

ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN STORITEV JAVNIH SLUŽB

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

Številka: 562-0007/2014

Krško, marec 2015

PRI PRIPRAVI SO SODELOVALI:

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

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

Anica Topolovšek, dipl. ekon., direktorica Finančno-računovodskega sektorja z informatiko

Darja Modic, dipl. ekon., svetovalka za področje komunale

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 PDAVINSKE ODPADNE VODE..	6
2.1	Predstavitev dejavnosti.....	6
2.2	Sestava cene	7
2.3	Elaborat oblikovanja cen odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode.....	8
2.3.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje	8
2.3.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	8
2.3.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje.....	9
2.3.4	Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih	9
2.3.5	Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih.....	9
2.3.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe za katero se oblikuje cena s primerljivimi območji	9
2.3.7	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov.....	10
2.3.8	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za tekoče obračunsko obdobje	10
2.3.9	Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za tekoče obračunsko obdobje	10
2.3.10	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in tekoče obračunsko obdobje	11
2.3.11	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in tekoče obračunsko obdobje	11
2.3.12	Predračunski in obračunski splošni stroški za preteklo obračunsko obdobje	11
2.3.13	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in tekoče obračunsko obdobje	12
2.3.14	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in tekoče obračunsko obdobje	12
2.3.15	Število zaposlenih za preteklo in tekoče obračunsko obdobje.....	12
2.3.16	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture.....	12
2.3.17	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev	13
3	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITEV IN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ALI OMREŽNINE ZA TEKOČE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	13
3.1	Izračun predračunske cene storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode.....	13
3.1.1	Izračun predračunske cene za odvajanja komunalne odpadne vode.....	14
3.1.2	Izračun predračunske cene za čiščenje komunalne odpadne vode	16
3.1.3	Izračun predračunske cene za prevzem grezničnih gošč in blata iz MKČN	18
3.2	Izračun predračunske cene infrastrukture za storitve odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode.....	20
3.2.1	Izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za odvajanje komunalne odpadne vode	20
3.2.2	Izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za čiščenje komunalne odpadne vode.....	21
3.2.3	Izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prevzem grezničnih gošč in blata iz MKČN	22
3.2.4	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah	22
3.3	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35	22
4	ZAKLJUČEK	23

KAZALO TABEL

Tabela 1: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje	8
Tabela 2: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje	9
Tabela 3: Kazalniki izvajalca javne službe.....	10
Tabela 4: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za tekoče obračunsko obdobje	10
Tabela 5: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za tekoče obračunsko obdobje	10
Tabela 6: Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe	11
Tabela 7: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in tekoče obračunsko obdobje	11
Tabela 8: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in tekoče obračunsko obdobje	11
Tabela 9: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in tekoče obračunsko obdobje za dejavnost prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN	12
Tabela 10: Višina najemnine za javno infrastrukturo za leto 2015	12
Tabela 11: Izračun cene storitve odvajanja komunalne odpadne vode	14
Tabela 12: Izračun cene storitve čiščenja komunalne odpadne vode	16
Tabela 13: Izračun cene storitve prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN	18
Tabela 14: Predračun omrežnine za odvajanje komunalne odpadne vode za leto 2015.....	20
Tabela 15: Število vodomeroev po dejavnostih	20
Tabela 16: Višina omrežnine za posamezni vodomero.....	21
Tabela 17: Predračun omrežnine za čiščenje komunalne odpadne vode za leto 2015.....	21
Tabela 18: Število vodomeroev po dejavnostih	22
Tabela 19: Višina omrežnine za posamezni vodomero.....	22

1 UVOD

1.1 Splošno

Družba Kostak, komunalno stavbno podjetje, d. d., je izvajalka dejavnosti gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine Kostanjevica na Krki. Izvajanje dejavnosti je urejeno na podlagi 149. člena Zakona o varstvu okolja (Ur. list RS št. 41/2004 s spremembami) in v skladu z Uredbo o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (Ur. l. RS št. 88/2011 s spremembami) ter občinskim odlokom.

S 1. 1. 2013 je stopila v veljavo Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/2012, 109/2012, v nadaljevanju Uredba), ki določa metodologijo za oblikovanje cen storitev javnih služb varstva okolja.

Z uveljavitvijo Uredbe se je pristojnost za sprejemanje in nadzor nad cenami prenesla na lokalno skupnost oziroma pristojne občinske organe.

S sprejetjem Uredbe je prenehal veljati Pravilnik o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 63/2009).

1.2 Pravna podlaga za izdelavo elaborata

V tretjem odstavku 149. člena Zakona o varstvu okolja (Ur. list RS, št. 39/06 s spremembami) je določeno, 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 zapisanega je vlada Republike Slovenije sprejela in izdalo 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 določeno, da ceno storitve posamezne javne službe za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja posamezne javne službe.

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. 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 storitev gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne voda. 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 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. V elaboratu je prihodnje obračunsko obdobje poimenovano tekoče obračunsko obdobje.

2 DEJAVNOST ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE

2.1 Predstavitev dejavnosti

Družba Kostak upravlja s kanalizacijskim sistemom Kostanjevica na Krki, ki zajema skoraj 11 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 v Kostanjevici na Krki. Odpadne vode kanalizacijskega sistema Kostanjevica na Krki se čistijo na komunalni čistilni napravi, ki pa ne sprejema blata in gošč iz greznic in blata iz malih komunalnih čistilnih naprav.

V letu 2011 na območju občine smo vgradili prvo MKČN; do danes jih je na območju občine Kostanjevica na Krki že 15. V tem letu smo želeli urediti tudi problematiko odvajanja padavinskih voda, vendar ima glavnina uporabnikov preko internih omrežij odvedeno padavinsko odpadno vodo v 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 izvaja javno službo odvajanja komunalne odpadne vode, v okviru katere izvaja naslednje naloge:

- nemoteno obratovanje kanalizacijskega omrežja in naprav,
- pregled in čiščenje kanalizacijskega omrežja,
- menjava dotrajanih pokrovov na jaških javne kanalizacije,
- dvigovanje jaškov na koto terena in obnova poškodovanih jaškov,
- deratizacija kanalizacijskega sistema,
- pregled in čiščenje prečrpališč odpadnih vod,
- urejanje okolice objektov javne kanalizacije,
- snemanje in pregled kanalizacije s kamero,
- servis črpalk za prečrpavanje odpadnih vod,
- nadzor izpustov industrijskih odpadnih vod v javni kanal,
- pregled in čiščenje razbremenilnikov in zadrževalnih bazenov.

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

- nemoteno obratovanje komunalne čistilne naprave (KČN),
- nadzor nad procesom obratovanja komunalnih čistilnih naprav,
- zagotavljanje nadzora nad kakovostjo odpadne vode,
- letno vzorčenje in analize kakovosti odpadne vode,
- odvoz odpadkov iz mehanskega predčiščenja KČN,
- izvedba rednih vzdrževalnih del (servis puhal, umerjanje merilne opreme,...),
- zagotavljanje nadzora nad kakovostjo blata,
- ustrezno ravnanje z blatom iz komunalnih čistilnih naprav,
- identifikacija povzročiteljev večjih obremenitev odpadne vode,
- svetovanje in vgradnja malih komunalnih čistilnih naprav,
- prevzem gošč iz obstoječih greznic in blata iz malih komunalnih čistilnih naprav,

- deratizacijo objektov in okolice.

2.2 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 storitve odvajanja padavinske odpadne vode in čiščenje padavinske odpadne vode cena še ni oblikovala.

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

- omrežnina v EUR/mesec,
- 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 omrežnine, 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 in padavinske 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.

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 vodomernom, 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 in se na računu prikaže kot samostojna postavka.

2.3 Elaborat oblikovanja cen odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode

V nadaljevanju je skladno s 19. členom Uredbe oblikovana cene javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode.

2.3.1 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 2014).

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2014).

Tabela 1: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA V m ³ za preteklo obračunsko obdobje	OBRAČUNSKA KOLIČINA V m ³ za preteklo obračunsko obdobje
ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	41.150	39.728
ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	40.550	39.210
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	43.932	44.509
PREVZEM BLATA IZ MKČN	1.380	1.783

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

Predračunski stroški izvajanja storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2014).

Obračunski stroški izvajanja odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode so podatek o realiziranih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2014).

Tabela 2: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI v EUR za preteklo obračunsko obdobje	OBRAČUNSKI STROŠKI V EUR za preteklo obračunsko obdobje
ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	17.183	16.618
ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	33.578	37.278
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	23.147	22.583

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

Obstoječe cene oziroma tarife za storitve javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode so bile sprejete s Sklepom »Predlagani elaborati in predračunske lastne cene oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, zbiranja komunalnih odpadkov, zbiranja bioloških odpadkov in obdelave komunalnih odpadkov v občini Kostanjevica na Krki«, številka 032-1/2014, z dne 28. 3. 2014.

Skladno z določili 6. člena uredbe smo za leto 2015 pripravili nov elaborat. Razlika med potrjeno in obračunsko ceno izvajanja storitve ne presega 10 % od potrjene cene, zato se sprememba ne predlaga. Pri omrežnini izračunana višina za leto 2015 za več kot 10 % presega potrjeno iz elaborata za leto 2014, zato je potrebno sprejeti nove sklepe o predračunski lastni ceni omrežnine. Sprememba je posledica menjave vodomerov večjih dimenzij pri uporabnikih pridobitne dejavnosti.

2.3.4 Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Zaradi neopredeljenosti primerljivih območij (27. člen Uredbe), elaborat ne vsebuje zahtev iz četrte, pete in šeste alineje prvega odstavka 9. člena Uredbe, ki določa primerjavo obračunskih cen posameznih javnih služb, potrjenih cen posameznih javnih služb in primerjavo obračunskih cen javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena.

2.3.5 Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Zaradi neopredeljenosti primerljivih območij (27. člen Uredbe) elaborat ne vsebuje zahtev iz četrte, pete in šeste alineje prvega odstavka 9. člena Uredbe, ki določa primerjavo obračunskih cen posameznih javnih služb, potrjenih cen posameznih javnih služb in primerjavo obračunskih cen javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena.

2.3.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe za katero se oblikuje cena s primerljivimi območji

Zaradi neopredeljenosti primerljivih območij (27. člen Uredbe) elaborat ne vsebuje zahtev iz četrte, pete in šeste alineje prvega odstavka 9. člena Uredbe, ki določa primerjavo obračunskih cen posameznih javnih služb, potrjenih cen posameznih javnih služb in primerjavo obračunskih cen javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena.

2.3.7 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 so prikazani za leto 2013. Podatki izvajalca javne službe so prikazni na nivoju celotnega podjetja in ne za posamezno dejavnost.

Tabela 3: Kazalniki izvajalca javne službe

LETO	2013	
	PANOGA	Kostak
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,35	0,097
gospodarnost poslovanja	1,01	1,02
povprečna mesečna plača v EUR	1.444	1.419*

* za Kostak je podatek za družbo kot celoto
E361 - panoga oskrba s pitno vodo (v tabeli panoga)

2.3.8 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za tekoče obračunsko obdobje

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev za tekoče obračunsko obdobje (v letu 2015).

Tabela 4: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za tekoče obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA [m ³] za prihodnje (2015) obračunsko obdobje
ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	41.200
ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	40.700
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	43.000

2.3.9 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za tekoče obračunsko obdobje

Predračunski stroški opravljenih storitev so podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev za tekoče obračunsko obdobje (v letu 2015).

Tabela 5: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za tekoče obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA V EUR za tekoče obračunsko obdobje
ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	17.213
ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	37.925
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	22.015

2.3.10 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in tekoče obračunsko obdobje

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje posamezne javne službe (13. točka 2. člena uredbe). Podani so podatki o nabavni vrednostih osnovnih sredstev.

Tabela 6: Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe

STORITEV	OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS V EUR za preteklo obračunsko obdobje (2013)			OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS V EUR za tekoče obračunsko obdobje (2015)
	nabavna	odpisana	sedanja	nabavna vrednost
ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE	0,00	0,00	0,00	0,00

Opomba: na dejavnosti ni evidentiranih poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe. Vozilo, ki ga uporabljamo za storitve praznjenja greznic, obremenjuje dejavnost po dejansko opravljenih urah.

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

Obstoječi deleži splošnih stroškov so bili sprejeti s Sklepom »Predlagani elaborati in predračunske lastne cene oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, zbiranja komunalnih odpadkov, zbiranja bioloških odpadkov in obdelave komunalnih odpadkov v občini Kostanjevica na Krki«, številka 032-1/2014, z dne 28. 3. 2014.

2.3.12 Predračunski in obračunski splošni stroški za preteklo obračunsko obdobje

Tabela 7: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in tekoče obračunsko obdobje za dejavnost odvajanja komunalne odpadne vode

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	SPLOŠNI STROŠKI za preteklo obračunsko obdobje v EUR	SPLOŠNI STROŠKI za tekoče obračunsko obdobje v EUR
Neposredni stroški prodaje	353	361
Splošni nabavno prodajni stroški	2.531	31
Splošni upravni stroški	30	2.593
SKUPAJ	2.914	2.986

Tabela 8: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in tekoče obračunsko obdobje za dejavnost čiščenja komunalne odpadne vode

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	SPLOŠNI STROŠKI za preteklo obračunsko obdobje v EUR	SPLOŠNI STROŠKI za tekoče obračunsko obdobje v EUR
Neposredni stroški prodaje	558	561
Splošni nabavno prodajni stroški	60	61
Splošni upravni stroški	5.869	5.909
SKUPAJ	6.487	6.531

Tabela 9: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in tekoče obračunsko obdobje za dejavnost prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	SPLOŠNI STROŠKI za preteklo obračunsko obdobje v EUR	SPLOŠNI STROŠKI za tekoče obračunsko obdobje v EUR
Neposredni stroški prodaje	429	414
Splošni nabavno prodajni stroški	0	0
Splošni upravni stroški	3.434	3.313
SKUPAJ	3.863	3.727

2.3.13 Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in tekoče obračunsko obdobje

Podjetje pri izvajanju gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode izvaja storitev prevzema industrijske odpadne vode za podjetje Hočevar Agrotrogovina, d. o. o, ki smo jo opredelili kot posebno storitev.

2.3.14 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in tekoče 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.

2.3.15 Število zaposlenih za preteklo in tekoče obračunsko obdobje

Na področju dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode bremenimo samo dejansko opravljene ure, ki pa skupaj ne predstavljajo enega zaposlenega.

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

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, in sicer najmanj v višini obračunane amortizacije za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za izvajanje posamezne javne službe v skladu z Uredbo (1. odstavek 3. člena Uredbe).

Tabela 10: Višina najemnine za javno infrastrukturo za leto 2015

STORITEV	VIŠINA NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO V EUR za tekoče obračunsko obdobje (2015)
ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	40.158
ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	19.226
PREVZEM GREZNIČNIH GOŠČ IN BLATA IZ MKČN	0

V 4. odstavku 3. člena Uredbe je zapisano: 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 službe.

V občini Kostanjevica na Krki se najemnina za dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ne bo prenesla na uporabnike storitev gospodarske javne službe, kajti občina bo zagotovila 100 % subvencijo za dejavnost odvajanja in čiščenje komunalne odpadne vode.

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

Ocenjujemo, da je stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, 100 %.

3 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITEV IN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ALI OMREŽNINE ZA TEKOČE OBRAČUNSKO OBDOBJE

3.1 Izračun predračunske cene storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode

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 tekočem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

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.

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.

3.1.1 Izračun predračunske cene za odvajanja komunalne odpadne vode

Postavka na računu: ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE

Tabela 11: Izračun cene storitve odvajanja komunalne odpadne vode

Kalkulativni element	2015 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	5.197	30,19
- stroški porabljenega materiala	612	3,56
- stroški storitev	4.585	26,64
Neposredni stroški dela	5.600	32,53
Drugi neposredni stroški	2.180	12,67
- stroški električne energije	2.045	11,88
- stroški pogonskega goriva	135	0,78
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	1.070	6,22
- amortizacija	16	0,09
- drugi posredni proizvodjalni stroški	966	5,61
- stroški vzdrževanja	88	0,51
Neposredni stroški prodaje	361	2,10
Splošni nabavno prodajni stroški	31	0,18
Splošni upravni stroški	2.593	15,06
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0
Drugi poslovni odhodki	181	1,05
Donos na vložena sredstva	0	0
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	17.213	100,00
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v m³	41.200	
ENOTNA CENA V EUR/m³	0,4178	

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, ...), 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, tudi praznjenja obstoječih greznic in malih komunalnih čistilnih naprav.

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.

3.1.2 Izračun predračunske cene za čiščenje komunalne odpadne vode

Postavka na računu: ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE

Tabela 12: Izračun cene storitve čiščenja komunalne odpadne vode

Kalkulativni element	2015 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	13.760	36,28
- stroški porabljenega materiala	1.330	3,51
- stroški storitev	12.430	32,77
Neposredni stroški dela	5.250	13,84
Drugi neposredni stroški	7.280	19,20
- stroški električne energije	7.092	18,70
- stroški pogonskega goriva	188	0,50
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	4.710	12,42
- amortizacija	53	0,14
- drugi posredni proizvodjalni stroški	3.907	10,30
- stroški vzdrževanja	750	1,98
Neposredni stroški prodaje	561	1,48
Splošni nabavno prodajni stroški	61	0,16
Splošni upravni stroški	5.909	15,58
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS		0
Drugi poslovni odhodki	394	1,04
Donos na vložena sredstva	0	0
SKUPAJ	37.925	100,00
PRIHODKI - posebne storitve	9.840	
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	28.085	
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v m³	40.700	
ENOTNA CENA V EUR/m³	0,6901	

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 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** 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.

3.1.3 Izračun predračunske cene za prevzem grezničnih gošč in blata iz MKČN

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

Tabela 13: Izračun cene storitve prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN

Kalkulativni element	2015 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	5.633	25,59
- stroški porabljenega materiala	450	2,04
- stroški storitev	5.183	23,54
Neposredni stroški dela	5.670	25,76
Drugi neposredni stroški	4.010	18,21
- stroški električne energije	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	4.010	18,21
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	2.750	12,49
- amortizacija	21	0,10
- drugi posredni proizvodjalni stroški	1.760	7,99
- stroški vzdrževanja	969	4,40
Neposredni stroški prodaje	414	1,88
Splošni nabavno prodajni stroški	0	0,00
Splošni upravni stroški	3.313	15,05
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS		0
Drugi poslovni odhodki	225	1,02
Donos na vložena sredstva	0	0
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	22.015	100,00

PREDRAČUNSKA KOLIČINA v m³	43.000
--	---------------

ENOTNA CENA V EUR/m³	0,5120
--	---------------

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, stroški nadomestnih delov 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.

Cene za storitve odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode ter prevzema grezničnih gošč in blata iz MKČN so enotne za celotno območje občine Kostanjevica na Krki.

Lastna cena je oblikovana na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov v letu 2015. Po končanem obračunskem obdobju izvajalec ugotovi razliko med potrjeno in obračunsko ceno opravljenih storitev. Ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju se poračuna tj. upošteva v elaboratu pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

Izvajalec enkrat letno pripravi elaborat. Če razlika med potrjeno in obračunsko ceno presega 10 % od potrjene cene, mora elaborat poslati pristojnemu občinskemu organu, ki mora začeti postopek potrjevanja cen.

3.2 Izračun predračunske cene infrastrukture 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) 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 nato pomnoži s faktorjem omrežnine glede na premer posameznega vodomera.

3.2.1 Izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za odvajanje komunalne odpadne vode

Tabela 14: Predračun omrežnine za odvajanje komunalne odpadne vode za leto 2015

Omrežnina vključuje:	v EUR za leto 2015
- stroške amortizacije ali najema	40.158
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe	800
- 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	40.958

Tabela 15: Število vodomeroev po dejavnostih

Velikost vodomera	Število vodomeroev po dejavnostih		
	nepridobitna	pridobitna	skupaj
DN < / = 20	258	20	278
20 < DN < 40	2	7	9
40 < / = DN < 50	1	1	2
50 < / = DN < 65	1	3	4
65 < / = DN < 80	0	0	0
80 < / = DN < 100	1	0	1
100 < / = DN < 150	0	0	0
150 < / = DN	0	0	0
Skupaj	263	31	294

Tabela 16: Višina omrežnine za posamezni vodomer

Velikost vodomera	Število vodomero	Faktor omrežnine	Ponder	Omrežnina v EUR na mesec	Letni prihodki v EUR		
					nepridobitna	pridobitna	skupaj
DN < / = 20	278	1	278	7,8464	24.292	1.883	26.176
20 < DN < 40	9	3	27	23,5391	565	1.977	2.542
40 < / = DN < 50	2	10	20	78,4638	942	942	1.883
50 < / = DN < 65	4	15	60	117,6957	1.412	4.237	5.649
65 < / = DN < 80	0	30	0	0,0000	0	0	0
80 < / = DN < 100	1	50	50	392,3192	4.708	0	4.708
100 < / = DN < 150	0	100	0	0,0000	0	0	0
150 < / = DN	0	200	0	0,0000	0	0	0
Skupaj	294		435		31.919	9.039	40.958

Lokalna skupnost lahko v skladu z Uredbo 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 odvajanje komunalne odpadne vode v višini 100 %.

3.2.2 Izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za čiščenje komunalne odpadne vode

Tabela 17: Predračun omrežnine za čiščenje komunalne odpadne vode za leto 2015

Omrežnina vključuje:	v EUR za leto 2015
- stroške amortizacije ali najema	19.226
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe	1.669
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe	0
- finančna jamstva	0
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture	0
Skupaj omrežnina	20.895

Tabela 18: Število vodomeroev po dejavnostih

Velikost vodomera	Število vodomeroev po dejavnostih		
	nepridobitna	pridobitna	skupaj
DN < / = 20	254	20	274
20 < DN < 40	2	7	9
40 < / = DN < 50	1	1	2
50 < / = DN < 65	1	3	4
65 < / = DN < 80	0	0	0
80 < / = DN < 100	1	0	1
100 < / = DN < 150	0	0	0
150 < / = DN	0	0	0
Skupaj	259	31	290

Tabela 19: Višina omrežnine za posamezni vodomero

Velikost vodomera	Število vodomeroev	Faktor omrežnine	Ponder	Omrežnina v EUR na mesec	Letni prihodki v EUR		
					nepridobitna	pridobitna	skupaj
DN < / = 20	274	1	274	4,0400	12.314	970	13.284
20 < DN < 40	9	3	27	12,1201	291	1.018	1.309
40 < / = DN < 50	2	10	20	40,4002	485	485	970
50 < / = DN < 65	4	15	60	60,6003	727	2.182	2.909
65 < / = DN < 80	0	30	0	0,0000	0	0	0
80 < / = DN < 100	1	50	50	202,0012	2.424	0	2.424
100 < / = DN < 150	0	100	0	0,0000	0	0	0
150 < / = DN	0	200	0	0,0000	0	0	0
Skupaj	290		431		16.241	4.654	20.895

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 čiščenje komunalne odpadne vode v višini 100 %.

3.2.3 Izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za 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.

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

Je prikazan v točki 2.3.11.

3.3 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35

Vsa razkritja so že v prehodnih točkah in drugih razkritij nimamo.

4 ZAKLJUČEK

Obstoječe cene oziroma tarife za storitve javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode so bile sprejete s Sklepom »Predlagani elaborati in predračunske lastne cene oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, zbiranja komunalnih odpadkov, zbiranja bioloških odpadkov in obdelave komunalnih odpadkov v občini Kostanjevica na Krki«, številka 032-1/2014, z dne 28. 3. 2014.

Skladno z določili 6. člena uredbe smo za leto 2015 pripravili nov elaborat. Razlika med potrjeno in obračunsko ceno izvajanja storitve ne presega 10 %, zato se sprememba ne predlaga. Pri omrežnini izračunana višina za leto 2015 za več kot 10 % presega potrjeno iz elaborata za leto 2014, zato je potrebno sprejeti nove sklepe o predračunski lastni ceni omrežnine. Sprememba je posledica menjave vodomeroval večjih dimenzij pri uporabnikih pridobitne dejavnosti.

Pristojni organ občine potrjuje »potrjeno ceno storitve javne službe« (omrežnina, cena opravljanja storitev javne službe) in morebitno »subvencijo« nepridobitni dejavnosti. Na položnici je prikazana »zaračunana cena storitve javne službe«, ki jo plača uporabnik.

Občina Kostanjevica na Krki bo uporabnikom nepridobitne dejavnosti subvencionirala ceno omrežnine za dejavnost odvajanja in čiščenje komunalne odpadne vode v višini 100 %.

V kolikor koncesionar zaradi morebitne menjave vodomeroval večjih dimenzij uporabnikov pridobitne dejavnosti ne bo zbral zadostne višine omrežnine, se občina zavezuje razliko pokriti s subvencijo iz proračuna. Koncesionar bo obračun omrežnine delal najmanj dvakrat letno in o morebitni razliki med predračunsko ceno omrežnine in zbranimi sredstvi obveščal koncedenta.