon. - pet. po 15:00 uri 50%  
 sob., ned. in prazniki 100%

Cenik storitev JKP Brezovica d.o.o. 1.2.2022

	EM	2008	veljavne cene 2016	2022	Cena z 9,5% DDV	Cena z 22% DDV
		Cena/EM	Cena/EM	Cena/EM		
POLKVALIFICIRAN DELAVEC PK	URA			15,87	17,38	19,36
KVALIFICIRAN DELAVEC KV	URA			18,28	20,02	22,31
VISOKO KVALIFICIRAN DELAVEC VK	URA			25,00	27,38	30,50
FIZIČNA DELA	URA		11,99		-	-
VODOINŠTALATERSKA DELA	URA		23,79		-	-
ELEKTROINŠTALATERSKA DELA	URA		23,79		-	-
KANALIZACIJSKA DELA	URA		23,79		-	-
STROKOVNA DELA	URA		31,92	37,00	40,52	45,14
VISOKO STROKOVNA DELA	URA		42,56	43,38	47,50	52,92

**VOZILA IN STROJI**

KOMBINIRANO VOZILO (KANGOO, KOMBI)	URA	15,10	15,10	15,50	16,97	18,91
SERVISNO VOZILO 4X4	URA	18,09	18,09	28,75	31,48	35,08
VOZILO S KESONOM IVECO	URA		22,38	28,75	31,48	35,08
BAGER 1,5 T	URA	22,00	25,18	30,96	33,90	37,77
BAGER 1,5 T KLADIVO	URA		30,38	37,46	41,01	45,70
BAGER 5T	URA	30,00	30,00	34,25	37,50	41,78
BAGER 5T KLADIVO	URA	35,00	38,00	40,75	44,62	49,71
BAGER 8T	URA			42,94	47,02	52,39
BAGER 8T KLADIVO	URA			52,99	58,03	64,65
BAGER 16T	URA		42,83	50,51	55,31	61,63
BAGER 16T ROTOTILT	URA		46,13	54,36	59,52	66,31
BAGER 16T KLADIVO	URA		50,74	62,38	68,31	76,11
TRAKTOR 150	URA		35,93	41,85	45,82	51,05
TRAKTOR 150 S PRIKOLICO 18T	URA		43,13	51,73	56,65	63,11
TRAKTOR 150 S PRIKOLICO 11T	URA		43,13	48,85	53,49	59,59
TRAKTOR 120	URA			38,27	41,90	46,69
TRAKTOR 120 S PRIKOLICO 18T	URA			48,15	52,73	58,74
TRAKTOR 120 S PRIKOLICO 11T	URA			45,27	49,57	55,23
TRAKTOR 115	URA		29,88	35,44	38,81	43,24
TRAKTOR 115 S PRIKOLICO 4T	URA		35,31	39,44	43,19	48,12
TRAKTOR 115 S PRIKOLICO 6T	URA		35,31	40,68	44,54	49,63
TRAKTOR 115 S PRIKOLICO 11T	URA		37,08	42,44	46,48	51,78
TRAKTOR 115 GREDANJE	URA		31,94	43,32	47,43	52,85
STROJNA DELA TRAKTOR IN PRIK. R 100	URA	31,94	31,94		-	-
STROJNA DELA TRAKTOR R70	URA	22,38	22,38		-	-
STROJNA DELA S TRAKTORJEM R 100	URA	26,51	26,51		-	-
STROJNA DELA S TRAKTORJEM R100 GREDANJE	URA		31,94		-	-
STROJNA DELA Z VALJARJEM DO 1T	URA	17,76	17,76	20,00	21,90	24,40
STROJNA DELA Z VALJARJEM 1,5T	URA	17,76	17,76	32,31	35,38	39,41
STROJNA DELA Z VALJARJEM 2,5T	URA	17,76	17,76	36,33	39,78	44,33
PREMIK BAGRA DO 3T	URA		35,00	35,00	38,33	42,70
PREMIK BAGRA DO 8T	URA			55,00	60,23	67,10
ROVOKOPAČ	URA		34,90	42,14	46,14	51,41
ROVOKOPAČ KLADIVO	URA		41,03	52,89	57,91	64,53
ROVOKOPAČ MEŠALNA KIBLA	URA		41,87	50,39	55,18	61,48

**VODOVOD**

MENJAVA VODOMERA - IZREDNA	KOS	25,31	25,31	53,00	58,04	64,66
ISKANJE OKVARE Z AQUAFONOM	URA	20,86	45,00		-	-
ISKANJE OKVARE Z KOLERATORJEM	URA	35,52	35,52		-	-
TLAČNI PREIZKUS	DAN		40,00		-	-
ODKLOP VODOVODNEGA PRIKLJUČKA (neplačevanje)	KOS	42,56	58,52	58,52	64,08	71,39
PRIKLOP VODOVODNEGA PRIKLJUČKA (neplačevanje)	KOS	58,52	58,52	58,52	64,08	71,39
DEZINFEKCIJA CEVOVODA	M	1,50	1,50	1,50	1,64	1,83
ISKANJE OKVAR NA VODOVODNEM OMREŽJU	URA			55,00	60,23	67,10
MERITEV TLAČNIH RAZMER	URA			45,00	49,28	54,90
KONTROLNI PREZKUS VODOMERA S POROČILOM do DN 25	KOS			76,00	83,22	92,72
KONTROLNI PREZKUS VODOMERA S POROČILOM do DN 100	KOS			126,00	137,97	153,72
NADZOR UPRAVLJAVCA PRI GRADNJI JAVNEGA VODOVODNEGA IN KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA	URA			36,50	39,97	44,53
IZVEDBA VODOVODNEGA PRIKLJUČKA					-	-
NADZOR UPRAVLJALCA	OGLED			39,00	42,71	47,58

Cenik storitev JKP Brezovica d.o.o. 1.2.2022

	EM	2008	veljavne cene 2016	2022	Cena z 9,5% DDV	Cena z 22% DDV
		Cena/EM	Cena/EM	Cena/EM		
MONTAŽA NAVRTALNEGA ZASUNA NA GLAVNI VODOVOD VKLJUČNO Z VGRADILNO GARNITURO IN CESTNO KAPO	KOS			69,00	75,56	84,18
IZVEDBA PRESEKA V OBSTOJEČI VODOVOD	KOS			25,00	27,38	30,50
MONTAŽA ZAPORNEGA VENTILA DO DN 50 VKLJUČNO Z MONTAŽO VRADILNE GARNITURE IN CESTNE KAPE	KOS			25,00	27,38	30,50
MONTAŽA POTREBNIH FAZONSKIH IN REDUCIRNIH KOSOV PRI NAVRTALNEM ZASUNU VKLJUČNO S PRIKLJUČITVIJO CEVI NOVEGA PRIKLJUČKA	KOS			18,80	20,59	22,94
MONTAŽA ZAŠČITNE CEVI PRIKLJUČKA	M			1,00	1,10	1,22
POLAGANJE VODOVODNE CEVI PEHD DO DN 50 NA PRIPRAVLJENO PEŠČENO POSTELJICO S PORAVNAVO CEVI V VERTIKALNI IN HORIZONTALNI SMERI	M			1,30	1,42	1,59
POLAGANJE SIGNALNEGA TRAKU 0,3 M NAD TEMENOM VODOVODNE CEVI	M			0,30	0,33	0,37
MONTAŽA VODOMERA V TIPSKI VODOMERNI JAŠEK	KOS			31,30	34,27	38,19
MONTAŽA ALI DEMONTAŽA VODOMERA V BETONIRANI ALI ZIDANI VODOMERNI JAŠEK, VKLJUČNO Z MONTAŽO ALI DEMONTAŽO VSEH ZAPORNIH VENTILOV, REDUCIRNIH KOSOV IN S SPOJNIM MATERIALOM	KOS			48,40	53,00	59,05
MONTAŽA IN PRIKLOP TIPSKEGA VODOMERNEGA JAŠKA NA PRIPRAVLJENO - IZKOPANO MESTO	KOS			31,30	34,27	38,19
VGRADNJA REGULATORJA TLAKA ZA VODOMERE OD DN 20 DO DN 40	KOS			31,30	34,27	38,19
IZPIRANJE VODA PO POŠKODBI	URA		56,70		-	-
PREGLED HIDRANTA, IZDELAVA ZAPISNIKA IN IZDAJA POTRDILA	KOS		110,00		-	-

#### KANALIZACIJA

NAJEM ZAPORNEGA ČEPA	DAN		5,06	5,06	5,54	6,17
POSTAVITEV IN ODSTRANITEV ZAPORNEGA ČEPA	KOS		55,67	55,67	60,96	67,92
POSTAVITEV ZAPORNEGA ČEPA (ČRPALKA, AGREGAT)						
-prečrpavanje	KOS		120,00	120,00	131,40	146,40
-prečrpavanje	URA		40,00	40,00	43,80	48,80
PRAZLENJE GREZNICE DO 7M3	KOS	87,67	87,67		-	-
-pranje	KOS	21,92	21,92		-	-
-dezinfekcija	KOS	21,92	21,92		-	-
PRAZLENJE GREZNICE VEČ KOT 7 M3	KOS	175,34	175,34		-	-
PRAZLENJE GREZNIC OD 21 DO 30 M3	KOS	263,01	263,01		-	-
STORITVE S TV KAMERO	KOS		52,00	52,00	56,94	63,44
PRIPRAVA NA SNEMANJE	KOS		25,00	25,00	27,38	30,50
IZVEDBA PRIKLJUČITVE NA VAKUUMSKI JAŠEK	KOS		47,16	61,00	66,80	74,42
NADZOR UPRAVLJAVCA	OGLED			39,00	42,71	47,58

#### PRIROČNO ORODJE

ELEKTROAGREGAT 2 kW	URA	5,32	5,32	5,32	5,83	6,49
ELEKTROAGREGAT 7 kW	URA	7,45	7,45	7,45	8,16	9,09
ČRPALKA - ELEKTRIČNA	URA	2,22	2,22	2,22	2,43	2,71
ČRPALKA - HIDRAVLIČNA (BAGER ČRPALKA)	URA	16,43	16,43	16,43	17,99	20,04
ČRPALKA - MOTORNA	URA	15,54	15,54	15,54	17,02	18,96
STROJNA DELA Z VIBRO PLOŠČO 130 KG	URA	17,02	17,02	17,50	19,16	21,35
DELO Z UDARNIM KLADIVOM	URA	16,69	16,69		-	-
DELO Z UDARNIM KLADIVOM (HIDRAVLIČNO)	URA	11,99	11,99		-	-
DELO Z UDARNIM KLADIVOM (ELEKTRIČNO)	URA	26,64	26,64		-	-
RUŠENJE BETONA S HILTI	URA	26,64	26,64		-	-
UTRDITEV TERENA Z NABIJAČEM	URA	17,02	17,02	20,00	21,90	24,40
VRTANJE Z HILTI	URA	16,00	16,00		-	-
REZANJE ASFALTA, BETONA	URA	17,76	17,76	20,00	21,90	24,40
REZANJE ASFALTA, BETONA	M	3,33	3,33	4,60	5,04	5,61
DELO S PRIROČNIM ORODJEJEM (motorna, teleskopska žaga,...)	URA	20,22	20,22	20,22	22,14	24,67

Cenik storitev JKP Brezovica d.o.o. 1.2.2022

	EM	2008	veljavne cene 2016	2022	Cena z 9,5% DDV	Cena z 22% DDV
		Cena/EM	Cena/EM	Cena/EM		
<b>CESTE</b>						
PREGLEDNIK CEST	URA				-	-
SEMAFOR KOMPLET BREZ BATERIJ 1 KOMPLET	DAN	35,52	35,52		-	-
ZAPORA CESTE	DAN	66,00	66,00		-	-
MONTAŽA PROMETNEGA ZNAKA	KOS	21,76	21,76		-	-
MONTAŽA OGLEDALA	KOS	48,85	48,85		-	-
POSTAVITEV DROGA IN MONTAŽA ZNAKA	KOS	48,85	48,85		-	-
POSTAVITEV DROGA IN MONTAŽA OGLEDALA	KOS	55,33	55,33		-	-
POSTAVITEV PROM SIGNALIZACIJE delo na cesti	KOS	66,60	66,60		-	-
ODSTRANITEV PROM SIGNALIZACIJE delo na cesti	KOS				-	-
NAJEM PROMETNE SIGNALIZACIJE IN PROMETNE ZAPORE - LOČEN CENIK				ločen cenik		
ODSTRANITEV PROMETNEGA ZNAKA	KOS	13,32	13,32		-	-
ODSTRANITEV DROGA ZA PROMETNI ZNAK	KOS	24,42	24,42		-	-
POSTAVITEV SMERNIKA	KOS	7,45	7,45		-	-

<b>ZIMSKA SLUŽBA</b>						
PLUŽENJE - MULTICAR	URA	39,27	39,27		-	-
POSIPANJE - TRAKTOR	URA	39,27	39,90	39,90	43,69	48,68
PLUŽENJE - TRAKTOR NAD 100 KM	URA	39,27	40,47	40,47	44,31	49,37
PLUŽENJE - TRAKTOR 75-100 KM	URA	37,76	37,76		-	-
PLUŽENJE - TRAKTOR 50-75 KM	URA	36,24	36,24		-	-
PLUŽENJE IN POSIPANJE MULTICAR	URA	64,96	64,96		-	-
PLUŽENJE IN POSIPANJE TRAKTOR 50-75 KM	URA	49,83	49,83		-	-
PLUŽENJE IN POSIPANJE TRAKTOR 75-100 KM	URA	51,34	51,34		-	-
PLUŽENJE IN POSIPANJE TRAKTOR DO 50 KM	URA	43,82	43,82		-	-
PLUŽENJE IN POSIPANJE TRAKTOR NAD 100 KM	URA	55,90	55,90	55,90	61,21	68,20
PLUŽENJE TRAKTOR DO 50 TRAKTOR	URA	30,22	30,22		-	-
PLUŽENJE TRAKTOR NAD 100 KM	URA	39,27	39,27		-	-
SNEŽNA FREZA BCS POWERSAFE	URA		24,43	32,13	35,18	39,20
SNEŽNA FREZA HONDA HSM	URA		32,69	33,89	37,11	41,35
SNEŽNA FREZA TRAKTOR 150	URA			64,60	70,74	78,81
POSIPANJE TRAKTOR MANJŠI POSIPALNIK	URA	27,19	27,19		-	-
POSIPANJE TRAKTOR VEČJI POSIPALNIK	URA	33,25	33,25		-	-
POSTAVITEV IN ODSTRANITEV SNEŽNIH KOLOV	KPL	3.026,93	3.026,93		-	-
PREVOZ MEŠANICE PO DEPONIJAH	KOS	450,63	450,63		-	-
PRIPRAVA MEŠANICE PESKA IN SOLI	KOS	315,45	315,45		-	-

<b>POMETANJE</b>						
STROJNA DELA POMETANJE HUSQVARNA R316T	URA		27,99	34,99	38,31	42,69
STROJNA DELA TRAKTOR R100 POMETANJE	URA	45,84	45,84	53,82	58,93	65,66
POMETANJE Z MULTICARJEM	URA	42,18	42,18		-	-

<b>STORITVE</b>						
ČRPANJE VODE	URA	16,43	16,43		-	-
ČRPANJE VODE IZ JAŠKA	URA	16,69	16,69	16,69	18,28	20,36
ZAČASNI ODKLOP	KOS	42,56	42,56		-	-
STROŠKI OPOMINA	KOS	3,00	3,00		-	-
STROŠKI IZVRŠBE	KOS	35,00	35,00		-	-
IZDAJA SOGLASJA K PRIKLJUČITVI NA OMREŽJE (VODOVOD/KANALIZACIJA)	KOS		24,40	24,00	26,28	29,28
PODALJŠANJE PROJEKTIH POGOJEV ALI SOGLASIJ	KOS		26,70	26,00	28,47	31,72
POGODBA ZA PRAZNIENJE GREZNIC	KOS	29,17	29,17	29,17	31,94	35,59
OCENA OBRATOVANJA MKČN	KOS	63,84	63,84	63,84	69,90	77,88
MENJAVA VODOMERA - IZREDNA	KOS	25,31	25,31		-	-
DOBAVA IN MONTAŽA OZNAČ. TABLICE	KOS		70,00	70,00	76,65	85,40
IZDELAVA IZREDNEGA OBRAČUNA NA ŽELJO STRANKE	KOS		15,00	15,00	16,43	18,30
PRIKLJUČITEV NA SISTEM	KOS			85,00	93,08	103,70

Cenik storitev JKP Brezovica d.o.o. 1.2.2022

		2008	veljavne cene 2016	2022			
	EM	Cena/EM	Cena/EM	Cena/EM	Cena z 9,5% DDV	Cena z 22% DDV	
<b>KOŠNJA</b>							
STROJNA DELA KOŠNJA BCS POWERSAFE	URA		23,79	30,08	32,94	36,70	
STROJNA DELA KOŠNJA HUSQVARNA R316T	URA		24,99	28,80	31,54	35,14	
STROJNA DELA KOŠNJA TRAKTOR 150	URA			58,96	64,56	71,93	
DELO S PRIROČNIM ORODJEM (motorna, teleskopska žaga, nahrbtna kosa,...)	URA	20,22	20,22		-	-	
<b>KATASTER</b>							
VRIS V KATASTER	KOS	44,40	44,40		-	-	
ZAKOLIČBE, SNEMANJA							
-do 40m (hišni priključek)	KOS	65,85	65,85	130,00	142,35	155,87	
-od 41 do 500	M	1,95	1,95	2,68	2,93	3,21	
-nad 500	M	1,25	1,25		-	-	
POSNETEK IN VRIS HIŠNEGA PRIKLJUČKA	KOS		85,00		-	-	
SNEMANJE IN VRIS V KATASTER HIŠNI PRIKLJUČEK					-	-	
-do 40m (hišni priključek)	KOS			174,40	190,97	209,11	
VODENJE IN VZDRŽEVANJE KATASTRA NA INFRASTRUKTURO	MES	416,67	416,67	416,67	456,25	499,60	
<b>POSREDOVANJE INFORMACIJ</b>							
Izdaja SHP ali DWG podatkov voda/kanal (do 1000m) po e-pošti	KOS		26,40	26,40	28,91	31,65	
vsakih nadaljnjih 500m 15% več					-	-	

Za intervencijska dela opravljena izven delovnega časa se na ure delavca obračunava dodatek:  
od pon. - pet. po 15:00 uri 50%  
sob., ned. in prazniki 100%



	EM	Cena/EM	Cena z 9,5% DDV	Cena z 22% DDV
POLKVALIFICIRAN DELAVEC PK	URA	15,87	17,38	19,36
KVALIFICIRAN DELAVEC KV	URA	18,28	20,02	22,31
VISOKO KVALIFICIRAN DELAVEC VK	URA	25,00	27,38	30,50
STROKOVNA DELA	URA	37,00	40,52	45,14
VISOKO STROKOVNA DELA	URA	43,38	47,50	52,92

### VOZILA IN STROJI

KOMBINIRANO VOZILO (KANGOO, KOMBI)	URA	15,50	16,97	18,91
SERVISNO VOZILO 4X4	URA	28,75	31,48	35,08
VOZILO S KESONOM IVECO	URA	28,75	31,48	35,08
BAGER 1,5 T	URA	30,96	33,90	37,77
BAGER 1,5 T KLADIVO	URA	37,46	41,01	45,70
BAGER 5T	URA	34,25	37,50	41,78
BAGER 5T KLADIVO	URA	40,75	44,62	49,71
BAGER 8T	URA	42,94	47,02	52,39
BAGER 8T KLADIVO	URA	52,99	58,03	64,65
BAGER 16T	URA	50,51	55,31	61,63
BAGER 16T ROTOTILT	URA	54,36	59,52	66,31
BAGER 16T KLADIVO	URA	62,38	68,31	76,11
TRAKTOR 150	URA	41,85	45,82	51,05
TRAKTOR 150 S PRIKOLICO 18T	URA	51,73	56,65	63,11
TRAKTOR 150 S PRIKOLICO 11T	URA	48,85	53,49	59,59
TRAKTOR 120	URA	38,27	41,90	46,69
TRAKTOR 120 S PRIKOLICO 18T	URA	48,15	52,73	58,74
TRAKTOR 120 S PRIKOLICO 11T	URA	45,27	49,57	55,23
TRAKTOR 115	URA	35,44	38,81	43,24
TRAKTOR 115 S PRIKOLICO 4T	URA	39,44	43,19	48,12
TRAKTOR 115 S PRIKOLICO 6T	URA	40,68	44,54	49,63
TRAKTOR 115 S PRIKOLICO 11T	URA	42,44	46,48	51,78
TRAKTOR 115 GREDANJE	URA	43,32	47,43	52,85
STROJNA DELA Z VALJARJEM DO 1T	URA	20,00	21,90	24,40
STROJNA DELA Z VALJARJEM 1,5T	URA	32,31	35,38	39,41
STROJNA DELA Z VALJARJEM 2,5T	URA	36,33	39,78	44,33
PREMIK BAGRA DO 3T	URA	35,00	38,33	42,70
PREMIK BAGRA DO 8T	URA	55,00	60,23	67,10
ROVOKOPAČ	URA	42,14	46,14	51,41
ROVOKOPAČ KLADIVO	URA	52,89	57,91	64,53
ROVOKOPAČ MEŠALNA KIBLA	URA	50,39	55,18	61,48

### VODOVOD

MENJAVA VODOMERA - IZREDNA	KOS	53,00	58,04	64,66
ODKLOP VODOVODNEGA PRIKLJUČKA (neplačevanje)	KOS	58,52	64,08	71,39
PRIKLOP VODOVODNEGA PRIKLJUČKA (neplačevanje)	KOS	58,52	64,08	71,39
DEZINFEKCIJA CEVOVODA	M	1,50	1,64	1,83
ISKANJE OKVAR NA VODOVODNEM OMREŽJU	URA	55,00	60,23	67,10
MERITEV TLAČNIH RAZMER	URA	45,00	49,28	54,90
KONTROLNI PREZKUS VODOMERA S POROČILOM do DN 25	KOS	76,00	83,22	92,72
KONTROLNI PREZKUS VODOMERA S POROČILOM do DN 100	KOS	126,00	137,97	153,72
NADZOR UPRAVLJAVCA PRI GRADNJI JAVNEGA VODOVODNEGA IN KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA	URA	36,50	39,97	44,53
IZVEDBA VODOVODNEGA PRIKLJUČKA			-	-
NADZOR UPRAVLJALCA	OGLED	39,00	42,71	47,58
MONTAŽA NAVRTALNEGA ZASUNA NA GLAVNI VODOVOD VKLJUČNO Z VGRADILNO GARNITURO IN CESTNO KAPO	KOS	69,00	75,56	84,18
IZVEDBA PRESEKA V OBSTOJEČI VODOVOD	KOS	25,00	27,38	30,50
MONTAŽA ZAPORNEGA VENTILA DO DN 50 VKLJUČNO Z MONTAŽO VRADILNE GARNITURE IN CESTNE KAPE	KOS	25,00	27,38	30,50
MONTAŽA POTREBNIH FAZONSKIH IN REDUCIRNIH KOSOV PRI NAVRTALNEM ZASUNU VKLJUČNO S PRIKLJUČITVIJO CEVI NOVEGA PRIKLJUČKA	KOS	18,80	20,59	22,94
MONTAŽA ZAŠČITNE CEVI PRIKLJUČKA	M	1,00	1,10	1,22
POLAGANJE VODOVODNE CEVI PEHD DO DN 50 NA PRIPRAVLJENO PEŠČENO POSTELJICO S PORAVNAVO CEVI V VERTIKALNI IN HORIZONTALNI SMERI	M	1,30	1,42	1,59
POLAGANJE SIGNALNEGA TRAKU 0,3 M NAD TEMENOM VODOVODNE CEVI	M	0,30	0,33	0,37
MONTAŽA VODOMERA V TIPSKI VODOMERNI JAŠEK	KOS	31,30	34,27	38,19
MONTAŽA ALI DEMONTAŽA VODOMERA V BETONIRANI ALI ZIDANI VODOMERNI JAŠEK, VKLJUČNO Z MONTAŽO ALI DEMONTAŽO VSEH ZAPORNIH VENTILOV, REDUCIRNIH KOSOV IN S SPOJNIM MATERIALOM	KOS	48,40	53,00	59,05
MONTAŽA IN PRIKLOP TIPSKEGA VODOMERNEGA				
JAŠKA NA PRIPRAVLJENO - IZKOPANO MESTO	KOS	31,30	34,27	38,19
VGRADNJA REGULATORJA TLAKA ZA VODOMERE OD DN 20 DO DN 40	KOS	31,30	34,27	38,19

	EM	Cena/EM	Cena z 9,5% DDV	Cena z 22% DDV
<b>KANALIZACIJA</b>				
NAJEM ZAPORNEGA ČEPA	DAN	5,06	5,54	6,17
POSTAVITEV IN ODSTRANITEV ZAPORNEGA ČEPA	KOS	55,67	60,96	67,92
POSTAVITEV ZAPORNEGA ČEPA (ČRPALKA, AGREGAT)				
-prečrpavanje	KOS	120,00	131,40	146,40
-prečrpavanje	URA	40,00	43,80	48,80
STORITVE S TV KAMERO	KOS	52,00	56,94	63,44
PRIPRAVA NA SNEMANJE	KOS	25,00	27,38	30,50
IZVEDBA PRIKLJUČITVE NA VAKUUMSKI JAŠEK	KOS	61,00	66,80	74,42
NADZOR UPRAVLJAVCA	OGLED	39,00	42,71	47,58

<b>PRIROČNO ORODJE</b>				
ELEKTROAGREGAT 2 kW	URA	5,32	5,83	6,49
ELEKTROAGREGAT 7 kW	URA	7,45	8,16	9,09
ČRPALKA - ELEKTRIČNA	URA	2,22	2,43	2,71
ČRPALKA - HIDRAVLIČNA (BAGER ČRPALKA)	URA	16,43	17,99	20,04
ČRPALKA - MOTORNA	URA	15,54	17,02	18,96
STROJNA DELA Z VIBRO PLOŠČO 130 KG	URA	17,50	19,16	21,35
UTRDITEV TERENA Z NABIJAČEM	URA	20,00	21,90	24,40
REZANJE ASFALTA, BETONA	URA	20,00	21,90	24,40
REZANJE ASFALTA, BETONA	M	4,60	5,04	5,61
DELO S PRIROČNIM ORODJIEM (motorna, teleskopska žaga,...)	URA	20,22	22,14	24,67

<b>CESTE</b>				
NAJEM PROMETNE SIGNALIZACIJE IN PROMETNE ZAPORE - LOČEN CENIK		ločen cenik		

<b>ZIMSKA SLUŽBA</b>				
POSIPANJE - TRAKTOR	URA	39,90	43,69	48,68
PLUŽENJE - TRAKTOR NAD 100 KM	URA	40,47	44,31	49,37
PLUŽENJE IN POSIPANJE TRAKTOR NAD 100 KM	URA	55,90	61,21	68,20
SNEŽNA FREZA BCS POWERSAFE	URA	32,13	35,18	39,20
SNEŽNA FREZA HONDA HSM	URA	33,89	37,11	41,35
SNEŽNA FREZA TRAKTOR 150	URA	64,60	70,74	78,81

<b>POMETANJE</b>				
STROJNA DELA POMETANJE HUSQVARNA R316T	URA	34,99	38,31	42,69
STROJNA DELA TRAKTOR R100 POMETANJE	URA	53,82	58,93	65,66

<b>STORITVE</b>				
ČRPNANJE VODE IZ JAŠKA	URA	16,69	18,28	20,36
IZDAJA SOGLASJA K PRIKLJUČITVI NA OMREŽJE (VODOVOD/KANALIZACIJA)	KOS	24,00	26,28	29,28
PODALJŠANJE PROJEKTNIH POGOJEV ALI SOGLASIJ	KOS	26,00	28,47	31,72
POGODBA ZA PRAZNIENJE GREZNIC	KOS	29,17	31,94	35,59
OCENA OBRATOVANJA MKČN	KOS	63,84	69,90	77,88
DOBAVA IN MONTAŽA OZNAČ. TABLICE	KOS	70,00	76,65	85,40
IZDELAVA IZREDNEGA OBRAČUNA NA ŽELJO STRANKE	KOS	15,00	16,43	18,30
PRIKLJUČITEV NA SISTEM	KOS	85,00	93,08	103,70

<b>KOŠNJA</b>				
STROJNA DELA KOŠNJA BCS POWERSAFE	URA	30,08	32,94	36,70
STROJNA DELA KOŠNJA HUSQVARNA R316T	URA	28,80	31,54	35,14
STROJNA DELA KOŠNJA TRAKTOR 150	URA	58,96	64,56	71,93

<b>KATASTER</b>				
ZAKOLIČBE, SNEMANJA				
-do 40m (hišni priključek)	KOS	130,00	142,35	155,87
-od 41 do 500	M	2,68	2,93	3,21
SNEMANJE IN VRIS V KATASTER HIŠNI PRIKLJUČEK			-	-
-do 40m (hišni priključek)	KOS	174,40	190,97	209,11
VODENJE IN VZDRŽEVANJE KATASTRA NA INFRASTRUKTURO	MES	416,67	456,25	499,60

<b>POSREDOVANJE INFORMACIJ</b>				
Izdaja SHP ali DWG podatkov voda/kanal (do 1000m) po e-pošti vsakih nadaljnjih 500m 15% več	KOS	26,40	28,91	31,65
			-	-



Za intervencijska dela opravljena izven delovnega časa se na ure delavca obračunava dodatek:

od pon. - pet. po 15:00 uri 50%







sob., ned. in prazniki 100%

## CENIK PROMETNE SIGNALIZACIJE IN CESTNIH ZAPOR

STORITVE	Enota	Cena/enoto	
postavitev prometne signalizacije	kos	93,30	
odstranitev prometne signalizacije	kos	93,30	
najem prometne signalizacije	kpl	po ponudbi in ceniku materiala	
<b>STORITVE DELA</b>			
STORITVE DELA	Enota	Slika	Cena/enoto
cestar	ura		18,3
voznik	ura		15,9
preglednik	ura		25,0

ZAČASNE TALNE OZNAČBE	Enota	Slika	Cena/enoto
začasna talna oznaka (15 cm) - m	m		7,5
začasna talna oznaka - m2	m2		50,00

VOZILA IN STROJI	Enota	Slika	Cena/enoto
poltovorno vozilo	ura		28,75

MATERIAL	Enota	Slika	Cena/enoto
1125 (T90) delo na cesti	kos/dan		0,88
1120-R (T90) bližina svetlobnih prometnih znakov	kos/dan		0,88
1101-R (T90) nevarnost na cesti	kos/dan		0,88
1109-1-R (T90) zožanje ceste z desne strani	kos/dan		0,88
1109-2-R (T90) zožanje ceste z leve strani	kos/dan		0,88
1000 (T90) trikotni znak	kos/dan		0,88
2228-R (Φ 60) prepovedano prehitevanje vseh motornih vozil razen enoslednih	kos/dan		0,75
2202-R (Φ 60) prepovedan promet v obeh smereh	kos/dan		0,75
2226 (Φ 60) prepovedano zaviti levo	kos/dan		0,75
2226-1 (Φ 60) prepovedano zaviti desno	kos/dan		0,75
2232-3-R (Φ 60) omejitev hitrosti	kos/dan		0,75
2105 (Φ 60) prednost vozil iz nasprotnne smeri	kos/dan		0,75
2311 (Φ 60) steza za pešce	kos/dan		0,75
2213 (Φ 60) steza za pešce in kolesarje	kos/dan		0,75
2303 (Φ 60) obvezna vožnja mimo po desni strani	kos/dan		0,75
2303-1 (Φ 60) obvezna vožnja mimo po levi strani	kos/dan		0,75
2000 (Φ 60) okrogli znak	kos/dan		0,75
2106 (60x60) prednost pred vozili iz nasprotnne smeri	kos/dan		0,79
3309 (45x30) smer obvoza	kos/dan		1,12
3309 (90x60) smer obvoza	kos/dan		1,22
3309 (120x80) smer obvoza	kos/dan		1,33
3308-1 (60x75) predznak za obvoz	kos/dan		1,68
3308-1 (80x100) predznak za obvoz	kos/dan		2,66
3308 (60x75) predznak za preusmeritev prometa	kos/dan		1,68
3308 (80x100) predznak za preusmeritev prometa	kos/dan		2,66
3307(400) predznak za ročno urejanje prometa	kos/dan		0,90
3307(400) predznak za ročno urejanje prometa	kos/dan		1,08

2232-4(Φ 60) prenehanje omejitve hitrosti	kos/dan		0,75
2238-R (Φ 60) prenehanje vseh prepovedi in omejitev	kos/dan		0,75
2314 (Φ 60) konec steze za pešce in kolesarje	kos/dan		0,75
2431 (60x60) prehod za pešce	kos/dan		0,79
4101 - 0 (60x___) tabla	kos/dan		1,09
4101 - 0 (90x___) tabla	kos/dan	Tekst po izbiri	1,61
4101 - 0 (120x___) tabla	kos/dan		2,66
4101 (90x___) razdalja med znakom in začetkom dela ceste, na katerega se znak nanaša	kos/dan	600m	0,75
4101 (120x___) razdalja med znakom in začetkom dela ceste, na katerega se znak nanaša	kos/dan		0,97
IV-14 (85x30) izvajanja del na cesti, v zvezi z označbami na vozišču	kos/dan		0,75
IV-14 (115x35) izvajanja del na cesti, v zvezi z označbami na vozišču	kos/dan		0,97
4103 (90x___) dolžina ceste na katerem grozi z znakom označena nevarnost	kos/dan	↑ 600 m ↑	0,75
4103 (120x___) dolžina ceste na katerem grozi z znakom označena nevarnost	kos/dan		0,97
4104-1- (90x___) razdalja med znakom in mestom, na katerega se nanaša obvestilo	kos/dan	600 m →	0,75
4104-1- (120x___) razdalja med znakom in mestom, na katerega se nanaša obvestilo	kos/dan		0,97
4402-2- (90x___) natančnejše pojasnilo znaka z besedami	kos/dan	previdnejek - petek 11h - 22h	0,75
4402-2- (120x___) natančnejše pojasnilo znaka z besedami	kos/dan		0,97
4800 - x (90x___) dopolnilna tabla	kos/dan	Promet iz nasprotne smeri	0,75
4800 - x (120x___) dopolnilna tabla	kos/dan		0,86
VI-1 tabla čelne zapore - zapora na desni strani	kos/dan		0,90
VI-1.1 tabla čelne zapore - zapora na levi strani	kos/dan		0,90
VI-22 (Φ 21) utripajoča luč (baterijski vložek), ki povdarja pomen znaka, nad katerim je postavljena	kos/dan		0,95
7102 tabla pokončne zapore - preusmeritve v desno	kos/dan		1,35
7102-1 tabla pokončne zapore - preusmeritve v levo	kos/dan		1,35
7103 tabla bočne zapore	kos/dan		0,90
7301 (H=30cm) prometni stožec	kos/dan		0,22
VI-9 (H=50cm) prometni stožec	kos/dan		0,30
semafor - navadni	kpl/dan		55,50
drog okrogel fi 63	kos/dan		0,28
podstavek PVC - 30kg (80x40x10)	kos/dan		0,43
podstavek kovinski	kos/dan		0,21
vreče za obtežitev	kos/dan		0,13
prometno ogledalo - nerošeno (800x700)	kos/dan		6,63
zastavice za ročno usmerjanje - par	par/dan		0,22