


**Elaborat o oblikovanju cen
storitev gospodarske javne službe**

**Dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne in
padavinske odpadne vode v občini
Kostanjevica na Krki**

Jože Leskovar, univ. dipl. inž. rud.
direktor Sektorja komunale



Miljenko Muha, univ. dipl. ekon.
predsednik uprave



Številka: 561-0009/2019-2

Krško, marec 2020

PRI PRIPRAVI SO SODELOVALI:

Miljenko Muha, univ. dipl. ekon., predsednik uprave

Jože Leskovar, univ. dipl. inž. rud., direktor Sektorja komunale

Darja Modic, mag. manag., pomočnica direktorja Sektorja komunale

Špela Arh Marinčič, univ. dipl. inž. gradb., vodja vodovoda in kanalizacije

KAZALO VSEBINE

1	UVOD	5
1.1	Splošno.....	5
1.2	Pravna podlaga za izdelavo elaborata	5
1.3	Namen izdelave elaborata	5
2	DEJAVNOST ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE..	6
2.1	Predstavitev dejavnosti.....	6
2.2	Aglomeracije (območja poselitve).....	7
2.3	Opis kanalizacijskih sistemov.....	9
2.4	Sestava cene	9
2.5	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	10
2.6	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje	11
2.7	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje	11
2.8	Primerjava cen storitev javne službe in cen javne infrastrukture občine Kostanjevica na Krki na primerljivih območjih.....	12
2.8.1	Primerjalna analiza izvajanja javne službe oskrbe s pitno vodo v Sloveniji.....	14
2.9	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov	15
2.10	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	16
2.11	Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje ...	16
2.12	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	16
2.13	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	17
2.14	Prihodki, ki jih izvajalec ustvaril z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	19
2.15	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	20
2.16	Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	20
2.17	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	20
2.18	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in posebnih storitev.....	21
2.19	Izračun predračunske cene storitev in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.....	21
2.19.1	Izračun predračunske cene storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	22
2.19.2	Izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za storitve odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	27
2.20	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah ...	30
2.20.1	Razporejanje prihodkov	30
2.20.2	Razporejanje stroškov	30
2.21	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32	31
3	ZAKLJUČEK	36

KAZALO TABEL

Tabela 1: Tehnični podatki o kanalizaciji.....	9
Tabela 2: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2018	10
Tabela 3: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2018	11
Tabela 4: Predračunska in obračunska cena izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje 2018.....	11
Tabela 5: Predračunska in obračunska cena uporabe javne infrastrukture za preteklo obračunsko obdobje 2018.....	12
Tabela 6: Primerjava obračunske cene občine Kostanjevica na Krki z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih	12
Tabela 7: Primerjava potrjenih cen občine Kostanjevica na Krki s potrjenimi cenami primerljivega območja.....	13
Tabela 8: Pojasnjevalni kriteriji za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode.....	14
Tabela 9: Pojasnjevalni kriteriji za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode	15
Tabela 10: Kazalniki izvajalca javne službe.....	15
Tabela 11: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje.....	16
Tabela 12: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	16
Tabela 13: Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe.....	16
Tabela 14: Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje	17
Tabela 15: Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov	18
Tabela 16: Sodilo za razporejanje splošno nabavno prodajnih stroškov	18
Tabela 17: Prikaz razporeditve deleža splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje v %	18
Tabela 18: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode	19
Tabela 19: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode.....	19
Tabela 20: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje za dejavnost prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN	19
Tabela 21: Prihodki z opravljanjem posebnih storitev.....	19
Tabela 22: Višina najemnine za javno infrastrukturo za leto 2020	20
Tabela 23: Izračun cene storitve odvajanja komunalne odpadne vode	22
Tabela 24: Izračun cene storitve čiščenja komunalne odpadne vode	24
Tabela 25: Izračun cene storitve prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN	25
Tabela 26: Predračunska cena za storitve odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode ter praznjenja greznic za 2020.....	27
Tabela 27: Predračun omrežnine za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode.....	28
Tabela 28: Pregled izračuna omrežnine za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode.....	28
Tabela 29: Predračunska cena omrežnine za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode	28
Tabela 30: Predračun omrežnine za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode	29
Tabela 31: Pregled izračuna omrežnine za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode	29
Tabela 32: Pregled omrežnine za uporabnike posebnih storitev in uporabnike javne službe	29
Tabela 33: Predračunska cena omrežnine za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode.....	30
Tabela 34: Pregled stroškovnih mest na dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	31
Tabela 35: Izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2018	32
Tabela 36: Izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za leto 2018	33
Tabela 37: Planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2020	34
Tabela 38: Planiran izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za leto 2020	35
Tabela 39: Predračunske cene za leto 2020 in indeksno odstopanje od potrjene cene 2019	36
Tabela 40: Predračunske cene omrežnine za leto 2020 in indeksno odstopanje od veljavne cene za vodomer velikosti 20 mm.....	36

1 UVOD

1.1 Splošno

Kostak, komunalno in gradbeno podjetje, d. d. (v nadaljevanju Kostak), je izvajalec dejavnosti gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine Kostanjevica na Krki. Javna služba je opredeljena v 149. členu Zakona o varstvu okolja (Ur. list RS, št. 39/2006 s spremembami), pogoji in način izvajanja pa v Uredbi o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (Ur. l. RS št. 88/2011 s spremembami) ter občinskim odlokom.

V Uredbi o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/2012, s spremembami), v nadaljevanju Uredba, je podana metodologija za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

Pristojnost za sprejemanje in nadzor nad cenami je bila z uveljavitvijo Uredbe prenesena na lokalno skupnost oziroma pristojne občinske organe.

1.2 Pravna podlaga za izdelavo elaborata

V tretjem odstavku 149. člena Zakona o varstvu okolja je zapisano, da pristojni minister podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde, tehnične, vzdrževalne, organizacijske ter druge ukrepe in normative za oblikovanje cen javnih služb. Na podlagi zapsanega je vlada Republike Slovenije sprejela in izdala Uredbo, ki je podlaga za izdelavo Elaborata o oblikovanju cen gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine Kostanjevica na Krki.

V 5. členu Uredbe je predpisano, da ceno storitve posamezne javne službe za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene.

S koncesijsko pogodbo za izvajanje gospodarskih javnih služb, sklenjeno 10. 9. 2010, je družbi Kostak dodeljeno izvajanje občinske gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občini Kostanjevica na Krki. Javna služba se izvaja skladno z veljavno občinsko zakonodajo na področju ravnanja z odpadno vodo.

1.3 Namen izdelave elaborata

Elaborat je namenjen oblikovanju cen izvajanja storitev gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za leto 2020. Glavne vsebine elaborata so (določeno v 9. členu Uredbe):

- količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju,
- stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju,
- pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju,
- primerjava cen s primerljivimi območji,
- primerjava poslovanja izvajalca javne službe s povprečjem panoge,
- podatki glede obsega potrebnih osnovnih sredstev za opravljanje storitev javne službe,
- načrtovane količine in stroški opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje,
- izračun predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

Preteklo obračunsko obdobje v elaboratu je leto 2018 in prihodnje obračunsko obdobje leto 2020.

2 DEJAVNOST ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADOVINSKE ODPADNE VODE

2.1 Predstavitev dejavnosti

Družba Kostak upravlja s kanalizacijskim sistemom Kostanjevica na Krki, ki zajema okoli 12 km kanalizacijskega omrežja ter pripadajoče objekte. V letu 2003 se je pričelo sistematično delovanje na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda, in sicer s pričetkom obratovanja komunalne čistilne naprave Kostanjevica na Krki. Odpadne vode kanalizacijskega sistema Kostanjevica na Krki se čistijo na komunalni čistilni napravi, ki pa zaradi svoje kapacitete ne more sprejemati blata in gošč iz greznic in blata iz malih komunalnih čistilnih naprav (v nadaljevanju MKČN).

V letu 2011 smo na območju občine vgradili prvo MKČN; do danes je na območju občine Kostanjevica na Krki aktivnih že 37. V tem letu smo želeli urediti tudi problematiko odvajanja padavinskih voda, vendar ima večina uporabnikov na območju kanalizacijskega sistema Kostanjevica na Krki padavinsko odpadno vodo preko internih omrežij odvedeno v reko Krko.

Z učinkovitim izvajanjem dejavnosti zagotavljamo varovanje vodnih teles (podtalne in površinske vode) pred škodljivimi vplivi, ki jih povzročajo vdori odpadne vode v okolje.

Družba Kostak opravlja javno službo odvajanja komunalne odpadne vode, v okviru katere izvaja:

- nadzor, vzdrževanje in čiščenje kanalizacijskega omrežja z objekti,
- obnovo dotrajenih odsekov kanalizacije ter izgradnjo krajših odsekov kanalizacije za zagotovitev priključitev uporabnikov na javno kanalizacijo (za doseganje čim višje stopnje priključenosti na kanalizacijski sistem),
- menjavo dotrajenih pokrovov na jaških javne kanalizacije,
- dvigovanje jaškov na koto terena in obnovo poškodovanih jaškov,
- deratizacijo kanalizacijskega sistema,
- urejanje okolice objektov javne kanalizacije,
- preizkus tesnosti kanalizacije,
- snemanje in pregled kanalizacije s kamero,
- vzdrževanje in nadzor procesno merilne in elektro strojne opreme,
- servise ter dobavo črpalk za prečrpavanje odpadnih vod,
- vodenje in nadgradnjo daljinskega nadzora nad obratovanjem objektov na kanalizacijskem sistemu,
- sodelovanje pri oblikovanju zakonodaje s področja odpadnih vod,
- vodenje potrebnih evidenc,
- redno obveščanje in informiranje javnosti preko zadnje strani položnice, glasil in spletnih medijev.

Družba Kostak izvaja javno službo čiščenja komunalne odpadne vode, v okviru katere opravlja:

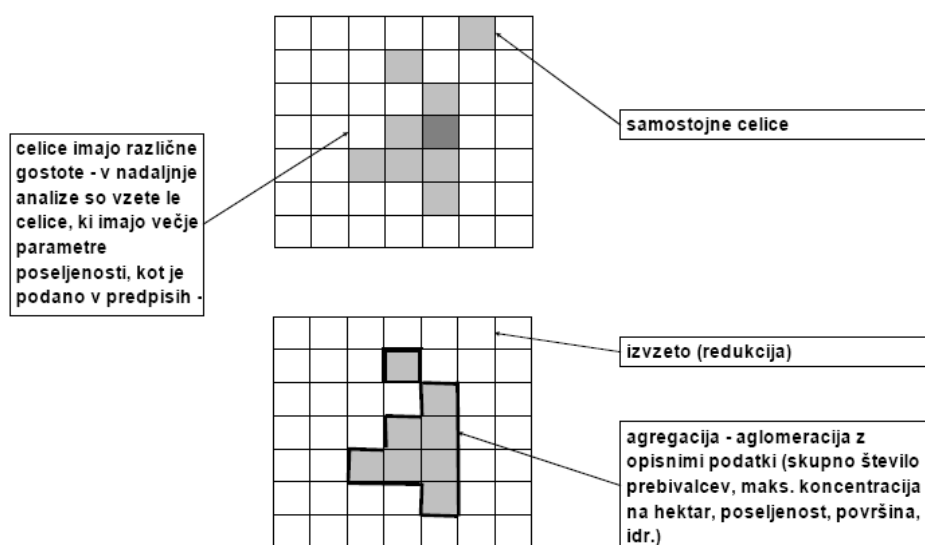
- izvedbo vzorčenj in analiz (interni nadzor, monitoring, ocena odpadka-analiza blata, itd.) vseh faz tehnološkega procesa čiščenja odpadnih vod,
- v 2020 zaradi preseženih mejnih vrednosti dušika na izpustu iz komunalne čistilne naprave Kostanjevica na Krki v preteklih letih dodatne monitoringe ter druge ukrepe za vzpostavitev nemotenega obratovanja naprave,
- odvoz odpadkov iz mehanskega predčiščenja,
- izvedbo rednih vzdrževalnih del (servis pihal in druge opreme, umerjanje merilne opreme, deratizacijo objektov in okolice, itd.),
- zagotavljanje nadzora nad kakovostjo blata,
- ustrezno ravnanje z blatom iz komunalne čistilne naprave,

- nadzor nad procesom obratovanja komunalne čistilne naprave,
- preučevanje odpadnih vod, ki dotekajo v javno kanalizacijsko omrežje,
- obvladovanje tveganj in izvedba dodatnih ukrepov ob močnejših padavinah, z namenom identifikacije vpliva na okolje ter varovanja zdravja uporabnikov,
- izvajanje del po programu praznjenja greznic in MKČN,
- pregledi MKČN < 50 PE (PE – populacijski ekvivalent je enota za onesnaženje, ki ga dnevno povzroči ena oseba),
- vodenje potrebnih evidenc skladno z zakonodajo (evidenc MKČN, itd.),
- ukinitve greznic pri uporabnikih, priključenih na javno kanalizacijo,
- svetovanje uporabnikom glede vgradnje MKČN ter ostale informacije o odvajanju in čiščenju odpadnih vod.

2.2 Aglomeracije (območja poselitve)

Aglomeracije so naselja ali deli naselji, ki morajo biti po določenih Operativnega programa odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod opremljena z javno kanalizacijo. Od velikosti aglomeracije je odvisno, do kdaj je potrebno v okviru teh zagotoviti odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih vod po standardih, ki jih določata Evropska direktiva 91/271/EEC z dne 21. 5. 1991 ter naša zakonodaja.

Slika 1: Način oblikovanja območij poselitve – aglomeracij, definirano v Operativnem programu odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode



Aglomeracijo sestavlja več združenih celic velikosti 100 x 100 m. Analiza gostote prebivalcev v celotni aglomeraciji in maksimalna gostota v celotni aglomeraciji glede na celice 100 x 100 m se uporablja za namene strateškega načrtovanja investicij v infrastrukturo odvajanja in čiščenja odpadne vode.

V aprilu 2017 smo sodelovali pri pripravi novelacije aglomeracij. Podali smo pripombe na nov osnutek aglomeracij, predvsem v smislu zmanjšanja velikosti območja aglomeracije glede na gostoto poselitve. Predlog spremembe oziroma novelacija še ni bila sprejeta oziroma potrjena.

2.3 Opis kanalizacijskih sistemov

Kanalizacijski sistem je sestavni del komunalne infrastrukture, s katero skrbimo za zmanjšanje vplivov človeka na okolje, vplivamo na varnost in kakovost bivalnega prostora ter zmanjšujemo tveganje, ki bi lahko ogrozilo zdravje prebivalcev.

V občini Kostanjevica na Krki se izvaja javna služba odvajanja in čiščenja komunalnih in padavinskih voda na območju kanalizacijskega sistema Kostanjevica na Krki.

Tabela 1: Tehnični podatki o kanalizaciji

Kanalizacijski sistem	Število objektov	Čistilna naprava	Dolžina omrežja (m)
Kostanjevica na Krki	4	Kostanjevica na Krki (2.200 PE, obratuje s polovično močjo)	12.009

2.4 Sestava cene

V okviru javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se oblikuje in obračunava storitev za:

1. odvajanje komunalne odpadne vode,
2. čiščenje komunalne odpadne vode,
3. prevzem grezničnih gošč in blata iz MKČN.

Na območju občine Kostanjevica na Krki se za storitvi odvajanja padavinske odpadne vode in čiščenja padavinske odpadne vode cena še ni oblikovala.

Na računu se za vsako storitev v okviru dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ločeno izkazuje:

- omrežnina v EUR/mesec in
- storitev za dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode v EUR/m³ oziroma storitev za dejavnost prevzema grezničnih gošč ali blata iz MČN v EUR/m³

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, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnina, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture.

Omrežnina se določi na letni ravni in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera. Enota količine storitve je izražena v EUR/vodomer.

Posamezna storitev v okviru dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode lahko vključuje le stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitve javne službe in vključujejo naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodne stroške,
- splošno nabavno – prodajne stroške,
- splošne upravne stroške,

- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva, ki ne sme presegati 5 % od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

Enota količine za storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode je izražena v EUR/m³ dobavljene pitne vode, ki se odvaja v javni kanalizacijski sistem.

Enota količine za storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami, je izražena v EUR na m³ opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode. Kadar se poraba pitne vode ne ugotavlja z obračunskim vodomermom, se storitev obračuna na podlagi števila stalno in začasno prijavljenih stanovalcev ob upoštevanju normirane porabe pitne vode, ki znaša 0,15 m³ na osebo na dan oziroma 4,5 m³/ na osebo na mesec.

Okoljska dajatev

Okoljska dajatev je obračunana v skladu z Uredbo o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda.

V nadaljevanju je skladno z 19. členom Uredbe glede oblikovane cene javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode pripravljen Elaborat oblikovanja cen odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode.

2.5 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2018).

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2018).

Tabela 2: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2018

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v m ³ za preteklo (2018) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKA KOLIČINA v m ³ za preteklo (2018) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/ predrač.
ODVAJANJE KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE	41.800	40.308	96
ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE	41.300	40.013	97
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	44.000	47.449	108

Obračunske količine so bile v letu 2018 višje od predračunskih pri storitvi prevzema grezničnih gošč za 8 %. Pri odvajanju in čiščenju odpadnih voda pa manjše za 3 – 4 %.

2.6 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunski stroški izvajanja storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode so podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2018).

Obračunski stroški izvajanja odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode so podatek o realiziranih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2018).

Tabela 3: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2018

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI v m ³ za preteklo (2018) obračunsko obdobje	OBRAČUNSKI STROŠKI v m ³ za preteklo (2018) obračunsko obdobje	INDEKS obračun/predrač.
ODVAJANJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE	17.304	16.997	98
ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE	36.604	34.851	95
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	22.039	23.589	107

Obračunski stroški so bili v letu 2018 nižji od predračunskih pri odvajanju odpadne vode za 2 % in pri čiščenju odpadne vode za 5 %, pri prevzemu grezničnih gošč pa višji za 7 %.

2.7 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunske cene oziroma tarife za storitve javne službe oskrbe s pitno vodo so bile sprejete s Sklepom o zaračunanih cenah oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, zbiranja komunalnih odpadkov, zbiranja bioloških odpadkov in obdelave komunalnih odpadkov ter subvencije za izvajanje gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občini Kostanjevica na Krki, številka 354-2/2017, z dne 12. 4. 2018 in uveljavljene po 1. 5. 2018.

Predračunska in obračunska cena izvajanja storitev se je izračunala po metodologiji iz Uredbe.

Tabela 4: Predračunska in obračunska cena izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje 2018

STORITEV	PREDRAČUNSKA CENA (2018) v EUR/m ³	OBRAČUNSKA CENA (2018) v EUR/m ³	INDEKS obračun/predrač.
ODVAJANJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE	0,4117	0,4029	98
ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE	0,6764	0,6664	99
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	0,4888	0,4972	102

Obračunske cene so bile v letu 2018 nižje od predračunskih pri odvajanju in čiščenju, pri prevzemu grezničnih gošč pa višje za 2 %.

Tabela 5: Predračunska in obračunska cena uporabe javne infrastrukture za preteklo obračunsko obdobje 2018

VODOMER DN < / = 20	PREDRAČUNSKA CENA (2018) v EUR/m ³	OBRAČUNSKA CENA (2018) v EUR/m ³	INDEKS obračun/ predrač.
ODVAJANJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE	7,4147	7,4606	101
ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE	3,2034	3,9794	124
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	0,0000	0,0000	/

Obračunske cene omrežnina so bile v letu 2018 višje od predračunskih pri vseh storitvah.

Občina Kostanjevica na Krki je za uporabnike nepridobitne dejavnosti subvencionirala ceno omrežnine za dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v višini 100 % cene.

2.8 Primerjava cen storitev javne službe in cen javne infrastrukture občine Kostanjevica na Krki na primerljivih območjih

Dne 23. 10. 2015 je ministrstvo, pristojno za okolje, za leto 2014 objavilo seznam primerljivih območij in cen storitev na teh primerljivih območjih. Za leta 2015, 2016, 2017 in 2018 seznama še niso objavili, zato so v pregledu povzete cene primerljivega območja iz leta 2014 ter obračunske cene za območje občine Kostanjevica na Krki iz leta 2018.

Za izračun povprečnih vrednosti in za oblikovanje primerljivih območij je ministrstvo uporabilo podatke iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja v sistem IJSVO.

Ministrstvo za okolje in prostor je primerljiva območja oblikovalo ob upoštevanju števila prebivalcev v občini, gostote prebivalcev v aglomeraciji (št. prebivalcev v aglomeracijah odvajanje/ površina vseh aglomeracij v občini) in gostote prebivalcev (št. prebivalcev v občini / površina občine). Pri dejavnosti odvajanja komunalne odpadne vode so občine razdelili v 2 skupini glede na število prebivalcev v občini, v okviru vsake skupine pa so oblikovali razrede. Občina Kostanjevica na Krki sodi v primerljivo območje, v katerem je število prebivalcev v občini do 3.500 ter povprečna gostota prebivalcev do 6.

Tabela 6: Primerjava obračunske cene občine Kostanjevica na Krki z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

STORITEV	Primerljivo območje (2014)	občina Kostanjevica (2018)	INDEKS (občina/ območ.)
Dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode			
Povprečje obračunske cene javne infrastrukture – omrežnina (EUR/mesec za faktor 1)	5,3389	7,4606	140
Povprečje obračunske cene izvajanja (EUR/m ³)	0,7754	0,4029	52
Dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode			
Povprečje obračunske cene javne infrastrukture (EUR/mesec za faktor 1)	3,0851	3,9794	129
Povprečje obračunske cene izvajanja (EUR/m ³)	0,5966	0,6664	112
Dejavnost prevzem grezničnih gošč in blata iz MKČN			
Povprečje obračunske cene javne infrastrukture (EUR/mesec za faktor 1)	1,0589	0,0000	0
Povprečje obračunske cene izvajanja (EUR/m ³)	0,2932	0,4972	170

Za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode je občina Kostanjevica na Krki uvrščena v skupino do 3.500 prebivalcev. Kot primerljivo območje smo upoštevali podatke za srednje ČN (1900 PE < pov. ČN* <= 15000 PE), saj ima ČN Kostanjevica na Krki zmogljivost 2.200 PE.

Za dejavnost prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN je oblikovano samo eno primerljivo območje, torej ni oblikovanih nobenih skupin.

Na območju občine Kostanjevica na Krki je manj kot 280 priključkov na javni kanal in čistilno napravo Kostanjevica.

Za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode je zgrajenega nekaj manj kot 11 km omrežja, kar je pogojeno z relativno visoko vrednostjo infrastrukture glede na število priključkov, zato tudi odstopanje obračunske cene od primerljivega območja. Relativno nezahtevni sistem odvajanja nima večjega števila prečrpališč, kar ugodno vpliva na ceno storitve, ki je nižja od primerljivega območja.

Zgrajena čistilna naprava Kostanjevica je namenjena čiščenju komunalne odpadne vode. Cena infrastrukture in cena izvajanja storitve je višja od primerljivega območja, saj se na čistilni napravi čistijo relativno nizke količine odpadne vode.

Cena infrastrukture za storitve prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN ni oblikovana, ker se greznične gošče čistijo na čistilni napravi Vipap, ki ni v upravljanju izvajalca javne službe. Obračunska cena izvajanja storitve je višja od primerljivega območja, saj se greznične gošče obdelujejo na industrijski čistilni napravi Vipap, ki vsak prevzeti m³ grezničnih gošč zaračuna posebej. Za realnejšo primerjavo cene storitve prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN je za območje občine Kostanjevica na Krki potrebno obravnavati cene infrastrukture in cene storitev skupaj.

Tabela 7: Primerjava potrjenih cen občine Kostanjevica na Krki s potrjenimi cenami primerljivega območja

STORITEV	Primerljivo območje (2014)	občina Kostanjevica (2018)	INDEKS (občina/območ.)
Dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode			
Povprečje potrjene cene javne infrastrukture – omrežnina (EUR/mesec za faktor 1)	5,7894	7,4147	128
Povprečje potrjene cene izvajanja (EUR/m ³)	0,7603	0,4117	54
Dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode			
Povprečje potrjene cene javne infrastrukture (EUR/mesec za faktor 1)	2,3132	3,2034	138
Povprečje potrjene cene izvajanja (EUR/m ³)	0,5985	0,6764	113
Dejavnost prevzem grezničnih gošč in blata iz MKČN			
Povprečje potrjene cene javne infrastrukture (EUR/mesec za faktor 1)	0,9385	0,0000	0
Povprečje potrjene cene izvajanja (EUR/m ³)	0,3020	0,4888	162

Primerjava potrjenih cen v občini Kostanjevica na Krki s primerljivimi območji nam pokaže enake trende kot primerjava obračunskih cen.

Obstajajo resni pomisleki o vsebinski primernosti tako določenih »primerljivih območjih«, pri katerih so se upoštevale zgolj poselitvene in z njimi povezane značilnosti. Menimo, da tovrstna primerjava cen ni primerna, saj je oblikovanje primerljivih območij metodološko še nedodelano.

Ob tem želimo poudariti, da so resnično primerljivi lahko zgolj posamezni oskrbovalni sistemi, občine pa zelo pogojno, zato v nadaljevanju podajamo povzetke Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske

odpadne vode, narejeno s strani Inštituta za javne službe, ki v svoji primerjavi upošteva pogoje izvajanja in tehnično - tehnološke značilnosti. Podatki primerjalnih kriterijev so združeni za občino Krško in občino Kostanjevico na Krki skupaj.

2.8.1 Primerjalna analiza izvajanja javne službe oskrbe s pitno vodo v Sloveniji

Iz Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za leto 2017 je razvidno, da so pogoji izvajanja javne službe, v primerjavi z drugimi izvajalci v Sloveniji, slabši. Število odjemnih mest glede na povprečje je nižje, nižja je tudi količina obračunane odvedene in očiščene odpadne vode.

V tabeli 8 in tabeli 11 so prikazani pojasnjevalni kriteriji, ki nadzorno prikazujejo pogoje izvajanja javne službe.

Tabela 8: Pojasnjevalni kriteriji za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode

Pojasnjevalni kriterij za leto 2017	Povpr. vred.	Min. vred.	Maks. vred.	občina Kostanjevica na Krki
Število prebivalcev/št. kanalizacijski sistemov	4.159	510	13.366	850
Število vodomerov/kanalizacijski sistem	1.391	211	6.890	260
Dolžina omrežja v km/kanalizacijski sistem	32	6	102	12
Število vodomerov/km omrežja	42	20	131	22
Število faktorjev/km omrežja	66	29	167	42
Količina obračunane odvedene vode/vodomer	172	71	400	155
Količina obračunane odvedene vode/faktor omrežnine	104	64	154	80
Količina obračunane odvedene vode v m ³ / km kanal. omrežja	6.625	2.838	15.651	3.373

Vir: Primerjalna analiza izvajanja gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo za leto 2017, Inštitut za javne službe, 2019 in lastni izračuni Kostak

Iz povzetih pojasnjevalnih kriterijev primerjalne analize je razvidno, da je bilo v letu 2017 v občini Kostanjevica na Krki:

- število prebivalcev priključenih na kanalizacijsko omrežje 850; najnižja vrednost je bila 510 in najvišja 13.366 ter povprečje 4.159,
- število vodomerov/kanalizacijski sistem 260; najnižja vrednost je bila 211 in najvišja 6.890 ter povprečje 1.391,
- število obračunskih vodomerov/km omrežja 22; najnižja vrednost je bila 20 in najvišja 131 ter povprečje 42,
- količina obračunane odvedene vode/vodomer je bila 155 m³; najnižja je bila 71 in najvišja 400 ter povprečje 172.

Pri vseh primerjalnih kriterijih so vrednosti za občino Kostanjevica na Krki nižje od povprečja.

Tabela 9: Pojasnjevalni kriteriji za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode

Pojasnjevalni kriterij za leto 2017	Povpr. vred.	Min. vred.	Maks. vred.	občina Kostanjevica na Krki
Število čistilnih naprav v upravljanju	5	1	26	1
Projektirana zmogljivost čistilnih naprav (PE)	38.038	3.000	380.870	2.200
Stopnja izkoriščenosti čistilnih naprav (%)	77	42	169	126
Število obračunskih vodomerov / 1.000 PE projektirane zmogljivosti ČN	374	146	2.941	118
Število oskrbovanih prebivalcev / 1.000 PE projektirane zmogljivosti	905	345	11.574	383

Iz povzetih pojasnjevalnih kriterijev primerjalne analize je razvidno, da je bila v letu 2017 v občini Kostanjevica na Krki:

- projektirana zmogljivost KČN Kostanjevica na Krki 2.200 PE, opremljena in obratovala je s polovično močjo,
- število obračunskih vodomerov/1.000 projektirane zmogljivosti ČN 226; najnižja vrednost je bila 146 in najvišja 2.941 ter povprečje 118,
- stopnja izkoriščenosti KČN 126% – nujno potreben zagon druge linije,
- število oskrbovanih prebivalcev/1.000 projektirane zmogljivosti ČN 383; najnižja vrednost je bila 345 in najvišja 11.574 ter povprečje 905.

Pri primerjalnih kriterijih so vrednosti za občino Kostanjevica na Krki nižje od povprečja.

Pojasnjevalni kriteriji nazorno kažejo, da družba Kostak izvaja javno službo odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode na območju občine Kostanjevica na Krki v pogojih, ki so za izvajanje manj ugodni od povprečne vrednosti uskupinjenih izvajalcev, kar se posledično odraža v višji ceni od primerljivih območij.

2.9 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov

Podatki o primerjavi izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, so prikazani s pomočjo kazalnikov, ki so: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja in povprečna mesečna plača na zaposlenca. Podatki za povprečje panoge za dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode so prikazani za leto 2018.

Kazalnik povprečne mesečne plače je naveden za dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode.

Tabela 10: Kazalniki izvajalca javne službe

LETO	2018	
	PANOGA ¹	KOSTAK
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,60	2,83
gospodarnost poslovanja	1,00	1,00
povprečna mesečna bruto plača v EUR	1.521	1.340

Opomba: ¹ – povzeto iz Gospodarske zbornice Slovenije

Panoga E 37 Ravnanje z odplakami.

2.10 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje (v letu 2020).

Tabela 11: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA [m ³] za prihodnje (2020) obračunsko obdobje
ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	43.900
ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	43.500
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	46.900

2.11 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški opravljenih storitev so podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje (v letu 2020).

Tabela 12: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA V EUR za prihodnje (2020) obračunsko obdobje
ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	19.877
ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	39.600
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	23.447

2.12 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje posamezne javne službe (13. točka 2. člena Uredbe).

Na dejavnosti ni evidentiranih poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe. Vozilo, ki ga uporabljamo za storitve praznjenja greznic, obremenjuje dejavnost samo po dejansko opravljenih urah, zato so v tabeli 13 izkazane vrednosti za poslovno potrebna osnovna sredstva 0.

Vsa potrebna sredstva so v lasti izvajalca javne službe.

Tabela 13: Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe

STORITEV	OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS V EUR za preteklo obračunsko obdobje (2018)			OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS V EUR za prihodnje obračunsko obdobje (2020)
	nabavna	odpisana	sedanja	nabavna vrednost
Razna poslovno potrebna OS	0,00	0,00	0,00	0,00
Vozila ter ostala mehanizacija	0,00	0,00	0,00	0,00

Stroški za razna poslovno potrebna sredstva se izkazujejo v obliki stroška amortizacije, ki obremenjuje dejavnost.

Ugotovljeni stroški vozil ter ostale mehanizacije se vodijo na začasnih stroškovnih nosilcih v okviru avto strojnega parka, in sicer za vsako vozilo in ostalo mehanizacijo posebej. Vsak mesec se po zaključku obračunskega obdobja prenašajo na končne stroškovne nosilce oziroma stroškovna mesta dejavnosti.

V kolikor se z istim vozilom opravlja dela na različnih stroškovnih mestih, se za delitev stroškov uporabi sodilo, in sicer dejansko število opravljenih učinkovitih ur na posameznem stroškovnem mestu glede na skupno število delovnih ur obravnavanega obdobja.

2.13 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Način razdelitve splošnih stroškov je bil v letu 2018 in bo v planu za leto 2020 enak (nespremenjen). Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljne dejavnosti in niso splošni proizvodni stroški, imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na splošna stroškovna mesta.

Stroški, zbrani na splošnih stroškovnih mestih, se na temeljna stroškovna mesta razporejajo z sodili, prikazanimi v tabelah od 15 do 17.

- *neposredni stroški prodaje*. Vsi splošni stroški sektorja in vodstva sektorja, ki jih ob njihovem nastanku ni možno neposredno razporediti na posamezna poslovnoizidna mesta, predstavljajo neposredne stroške prodaje. Neposredni stroški prodaje so na posamezno dejavnost GJS razporejeni v višini predpisanega kalkulativnega deleža. Preostanek stroškov, po obremenitvi na dejavnosti GJS, pa se po ključu prihodkov od prodaje (vključno z internimi prihodki) razporedi na tržne dejavnosti.

Tabela 14: Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje

	DEJAVNOSTI GJS INDIVIDUALNE RABE		TRŽNE DEJAVNOSTI
	Posamezna dejavnost	Osnova za delitev po SM posamezne dejavnosti	
Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje	predpisan kalkulativni delež po elaboratu dejavnosti	prihodki od prodaje (vključno z internimi)	prihodki od prodaje (vključno z internimi) sektorja

- *splošno upravni stroški*. V to skupino stroškov spadajo stroški dela neproizvodnih sektorjev:
 - stroški dela finančno-računovodskega sektorja z informatiko,
 - stroški dela uprave in splošno-kadrovskega sektorja in sektorja za odnose z javnostmi,
 - stroški dela službe za kontroling in kakovost ter ostali stroški dela (stroški dela sindikalnih poverjenikov) in
 - ostali skupni splošni stroški in prihodki skupnega pomena ter stroški financiranja.

Za tovrstne stroške in prihodke je značilno, da jih ni možno neposredno razporejati na končne nosilce že ob njihovem nastanku.

Na posamezna poslovnoizidna mesta se splošni upravni stroški razporejajo na osnovi sodila, prikazanega v tabeli 15.

Tabela 15: Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov

	DEJAVNOSTI GJS INDIVIDUALNE RABE		TRŽNE DEJAVNOSTI IN GJS KOLEKTIVNE RABE	
	Posamezna dejavnost	Osnova za delitev po SM posamezne GJS	Posamezne dejavnosti	Osnova za delitev po SM tržnih dejavnosti in GJS kolektivne rabe
Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov	predpisan kalkulativen delež po elaboratu dejavnosti	prihodki od prodaje (vključno z internimi)	razlika do prispevka za kritje	povprečni ključ bruto plač in prihodkov od prodaje (z internimi)

- *splošno nabavno prodajni stroški*. Skladiščno – nabavna služba je organizirana na nivoju družbe kot skupna nabava in skladiščenje za vse dejavnosti, ki jih podjetje opravlja in predstavlja splošno nabavno prodajne stroške. Na posamezna poslovnoizidna mesta se razporejajo na osnovi sodila, prikazanega v tabeli 16.

Tabela 16: Sodilo za razporejanje splošno nabavno prodajnih stroškov

	DEJAVNOSTI GJS INDIVIDUALNE RABE		TRŽNE DEJAVNOSTI IN GJS KOLEKTIVNE RABE	
	Posamezna dejavnost	Osnova za delitev po SM posamezne GJS	Posamezne dejavnosti	Osnova za delitev po SM tržnih dejavnosti in GJS kolektivne rabe
Sodilo za razporejanje splošno nabavno prodajnih stroškov	predpisan kalkulativen delež po elaboratu dejavnosti	prihodki od prodaje (vključno z internimi)	razlika do prispevka za kritje	50 % vrednost izdanega materiala

Obstoječi deleži splošnih stroškov so bili sprejeti s Sklepom o zaračunanih cenah oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, zbiranja komunalnih odpadkov, zbiranja bioloških odpadkov in obdelave komunalnih odpadkov ter subvencije za izvajanje gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občini Kostanjevica na Krki, številka 354-2/2018, z dne 10. 4. 2019 in uveljavljene 1. 5. 2019. V letu 2020 ostajajo deleži nespremenjeni.

Tabela 17: Prikaz razporeditve deleža splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje v %

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	DELEŽ V KALKULATIVNIH ELEMENTIH V % PO DEJAVNOSTIH		
	odvajanje komunalne odpadne vode	čiščenje komunalne odpadne vode	prevzem grezničnih gošč in blata iz MKČN
Neposredni stroški prodaje	2,10	1,48	1,88
Splošni nabavno prodajni stroški	0,18	0,16	0,00
Splošni upravni stroški	15,07	15,58	15,05

Tabela 18: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	SPLOŠNI STROŠKI za preteklo (2018) obračunsko obdobje v EUR	SPLOŠNI STROŠKI za prihodnje (2020) obračunsko obdobje v EUR
Neposredni stroški prodaje	361	417
Splošni nabavno prodajni stroški	31	36
Splošni upravni stroški	2.589	2.996
SKUPAJ	2.980	3.449

Tabela 19: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	SPLOŠNI STROŠKI za preteklo (2018) obračunsko obdobje v EUR	SPLOŠNI STROŠKI za prihodnje (2020) obračunsko obdobje v EUR
Neposredni stroški prodaje	521	586
Splošni nabavno prodajni stroški	56	63
Splošni upravni stroški	5.487	6.170
SKUPAJ	6.064	6.819

Tabela 20: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje za dejavnost prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	SPLOŠNI STROŠKI za preteklo (2018) obračunsko obdobje v EUR	SPLOŠNI STROŠKI za prihodnje (2020) obračunsko obdobje v EUR
Neposredni stroški prodaje	448	441
Splošni nabavno prodajni stroški	0	0
Splošni upravni stroški	3.587	3.529
SKUPAJ	4.035	3.970

2.14 Prihodki, ki jih izvajalec ustvaril z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Na območju občine Kostanjevica na Krki družba Kostak v preteklem in prihodnjem obračunskem obdobju ni, oziroma ne bo izvajala posebnih storitev na dejavnosti odvajanja komunalne odpadne vode in prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN.

Za družbo Hočevnar Agro trgovina pa iz naslova prevzema in čiščenja industrijske odpadne vode ustvarjamo prihodke posebnih storitev.

Tabela 21: Prihodki z opravljanjem posebnih storitev

STORITEV	OBRAČUNSKI PRIHODKI v EUR za preteklo (2018) obračunsko obdobje	PREDRAČUNSKI PRIHODKI v EUR za prihodnje (2020) obračunsko obdobje
POSEBNE STORITVE	8.140	10.298

2.15 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca je donos izvajalca, ki ne sme presegati pet odstotkov od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe (16. točka 2. člena Uredbe).

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva ni sestavni del cene v kalkulaciji za leto 2020, prav tako se ni obračunaval v preteklem obračunskem obdobju, torej letu 2018.

2.16 Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Na področju dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode bremenimo samo dejansko opravljene ure, ki pa skupaj ne predstavljajo enega zaposlenega (0,72 zaposlenega iz delovnih ur). V prihodnjem obračunskem obdobju ne planiramo sprememb.

Za vsako izvedbo del se pripravijo delovni nalogi (v okviru posameznega stroškovnega mesta). Na delovni nalog se bremenijo dejansko opravljene ure dela za vsakega delavca posebej. Delovni nalogi so osnova za evidenco opravljenega dela na posameznem stroškovnem mestu, kajti vsako stroškovno mesto je obremenjeno z dejanskim številom učinkovitega dela.

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

Občina za opravljanje javne službe obračunava izvajalcem najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe, in sicer najmanj v višini obračunane amortizacije (1. odstavek 3. člena Uredbe).

Višina najemnine je sorazmerna z deležem zmogljivosti javne infrastrukture, ki je namenjena uporabnikom storitev gospodarske javne službe in posebnih storitev.

Tabela 22: Višina najemnine za javno infrastrukturo za leto 2020

STORITEV	VIŠINA NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO v EUR za prihodnje obračunsko obdobje (2020)
ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	43.266
ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	19.735
- od tega uporabniki gospodarske javne službe	613
- od tega uporabniki posebnih storitev	19.122

Višina najemnine je sorazmerna z deležem zmogljivosti javne infrastrukture, ki je za:

- dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode namenjena uporabnikom storitev gospodarske javne službe v 100 % višini,
- dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode namenjena uporabnikom storitev gospodarske javne službe (96,89 %) in posebnih storitev (3,11 %).

V občini Kostanjevica na Krki se omrežnina za dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode in prevzem grezničnih gošč in blata MKČN ne bo prenesla na uporabnike storitev, kajti Občina Kostanjevica na Krki jo bo subvencionirala iz občinskega proračuna. Občina Kostanjevica na Krki bo subvencionirala omrežnino za nepridobitno dejavnost, in sicer v višini 100 %.

2.18 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in posebnih storitev

Obstoječa javna infrastruktura je namenjena oskrbi prebivalstva in drugih uporabnikov na področju občine Kostanjevica na Krki, torej za izvajanje javne službe in posebnih storitev. Infrastruktura je v celoti izkoriščena (stopnja izkoriščenosti zmogljivosti je 100 %), delež za posamezno vrsto uporabnikov pa je neveden pod tabelo 23.

2.19 Izračun predračunske cene storitev in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska lastna cena (določa 8. točka 2. člena Uredbe) storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo, na podlagi **načrtovane** količine opravljenih storitev in **načrtovanih** stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

Zaračunana cena storitve javne službe je potrjena cena, zmanjšana za morebitno subvencijo, in jo za storitve javne službe plača uporabnik.

Subvencija je razlika med potrjeno in zaračunano ceno in bremeni proračun občine. V skladu z Uredbo lahko občina prizna subvencijo za uporabnike, kot so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti.

Elaborat je pripravljen izključno za oblikovanje cen storitev gospodarskih javnih služb s področja odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN, ki jih uvrščamo v obseg obveznih gospodarskih javnih služb. Ostale naloge, ki so v Odloku o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine Kostanjevica na Krki (Ur. list RS 25/2014) opredeljene kot javne službe, pa predstavljajo vsebino izbirnih javnih služb, za katere ima občina izbranega izvajalca na osnovi javnega razpisa. Tarifa je definirana v Tarifnem sistemu za obračun storitev vzdrževanja občinskih javnih cest ter urejanja in čiščenja javnih površin.

Uporabnikom se storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN obračunava mesečno glede na količino dobavljene pitne vode.

Uporabnikom se storitev prevzema gošče iz nepretočnih ter obstoječih greznic in malih komunalnih čistilnih naprav obračuna mesečno glede na količino dobavljene pitne vode. Kadar se poraba pitne vode ne ugotavlja z obračunskim vodomerom, se storitev obračuna na podlagi števila stalno in začasno prijavljenih stanovalcev ob upoštevanju normirane porabe pitne vode, ki znaša 0,15 m³ na osebo na dan oziroma 4,5 m³/ na osebo na mesec.

Za boljše razumevanje tabel pri izračunu cene omrežnine in cene javne infrastrukture za dejavnosti gospodarskih javnih služb individualne rabe podajamo obrazložitev uporabljenih pojmov, in sicer:

- posebne storitve: storitve, ki se izvajajo z gospodarsko infrastrukturo in po vsebini ne sodijo v sklop gospodarske javne službe,
- nepridobitna dejavnost: gospodinjstva in negospodarstva,
- pridobitna dejavnost: gospodarski subjekti.

2.19.1 Izračun predračunske cene storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode

Cena storitve je del cene, ki vključuje stroške opravljanja storitev posamezne javne službe. Izračuna se tako, da se stroški opravljanja storitev posamezne javne službe delijo s količino opravljenih storitev.

Cene za storitve odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode so za uporabnike gospodarske javne službe enotne na celotnem območju občine Kostanjevica na Krki.

1. Odvajanje komunalne odpadne vode

Postavka na računu: **ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE**

Tabela 23: Izračun cene storitve odvajanja komunalne odpadne vode

Kalkulativni element	Plan 2020 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	3.880	19,52
- stroški porabljenega materiala	630	3,17
- stroški storitev	3.250	16,35
Neposredni stroški dela	6.395	32,17
Drugi neposredni stroški	3.065	15,42
- stroški električne energije	2.165	10,89
- stroški pogonskega goriva	900	4,53
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	2.880	14,49
- amortizacija	925	4,66
- drugi posredni proizvodjalni stroški	1.648	8,29
- stroški vzdrževanja	307	1,54
Neposredni stroški prodaje	417	2,10
Splošni prodajni stroški	36	0,18
Splošni upravni stroški	2.996	15,07
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0,00
Drugi poslovni odhodki	209	1,05
Donos na vložena sredstva	0	0,00
Zavarovalne premije	0	0,00
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	19.877	100,00
PRIHODKI OD ODŠKODNIN ZAVAROVALNICE	1.500	
ZMANJŠANI STROŠKI	18.377	
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v m³	43.900	
ENOTNA CENA V EUR/m³	0,4186	

Stroški izvajanja storitev odvajanja komunalne odpadne vode

Neposredni stroški materiala in storitev:

- **stroški porabljenega materiala** vključujejo stroške porabljenega materiala na dejavnosti: za tekoče vzdrževanje kanalskega omrežja (pesek, itd.), stroške materiala za izvedbo letne deratizacije in dezinsekcije in stroške materiala v zvezi s stroški vozil, ki se uporabljajo na dejavnosti (avtoplašči in ostali pomožni material za tekoče vzdrževanje vozil);
- **stroški storitev** vključujejo storitve vezane na odpravo manjših okvar na kanalskem omrežju, urejanje okolice objektov, stroške tiskanja in izpisa računov, ažuriranje katastra obstoječih komunalnih vodov in izvedbo posnetkov novo priključenih objektov, stroške objav v sredstvih javnega obveščanja, stroške snemanja omrežja zaradi morebitnih zamašitev, stroške vzdrževanja programa za obračun komunalnih storitev.

Neposredni stroški dela: vključujejo prejemke zaposlenih na dejavnosti v skladu z zakonodajo in s podjetniško kolektivno pogodbo, ki so stroški plač, drugih osebnih prejemkov, nadomestila plač in povračila stroškov v zvezi z delom.

Drugi neposredni stroški:

- **stroški električne energije** vključujejo stroške porabljene električne energije za objekte na dejavnosti odvajanja odpadnih in padavinskih voda;
- **stroški pogonskega goriva** vključujejo stroške pogonskega goriva za vozila in stroje, ki se uporabljajo za izvajanje dejavnosti.

Splošni (posredni) proizvodjalni stroški:

- **amortizacija** predstavlja strošek obračunane amortizacije lastne opreme, ki jo uporabljamo za izvajanje dejavnosti, to so vozila in manjša orodja ter ostala oprema na dejavnosti;
- **drugi posredni proizvodjalni stroški** vključujejo stroške popravkov terjatev in porabo drobnega inventarja ter ostalih obratnih sredstev, ostale stroške vozil, ki se uporabljajo za dejavnost (stroški zavarovanja vozil, stroški nadomestnih delov, stroški cestnin), stroške porabe pomožnega pisarniškega materiala, stroške strokovne literature, stroške poštnin in telefonskih storitev, stroške plačilnega prometa, stroške zdravstvenih in drugih storitev ter ostale posredne proizvodjalne stroške dejavnosti;
- **stroški vzdrževanja** vključujejo predvsem stroške za redne servise opreme in objektov in manjša popravila v primeru okvar ter stroške vzdrževanja vozil, ki se uporabljajo za dejavnost: razna popravila, registracije in tehnični pregledi vozil, stroške menjave avtomobilskih gum in ostale stroške v zvezi z vzdrževanjem vozil.

Neposredni stroški prodaje: predstavljajo stroške vodstva sektorja in ostale splošne stroške sektorja.

Splošni nabavno prodajni stroški: predstavljajo strošek skladiščno-nabavne službe.

Splošni upravni stroški: predstavljajo skupne stroške delovanja podjetja, in sicer službe za vzdrževanje informacijskega sistema, stroške strokovnih služb podjetja ter ostale splošne stroške podjetja.

Obresti zaradi financiranja opravljanja javne službe: niso vključene v kalkulacijo.

Drugi poslovni odhodki: predstavljajo strošek projektnega vodenja, uvedbe novih tehnologij, seznanjanje in izobraževanje kadra z novimi tehnologijami, izvajanje pilotnih projektov, sodelovanje pri pripravi zakonodaje, sodelovanje v komisijah Gospodarske zbornice in upravnih odborih, stroške nadgradnje programske opreme z zahtevami

zakonodaje, sodelovanje na srečanjih komunalnega gospodarstva in ostale poslovne odhodke.

2. Čiščenje komunalne odpadne vode

Postavka na računu: **ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE**

Tabela 24: Izračun cene storitve čiščenja komunalne odpadne vode

Kalkulativni element	Plan 2020 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	6.057	15,29
- stroški porabljenega materiala	553	1,40
- stroški storitev	5.503	13,90
Neposredni stroški dela	6.699	16,92
Drugi neposredni stroški	8.139	20,55
- stroški električne energije	6.444	16,27
- stroški pogonskega goriva	1.695	4,28
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	11.475	28,98
- amortizacija	2.214	5,59
- drugi posredni proizvodjalni stroški	7.825	19,76
- stroški vzdrževanja	1.436	3,63
Neposredni stroški prodaje	586	1,48
Splošni prodajni stroški	63	0,16
Splošni upravni stroški	6.170	15,58
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0,00
Drugi poslovni odhodki	412	1,04
Donos na vložena sredstva	0	0,00
Zavarovalne premije	0	0,00
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	39.600	100,00
PRIHODKI OD ODŠKODNIN ZAVAROVALNICE	10.298	
ZMANJŠANI STROŠKI	29.301	
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v m³	43.500	
ENOTNA CENA V EUR/m³	0,6736	

Stroški izvajanja storitev čiščenja komunalne odpadne vode

Neposredni stroški materiala in storitev:

- **stroški porabljenega materiala** vključujejo stroške porabljenega materiala pri tekočem vzdrževanju čistilne naprave;
- **stroški storitev** vključujejo stroške prevzema in obdelave blata iz čistilne naprave, stroške vezane na odpravo okvar komunalne infrastrukture, stroške za storitve dehidracije blata, stroške komunalnih storitev, urejanje okolice objekta, stroške tiskanja in izpisa računov, stroške vzdrževanja programa za obračun komunalnih storitev.

Neposredni stroški dela: vključujejo prejeme zaposlenih na dejavnosti v skladu z zakonodajo in s podjetniško kolektivno pogodbo, kot so stroški plač, drugih osebnih prejemkov, nadomestila plač in povračila stroškov v zvezi z delom.

Drugi neposredni stroški:

- **stroški električne energije** vključujejo stroške porabljene električne energije za čistilno napravo v Kostanjevici na Krki;
- **stroški pogonskega goriva** vključujejo stroške pogonskega goriva za vozila, ki jih uporabljajo za izvajanje dejavnosti.

Splošni (posredni) proizvodjalni stroški:

- **amortizacija** predstavlja strošek obračunane amortizacije lastne opreme, ki jo uporabljamo za izvajanje dejavnosti, to so vozila in manjša orodja ter ostala oprema na dejavnosti;
- **drugi posredni proizvodjalni stroški** vključujejo stroške popravkov terjatev in porabo drobnega inventarja ter ostalih obratnih sredstev, stroške porabe pisarniškega materiala, stroške strokovne literature, stroške poštnin in telefonskih storitev, stroške plačilnega prometa, stroške zdravstvenih in drugih storitev ter ostale stroške vozil, ki se uporabljajo za dejavnost, kot so: stroški zavarovanja vozil, stroški nadomestnih delov ter ostale posredne proizvodjalne stroške dejavnosti;
- **stroški vzdrževanja:** vključujejo predvsem stroške za redne servise opreme in objektov in manjša popravila v primeru okvar.

Neposredni stroški prodaje: predstavljajo stroške vodstva sektorja in ostale splošne stroške sektorja.

Splošni nabavno prodajni stroški: predstavljajo strošek skladiščno-nabavne službe.

Splošni upravni stroški: predstavljajo skupne stroške delovanja podjetja, in sicer službe za vzdrževanje informacijskega sistema, stroške strokovnih služb podjetja ter ostale splošne stroške podjetja.

Obresti zaradi financiranja opravljanja javne službe: niso vključene v kalkulacijo.

Drugi poslovni odhodki: predstavljajo strošek projektnega vodenja, uvedbe novih tehnologij, seznanjanje in izobraževanje kadra z novimi tehnologijami, izvajanje pilotnih projektov, sodelovanje pri pripravi zakonodaje, sodelovanje v komisijah Gospodarske zbornice in upravnih odborih, stroški nadgradnje programske opreme z zahtevami zakonodaje, sodelovanje na srečanjih komunalnega gospodarstva in ostale poslovne odhodke.

3. Prevzem grezničnih gošč in blata iz MKČN

Postavka na računu: **PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ / PREVZEM BLATA IZ MKČN**

Tabela 25: Izračun cene storitve prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN

Kalkulativni element	Plan 2020 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	8.795	37,51
- stroški porabljenega materiala	88	0,38
- stroški storitev	8.707	37,14
Neposredni stroški dela	4.567	19,48
Drugi neposredni stroški	1.424	6,07

Kalkulativni element	Plan 2020 v EUR	Delež v %
- stroški električne energije	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	1.424	6,07
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	4.452	18,99
- amortizacija	1.631	6,96
- drugi posredni proizvodjalni stroški	908	3,87
- stroški vzdrževanja	1.913	8,16
Neposredni stroški prodaje	441	1,88
Splošni prodajni stroški	0	0,00
Splošni upravni stroški	3.529	15,05
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0,00
Drugi poslovni odhodki	239	1,02
Donos na vložena sredstva	0	0,00
Zavarovalne premije	0	0,00
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	23.447	100,00
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v m³	46.900	
ENOTNA CENA V EUR/m³	0,4999	

Stroški izvajanja storitev prevzem grezničnih gošč in blata iz MKČN

Neposredni stroški materiala in storitev:

- **stroški porabljenega materiala** vključujejo stroške porabljenega materiala za izvajanje storitev prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN;
- **stroški storitev** vključujejo stroške prevzema in obdelave grezničnih gošč in prevzema blata iz malih komunalnih čistilnih naprav, stroške tiskanja in izpisa računov, stroške vzdrževanja programa za obračun komunalnih storitev.

Neposredni stroški dela: vključujejo prejemke zaposlenih na dejavnosti v skladu z zakonodajo in s podjetniško kolektivno pogodbo, kot so stroški plač, drugih osebnih prejemkov, nadomestila plač in povračila stroškov v zvezi z delom.

Drugi neposredni stroški:

- **stroški električne energije** v kalkulacijo izračuna lastne cene niso vključeni;
- **stroški pogonskega goriva** vključujejo stroške pogonskega goriva za vozila, ki jih uporabljajo za izvajanje dejavnosti.

Splošni (posredni) proizvodjalni stroški:

- **amortizacija** predstavlja strošek obračunane amortizacije lastne opreme, ki jo uporabljamo za izvajanje dejavnosti, to so vozila in manjša orodja ter ostala oprema na dejavnosti;
- **drugi posredni proizvodjalni stroški** vključujejo stroške popravkov terjatev in porabo drobnega inventarja ter ostalih obratnih sredstev, stroške porabe pisarniškega materiala, stroške strokovne literature, stroške poštnin in telefonskih storitev, stroške plačilnega prometa, stroške zdravstvenih in drugih storitev ter ostale stroške vozil, ki se uporabljajo za dejavnost, kot so: stroški zavarovanja vozil ter ostale posredne proizvodjalne stroške dejavnosti;
- **stroški vzdrževanja:** vključujejo predvsem stroške za redne servise opreme in manjša popravila v primeru okvar.

Neposredni stroški prodaje: predstavljajo stroške vodstva sektorja in ostale splošne stroške sektorja.

Splošni nabavno prodajni stroški: v kalkulacijo izračuna lastne cene niso vključeni.

Splošni upravni stroški: predstavljajo skupne stroške delovanja podjetja, in sicer službe za vzdrževanje informacijskega sistema, stroške strokovnih služb podjetja ter ostale splošne stroške podjetja.

Obresti zaradi financiranja opravljanja javne službe: niso vključene v kalkulacijo.

Drugi poslovni odhodki: predstavljajo strošek projektnega vodenja, uvedbe novih tehnologij, seznanjanje in izobraževanje kadra z novimi tehnologijami, izvajanje pilotnih projektov, sodelovanje pri pripravi zakonodaje, sodelovanje v komisijah Gospodarske zbornice in upravnih odborih, stroški nadgradnje programske opreme z zahtevami zakonodaje, sodelovanje na srečanjih komunalnega gospodarstva in ostale poslovne odhodke.

Lastna cena za leto 2020 je oblikovana na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov v 2020.

Tabela 26: Predračunska cena za storitve odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode ter praznjenja greznic za 2020

DEJAVNOST	Predračunska cena 2020 v EUR/m ³	Potrjena cena 2019 v EUR/m ³	Indeks 2020/2019
ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	0,4186	0,3999	105
ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	0,6736	0,6469	104
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	0,4999	0,4888	102

Cene za storitve odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode so za uporabnike gospodarske javne službe enotne na celotnem območju občine Kostanjevica na Krki.

2.19.2 Izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za storitve odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode

Omrežnina je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe. Omrežnina se določi na letni ravni (uporabnikom se zaračunava mesečno) in se obračunava glede na zmogljivost priključka, ki je določen s premerom vodomera.

Omrežnina se za posamezni vodomer izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine (ponder) na obračunski vodomernih. Tako dobljeni količnik se pomnoži s faktorjem omrežnine glede na premer posameznega vodomera. V tabelah, ki izkazujejo število vodomero, je že upoštevan preračun za večstanovanjske objekte.

Predračunska cena omrežnine za leto 2020 je oblikovana na podlagi načrtovanih stroškov.

1. Odvajanje komunalne odpadne vode

Tabela 27: Predračun omrežnine za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode

Omrežnina vključuje:	
- stroške amortizacije ali najema	43.266
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe	950
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe	0
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture	0
Skupaj omrežnina	44.216

Tabela 28: Pregled izračuna omrežnine za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode

Vodomer	Faktor	Število vodomeroev po dejavnosti			Ponder	Omrežnina v EUR			
		nepridobitna	pridobitna	skupaj		omrežnina/kom/mesec	nepridobitna	pridobitna	skupaj
DN < / = 20	1	270	19	289	289	7,5973	24.615	1.732	26.347
20 < DN < 40	3	2	5	7	21	22,7918	547	1.368	1.915
40 < / = DN < 50	10	2	1	3	30	75,9725	1.823	912	2.735
50 < / = DN < 65	15	0	3	3	45	113,9588	0	4.103	4.103
65 < / = DN < 80	30	0	0	0	0	0,0000	0	0	0
80 < / = DN < 100	50	0	0	0	0	0,0000	0	0	0
100 < / = DN < 150	100	0	1	1	100	759,7251	0	9.117	9.117
150 < / = DN	200	0	0	0	0	0,0000	0	0	0
Skupaj		274	29	303	485		26.985	17.231	44.216

Tabela 29: Predračunska cena omrežnine za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode

Vodomer	Predračunska cena 2020 v EUR	Potrjena cena 2019 v EUR	Indeks 2020/2019
DN < / = 20	7,5973	7,5560	101
20 < DN < 40	22,7918	22,6681	101
40 < / = DN < 50	75,9725	75,5604	101
50 < / = DN < 65	113,9588	113,3406	101
65 < / = DN < 80	0,0000	0,0000	0
80 < / = DN < 100	0,0000	0,0000	0
100 < / = DN < 150	759,7251	755,6041	101

Predračunska cena omrežnine za leto 2020 je za 0,5 % višja od trenutno veljavne oziroma potrjene cene omrežnine.

V skladu z Uredbo lahko občina prizna subvencijo za uporabnike, kot so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti. Subvencija je razlika med potrjeno in zaračunano ceno in bremeni proračun občine. Občina Kostanjevica na Krki bo uporabnikom nepridobitne dejavnosti subvencionirala ceno omrežnine za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode v višini 50 %.

2. Čiščenje komunalne odpadne vode

Tabela 30: Predračun omrežnine za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode

Omrežnina vključuje:	v EUR za 2020		
	skupaj	posebne storitve	javna služba
– stroške amortizacije ali najema	19.735	613	19.122
– stroške zavarovanja infrastrukture javne službe	550	17	533
– stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture	0	0	0
– finančna jamstva	0	0	0
– odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture	0	0	0
Skupaj omrežnina	20.285	630	19.655
Omrežnina v %	100,00	3,11	96,89

Tabela 31: Pregled izračuna omrežnine za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode

Vodomer	Faktor	Število vodomeroev po dejavnosti			Ponder	Omrežnina v EUR			
		nepridobitna	pridobitna	skupaj		omrežnina/kom/mesec	nepridobitna	pridobitna	skupaj
DN < / = 20	1	268	19	287	287	3,4998	11.255	798	12.053
20 < DN < 40	3	2	5	7	21	10,4993	252	630	882
40 < / = DN < 50	10	2	1	3	30	34,9976	840	420	1.260
50 < / = DN < 65	15	0	3	3	45	52,4964	0	1.890	1.890
65 < / = DN < 80	30	0	0	0	0	0,0000	0	0	0
80 < / = DN < 100	50	0	0	0	0	0,0000	0	0	0
100 < / = DN < 150	100	0	1	1	100	349,9758	0	4.200	4.200
150 < / = DN	200	0	0	0	0	0,0000	0	0	0
Skupaj		272	29	301	483		12.347	7.937	20.285

Tabela 32: Pregled omrežnine za uporabnike posebnih storitev in uporabnike javne službe

Velikost vodomera	Omrežnina v EUR na mesec	Uporabniki posebnih storitev		Uporabniki javne službe		Letni prihodek v EUR skupaj
		število vodomeroev	letni prihodek v EUR	število vodomeroev	letni prihodek v EUR	
DN < / = 20	3,4998	0	0	287	12.053	12.053
20 < DN < 40	10,4993	0	0	7	882	882
40 < / = DN < 50	34,9976	0	0	3	1.260	1.260
50 < / = DN < 65	52,4964	1	630	2	1.260	1.890
65 < / = DN < 80	0,0000	0	0	0	0	0
80 < / = DN < 100	0,0000	0	0	0	0	0
100 < / = DN < 150	349,9758	0	0	1	4.200	4.200
150 < / = DN	0,0000	0	0	0	0	0
Skupaj		1	630	300	19.655	20.285

Tabela 33: Predračunska cena omrežnine za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode

Vodomer	Predračunska cena 2020 v EUR	Potrjena cena 2019 v EUR	Indeks 2020/2019
DN < / = 20	3,4998	3,1583	111
20 < DN < 40	10,4993	9,4750	111
40 < / = DN < 50	34,9976	31,5832	111
50 < / = DN < 65	52,4964	47,3748	111
65 < / = DN < 80	0,0000	0,0000	0
80 < / = DN < 100	0,0000	0,0000	0
100 < / = DN < 150	349,9758	315,8323	111
150 < / = DN	0,0000	0,0000	0

Predračunska cena omrežnine za leto 2020 je za 10,8 % višja od trenutno veljavne oziroma potrjene cene omrežnine. Na povišanje vpliva predvsem ugoden poračun cene za iz leta 2018, ki se je upošteval pri oblikovanju cene za leto 2019.

V skladu z Uredbo lahko občina prizna subvencijo za uporabnike, kot so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti. Subvencija je razlika med potrjeno in zaračunano ceno in bremeni proračun občine. Občina Kostanjevica na Krki uporabnikom nepridobitne dejavnosti ne bo subvencionirala cene omrežnine za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode.

3. Prevzem grezničnih gošč in blata iz MKČN

Za dejavnost prevzem grezničnih gošč in blata iz MKČN na območju občine Kostanjevica na Krki ni zgrajene komunalne infrastrukture, zato za navedeno dejavnost ni oblikovane cene.

2.20 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sistem razporejanja stroškov in prihodkov ter ugotavljanja poslovnih izidov po posameznih stroškovnih mestih v okviru posameznih dejavnosti je opredeljen v internih aktih družbe - Pravilniku o računovodstvu in v Priročniku za kontroling. Sistem se od leta 2018 ni spremenil in za leto 2020 ne predvidevamo sprememb.

2.20.1 Razporejanje prihodkov

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo na ustrezna stroškovna mesta neposredno. Prav tako pa neposredno razporejamo tudi druge prihodke iz poslovanja ter izredne prihodke.

2.20.2 Razporejanje stroškov

Neposredne stroške, ki se nanašajo na posamezno dejavnost, evidentiramo na stroškovna mesta neposredno iz knjigovodskih listin in obračunov. To so neposredni stroški materiala, energije, prevoznih in ostalih eksternih in internih storitev. Neposredne stroške dela razporejamo neposredno na stroškovne nosilce in poslovnoizidna mesta na osnovi opravljenih ur dela na posameznem stroškovnem mestu.

Posredne proizvodjalne stroške, ki nastajajo pri izvajanju dejavnosti, razporejamo na stalne in spremenljive. Stalni stroški predstavljajo stroške, ki se praviloma pojavljajo neodvisno od obsega poslovanja, spremenljivi oziroma variabilni pa se spreminjajo glede na povečanje oziroma zmanjšanje obsega dejavnosti. V skupino posrednih proizvodjalnih stroškov uvrščamo stroške po funkcionalnih skupinah, ki so:

- stroški amortizacije: evidentiramo jih skladno z razdelitvijo sredstev po posameznih poslovnoizidnih mestih in dejavnostih, kjer se uporabljajo.
- stroški avtostrojnega parka (ASP): ugotovljeni stroški v okviru avtostrojnega parka po posameznih avtomobilih in strojih, ki so začasni stroškovni nosilci, se prenašajo na končne stroškovne nosilce po dejavnostih oziroma posameznih poslovnoizidnih mestih, kjer se ti uporabljajo. V kolikor isto vozilo opravlja dela na različnih stroškovnih mestih, se za delitev stroškov uporabi sodilo, in sicer dejansko število opravljenih učinkovitih ur na posameznem stroškovnem mestu glede na skupno število delovnih ur obravnavanega obdobja.
- stroški vzdrževanja opreme in objektov: stroške vzdrževanja opreme in objektov razporejamo neposredno na stroškovne nosilce in poslovnoizidna mesta skladno z mestom uporabnosti.
- popravki vrednosti terjatev in odpisi obratnih sredstev: oblikujemo jih vsako leto v skladu s standardi in našimi internimi akti in jih knjižimo neposredno na poslovnoizidna mesta, na katera se nanašajo.
- drugi stroški materiala, energije in storitev: v to skupino stroškov uvrščamo porabljen pomožni in pisarniški material, nadomestne dele, kurivo za ogrevanje, stroške poštnih, telefonskih in drugih telekomunikacijskih storitev, stroške plačilnega prometa, zdravstvene, bančne in finančne storitve, svetovalne in revizorske storitve, izdatke za deratizacijo in analizo vode, stroške reklam ter druge stroške in jih knjižimo neposredno na stroškovna mesta.
- zavarovalne premije: razporejamo na podlagi zavarovalne vrednosti omrežij in opreme.

Za večino stroškov velja, da jih je mogoče neposredno, na podlagi knjigovodske listine, knjižiti na posamezno dejavnost na katero se stroški nanašajo.

V tabeli prikazujemo stroškovna mesta v okviru dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode.

Tabela 34: Pregled stroškovnih mest na dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode

stroškovno mesto	naziv stroškovnega mesta
12113	odvajanje komunalne odpadne vode Kostanjevica
12116	čiščenje komunalne odpadne voda Kostanjevica
12120	prevzem in ravnanje z goščami greznic in MKČN Kostanjevica
10010	omrežnina odvajanja komunalne odpadne voda
10020	omrežnina čiščenja komunalne odpadne vode

Za vsako stroškovno mesto v okviru dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se ugotavlja poslovni izid.

2.21 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

V nadaljevanju podajamo izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2018 in planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2020.

Tabela 35: Izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2018

	1	2	3	4	5	6	7	8	9 = 1 do 8	11	12 = 10/11
v EUR	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadnih voda	prevzem grez. gošč in blata iz MKČN	zbiranje komunalnih odpadkov	obdelava komu. Odpadkov	zbiranje bio. razgra. Odpadkov	pokopališka in pogr. dejavnost	GJS individualne rabe	načrt 2018	indeks ures. /načrt
STROŠKI	130.794	16.997	34.851	23.589	90.578	19.470	8.591	36.028	360.900	364.884	99
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	106.905	13.917	28.499	19.466	70.734	19.470	7.423	28.961	295.375	297.001	99
1. Neposredni proiz.stroški	83.406	11.016	19.829	14.558	47.195	19.097	7.223	22.966	225.291	232.642	97
stroški materiala in storitev	54.468	6.260	11.235	9.393	18.577	19.097	7.010	19.332	145.372	149.842	97
a) material in energija	25.831	2.903	7.034	0	0	0	0	993	36.762	36.460	101
b) storitve	23.678	197	4.202	9.393	18.577	477	0	15.848	72.371	81.040	89
c.) interne storitve	4.959	3.160	0	0	0	18.620	7.010	2.491	36.239	32.342	112
stroški dela	28.937	4.757	8.594	5.165	28.619	0	214	3.634	79.918	82.800	97
2. Posredni proizv.stroški-stalni	20.700	2.399	6.510	2.913	13.656	373	200	2.601	49.352	44.864	110
amortizacija sredstev v lasti družbe	80	26	56	38	3.118	0	200	89	3.608	3.404	106
najemnina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
finančni odhodki	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
drugi odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	1.900	998	3.753	2.861	8.083	0	0	2.368	19.963	16.430	122
storitve vzdrž.proizvod.opr.in obj.	1.050	96	84	0	253	167	0	0	1.651	1.940	85
odpisi obr.sred.in popr.vred.terjatev	788	78	7	5	0	0	0	3	881	1.700	52
drugi str.mat.ener.in storitev ter odh.poslov.	6.903	968	2.604	5	2.202	206	0	51	12.938	10.980	118
vodno povračilo	9.718	0	0	0	0	0	0	0	9.718	10.000	97
zavarovalne premije	258	233	6	4	0	0	0	89	589	410	144
3. Posredni proizv.stroški-sprem.	2.799	501	2.160	1.996	9.882	0	0	3.394	20.732	19.495	106
drugi stroški poslovanja	40	43	2	1	0	0	0	134	220	955	23
stroški ASP	2.759	458	2.158	1.995	9.882	0	0	3.260	20.513	18.540	111
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	23.325	2.980	6.064	4.035	19.280	0	1.168	6.314	63.166	63.389	100
neposredni stroški prodaje	3.662	361	521	448	2.699	0	156	924	8.771	8.814	100
splošni upravni stroški	17.885	2.589	5.487	3.587	16.333	0	1.012	5.382	52.275	52.481	100
splošni nabavno prodajni stroški	1.778	31	56	0	248	0	0	7	2.120	2.095	101
III. Drugi poslovni odhodki (razvoj dejavnosti)	564	100	288	88	564	0	0	753	2.358	4.494	52
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0	0	0	378	378	168	225
PRIHODKI	130.794	16.997	34.851	23.589	90.578	19.470	8.591	36.406	361.278	365.052	99
poslovni prihodki od prodaje	108.290	16.239	34.804	23.586	89.071	19.112	8.589	36.406	336.097	343.552	98
vodno povračilo	9.507	0	0	0	0	0	0	0	9.507	8.500	112
usredstveni lastni proizvodi in storitve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi poslovni prihodki	12.997	758	47	3	161	23	2	0	13.992	13.000	108
finančni prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi (izredni) prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
interni prihodki	0	0	0	0	1.346	335	0	0	1.681	0	0
IZGUBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 36: Izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za leto 2018

v EUR	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadnih voda	zbiranje komunalnih odpadkov	skupaj
STROŠKI	112.529	43.868	23.304	1.891	181.592
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	112.529	43.868	23.304	1.891	181.592
1. Neposredni proizvodni stroški	19.139	0	0	0	19.139
Stroški materiala in storitev	19.139	0	0	0	19.139
a.) material in energija	2.038	0	0	0	2.038
b.) storitve	0	0	0	0	0
c.) interne storitve	17.101	0	0	0	17.101
Stroški dela	0	0	0	0	0
2. Posredni proizv. stroški-stalni	93.390	43.868	23.304	1.891	162.453
najemnina	89.932	42.871	22.765	1.890	157.458
prevrednoteni popravki obratnih sredstev	10	19	10	1	40
zavarovalne premije	3.448	979	528	0	4.955
3. Posredni proizvodni stroški spremenljivi	0	0	0	0	0
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	0	0	0	0	0
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0
PRIHODKI	112.529	43.868	23.304	1.891	181.592
prihodki od prodaje	102.043	16.657	10.851	1.891	131.442
drugi poslovni prihodki	10.486	27.211	12.453	0	50.150
IZGUBA	0	0	0	0	0

Tabela 37: Planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2020

Dejavnost v EUR	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 = od 1 do 10
	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadnih voda	prevzem gošč in blata iz MKČN	zbiranje komunalnih odpadkov	zbiranje bioloških odpadkov	obdelava komunalnih odpadkov	24-urna dežurna služba	pogrebna dejavnost	pokopališka dejavnost in upravljanje pokopališč	GJS individualne rabe
STROŠKI	140.305	19.877	39.600	23.447	86.002	5.590	20.335	2.049	6.390	17.661	361.255
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	113.647	16.220	32.369	19.238	66.789	4.788	20.160	1.690	5.217	14.420	294.538
1. Neposredni proiz.stroški	89.076	12.895	19.099	13.267	47.442	4.500	20.160	1.486	5.124	11.514	224.563
<i>stroški materiala in storitev</i>	<i>63.100</i>	<i>6.500</i>	<i>12.400</i>	<i>8.700</i>	<i>15.400</i>	<i>4.500</i>	<i>20.160</i>	<i>334</i>	<i>4.625</i>	<i>8.500</i>	<i>144.219</i>
a) material in energija	31.500	3.250	6.900	0	400	0	0	266	125	450	42.891
b) storitve	22.100	350	600	8.700	15.000	0	0	68	4.500	5.900	57.218
c) interne storitve	9.500	2.900	4.900	0	0	4.500	20.160	0	0	2.150	44.110
<i>stroški dela</i>	<i>25.976</i>	<i>6.395</i>	<i>6.699</i>	<i>4.567</i>	<i>32.042</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1.152</i>	<i>499</i>	<i>3.014</i>	<i>80.344</i>
2. Posredni proizv. str.-stalni	21.987	2.817	11.289	4.091	10.745	288	0	106	93	1.061	52.478
amortizacija sredstev v lasti družbe	53	0	0	0	4.210	288	0	49	5	0	4.606
najemnina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
finančni odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	1.714	1.267	3.909	4.066	4.104	0	0	0	50	611	15.722
stroški vzdrževanja opreme in obj. popr.vred.terj.	1.800	150	450	0	280	0	0	25	0	200	2.905
drugi str.mat.ener.in storitev	530	150	30	25	50	0	0	15	25	200	1.025
vodno povračilo	7.200	1.250	6.900	0	2.100	0	0	17	13	50	17.530
zavarovalne premije	10.400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.400
	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	290
3. Posredni proizv.str.-sprem.	2.585	508	1.981	1.880	8.603	0	0	98	0	1.844	17.498
drugi stroški poslovanja	50	45	0	0	150	0	0	10	0	20	275
stroški ASP	2.535	463	1.981	1.880	8.453	0	0	88	0	1.824	17.223
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	24.666	3.449	6.819	3.970	18.060	754	0	359	1.109	3.064	62.249
stroški sektorja in vodstva sektorja	3.872	417	586	441	2.528	101	0	47	162	449	8.603
stroški uprave	18.913	2.996	6.170	3.529	15.300	653	0	294	945	2.612	51.411
stroški sklad.nab.sluzbe	1.880	36	63	0	232	0	0	18	1	4	2.234
III. Razvoj dejavnosti (1 %)	1.992	209	412	239	1.152	48	175	0	64	177	4.468
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0	0	0	0	80	103	183
PRIHODKI	140.305	19.877	39.600	23.447	86.002	5.590	20.335	2.049	6.470	17.764	361.438
prihodki od prodaje	122.805	18.377	39.600	23.447	86.002	5.590	20.335	2.049	6.470	17.764	342.438
vodno povračilo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
usredstveni lastni proizvodi in storitve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi poslovni prihodki	17.500	1.500	0	0	0	0	0	0	0	0	19.000
finančni prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi (izredni) prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
interni prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IZGUBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 38: Planiran izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za leto 2020

	1	2	3	4	5	6 = od 1 do 5
Dejavnost v EUR	oskrba s pitno vodo	odvajanje komunalnih voda	čiščenje komunalnih voda	prevzem gošč in blata iz MKČN	cena infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov	skupaj
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	117.723	44.216	20.285	0	0	182.224
1. Neposredni proizvodni stroški	25.000	0	0	0	0	25.000
Stroški materiala in storitev	25.000	0	0	0	0	25.000
a.) material in energija	1.000	0	0	0	0	1.000
b.) storitve	0	0	0	0	0	0
c.) interne storitve	24.000	0	0	0	0	24.000
Stroški dela	0	0	0	0	0	0
2. Posredni proizv. stroški-stalni	92.723	44.216	20.285	0	0	157.224
najemnina	89.173	43.266	19.735	0	0	152.174
zavarovalne premije	3.550	950	550	0	0	5.050
3. Posredni proizvodni stroški spremenljivi	0	0	0	0	0	0
drugi stroški poslovanja	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	0	0	0	0	0	0
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	0	0	0	0	0	0
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0	0
PRIHODKI	117.723	44.216	20.285	0	0	182.224
prihodki od prodaje	117.723	24.050	20.285	0	0	162.058
drugi poslovni prihodki	0	20.166	0	0	0	20.166
interni prihodki	0	0	0	0	0	0
IZGUBA	0	0	0	0	0	0

3 ZAKLJUČEK

V Elaboratu za dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za leto 2020 so izračunane cene storitve v EUR/m³ in enotne za vse vrste uporabnikov.

Cene javne infrastrukture so izračunane v EUR/vodomer.

Pristojni organ občine potrdi »potrjeno ceno storitve javne službe« (ceno infrastrukture, ceno opravljanja storitev javne službe) in morebitno subvencijo nepridobitni dejavnosti. Subvencija je razlika med potrjeno in zaračunano ceno in bremeni proračun občine. V skladu z Uredbo lahko občina prizna subvencijo za uporabnike, kot so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti.

V občini Kostanjevica na Krki se omrežnina za dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ne bo v celoti prenesla na uporabnike storitev, kajti planirano jo subvencioniranje iz občinskega proračuna v višini 50 % predračunske cene.

Tabela 39: Predračunske cene za leto 2020 in indeksno odstopanje od potrjene cene 2019

DEJAVNOST	Predračunske cene 2020 v EUR/m ³	Potrjene cene 2019 v EUR/m ³	Indeks (predračunske 2020/ potrjene 2019)
ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	0,4186	0,3999	105
ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	0,6736	0,6469	104
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	0,4999	0,4888	102

Tabela 40: Predračunske cene omrežnine za leto 2020 in indeksno odstopanje od veljavne cene za vodomer velikosti 20 mm

DEJAVNOST	Predračunske cene 2020 v EUR	Potrjene cene 2019 v EUR	Indeks (predračunske 2020/potrjene 2019)
ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	7,5973	7,5560	101
ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	3,4998	3,1583	111