



**KOMUNALA
RIBNICA**

**ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE IZVAJANJA
STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE
ČIŠČENJA IN ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE
VODE NA OBMOČJU OBČINE RIBNICA**

Goriča vas, marec 2016

1. Opis javne službe čiščenja in odvajanja komunalne odpadne vode

Komunala Ribnica d.o.o je na podlagi 4. člena Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode na območju Občine Ribnica (Ur. l. RS, št. 86/12) izvajalec javne službe čiščenja in odvajanja komunalne odpadne vode.

Komunala Ribnica d.o.o. izvaja javno službo čiščenja in odvajanja komunalne odpadne vode na območju občine Ribnica, prevzema in obdelave blata iz greznic in malih komunalnih čistilnih naprav.

1. Čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode

Čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode zagotavljano s centralno čistilno napravo v Ribnici (6500 PE).

Storitve vezane na obstoječe greznice in male komunalne čistilne naprave

Komunala Ribnica izvaja tudi storitve, vezane na obstoječe greznice in male komunalne čistilne naprave:

- praznjenje nepretočnih greznic in odvoz ter obdelavo njihove vsebine v komunalni čistilni napravi
- praznjenje pretočnih greznic najmanj enkrat na 3 leta in odvoz ter obdelavo njihove vsebine v komunalni čistilni napravi
- prevzem blata iz MKČN pri uporabniku storitev in njegovo obdelavo najmanj enkrat na 3 leta.

2. Odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode

2.1. Opis stanja

Dolžina kanalizacijskega sistema

OBČINA	DOLŽINA KANALSKIH VODOV SEKUNDARNEGA IN PRIMARNEGA OMREŽJA, KI GA UPRAVLJA [m]	DOLŽINA MEŠANEGA KANALIZACIJSKEGA SISTEMA [m]	DOLŽINA LOČENEGA KANALIZACIJSKEGA SISTEMA [m]	ŠTEVILO OBSTOJEČIH GREZNIC OCENA
RIBNICA	19.457,67	15.634,83	3.822,84	1.759

Komunala Ribnica d.o.o. ima za praznjenje nepretočnih greznic, obstoječih greznic in prevzem blata iz malih komunalnih čistilnih naprav naslednja vozila:

- traktor SAME 110 Explorer 3 110 DT D 80kW
- cisterno CREINA CGKC 6500 za prevoz fekalij in za čiščenje kanalizacijskega sistema V=6m³
- komunalno vozilo za prevoz odpadkov s kontejnerjem - samonakladalec MAN 18250
- rovokopač – za čiščenje peskolovov in razbremenilnih bazenov, prelaganje dehidriranega blata.

2.2. Programi

Komunala Ribnica d.o.o. ima izdelan Program odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za Občino Ribnica za obdobje 2013-2016, ki ga je potrdila občina.

2.3. Evidence

V skladu z Uredbo o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Ur. l. RS, št. 98/15, v nadaljevanju Uredba) Komunala Ribnica d.o.o. vodi naslednje evidence o:

1. naseljih, kjer izvaja storitve javne službe,
2. opremljenosti z javno kanalizacijo v aglomeracijah, kjer izvaja storitve javne službe,
3. objektih, za katere izvaja storitve javne službe, in načinu, vrsti in obsegu njenega izvajanja,
4. uporabnikih storitev javne službe,
5. javnih kanalizacijskih sistemih, s katerimi upravlja,
6. iztokih iz javnih kanalizacijskih sistemov, in sicer za vsak posamezni iztok:
 - podatke o lokaciji iztoka v državnem koordinatnem sistemu za raven merila 1 : 5.000 in
 - podatke o tem, ali gre za iztok v drug javni kanalizacijski sistem ali za iztok v vode,
7. dolžini javnega kanalizacijskega omrežja po kanalizacijskih sistemih,
8. odvajanju padavinske odpadne vode,
9. komunalnih čistilnih napravah in čistilnih napravah padavinske odpadne vode, ki so namenjene izvajanju javne službe,
10. kanalizacijskih priključkih iz 22. člena te uredbe,
11. nepretočnih greznicah, malih komunalnih čistilnih napravah z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, in malih komunalnih čistilnih napravah iz petega odstavka 21. člena te uredbe na območju, kjer izvaja javno službo,
12. izjavah iz druge alineje petega odstavka 17. člena te uredbe in nepretočnih greznicah ter malih komunalnih čistilnih napravah z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, na katere se nanašajo te izjave,
13. cestnih motornih vozilih ter opremi za prevzem in prevoz komunalne odpadne vode iz nepretočnih greznic in blata iz malih komunalnih čistilnih naprav z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, in malih komunalnih čistilnih naprav iz petega odstavka 21. člena te uredbe, ter drugih osnovnih sredstvih, namenjenih izvajanju javne službe,
14. delovnih mestih, na katerih se izvajajo naloge, povezane z izvajanjem javne službe,
15. napravah, ki odvajajo industrijsko odpadno vodo v javno kanalizacijo,
16. javnih površinah, zasebnih utrjenih površinah iz 9. točke prvega odstavka 15. člena te uredbe in strehah, s katerih se odvaja padavinska odpadna voda v javno kanalizacijo,
17. bilanci količin in obremenitev odpadne vode v posameznem javnem kanalizacijskem sistemu v skladu s shemo, ki je sestavni del navodil iz tretjega odstavka 30. člena te uredbe,
18. prevzemu komunalne odpadne vode iz nepretočnih greznic in blata iz komunalnih čistilnih naprav, ki niso opremljene za obdelavo blata,
19. poročilih o prvih meritvah odpadne vode iz malih komunalnih čistilnih naprav z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, in malih komunalnih čistilnih napravah, na katere se nanašajo ta poročila,
20. poročilih o pregledih malih komunalnih čistilnih naprav z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, v skladu s 17. členom te uredbe,

21. količinah prevzetega, obdelanega in odstranjenega blata iz komunalnih čistilnih naprav ter načinu njegovega odstranjevanja,
22. količinah komunalne odpadne vode, ki se ponovno uporabi, čistilnih napravah, iz katerih se odvaja komunalna odpadna voda, ki se ponovno uporabi, in namenu njene uporabe,
23. vzdrževanju in čiščenju javne kanalizacije ter
24. stroških in cenah obveznih storitev javne službe.

(2) V evidenci o malih komunalnih čistilnih napravah z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, iz 11. točke prejšnjega odstavka mora izvajalec javne službe voditi podatke o:

- lastniku in upravljavcu male komunalne čistilne naprave,
- zmogljivosti male komunalne čistilne naprave in načinu čiščenja komunalne odpadne vode v njej,
- objektih, za katere se zagotavlja čiščenje komunalne odpadne vode v mali komunalni čistilni napravi,
- lokaciji male komunalne čistilne naprave in lokaciji iztoka komunalne odpadne vode v vode, opredeljenima s koordinatami v državnem koordinatnem sistemu za raven merila 1 : 5.000,
- načinu odvajanja odpadne vode iz male komunalne čistilne naprave (iztok v vodotok, iztok s ponikanjem v tla),
- ravnanju z blatom iz male komunalne čistilne naprave,
- datumu začetka obratovanja male komunalne čistilne naprave,
- rezultatih prvih meritev,
- rezultatih pregledov male komunalne čistilne naprave v skladu s 17. členom te uredbe in
- datumu vpisa male komunalne čistilne naprave v evidenco.

(3) Sestavni del evidence iz prvega odstavka tega člena so tudi:

- poročila o prvih meritvah za male komunalne čistilne naprave z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE,
- poročila o pregledih malih komunalnih čistilnih naprav z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE,
- evidenčni listi o oddaji obdelanega blata v odstranjevanje v skladu s predpisi, ki urejajo odpadke, in
- letna poročila o uporabi obdelanega blata v kmetijstvu v skladu s predpisom, ki ureja uporabo blata iz komunalnih čistilnih naprav v kmetijstvu.

2.4. Izdaja soglasij in smernic

Na podlagi pooblastila in na račun občine izdajamo projektne pogoje, soglasja k projektnim rešitvam, smernice in mnenja v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov in urejanje prostora, kar izdaja tehnični vodja, ki ima opravljen strokovni izpit iz upravnega postopka.

2. Oblikovanje cen gospodarskih javnih služb varstva okolja

V okviru javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS, št. 87/12, 109/12) (v nadaljevanju: Uredba) ločeno oblikujejo in obračunavajo cene za storitve javne službe :

1. odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin,
2. odvajanje padavinske odpadne vode s streh,
3. storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami,
4. čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin in
5. čiščenje padavinske odpadne vode s streh.

Predračunska cena storitev javne službe iz prve in tretje točke prejšnjega odstavka je sestavljena iz omrežnine, cene opravljanja storitev javne službe in okoljske dajatve, iz druge, četrte in pete točke prejšnjega odstavka pa iz omrežnine in cene opravljanja storitev javne službe.

Cena, ki jo potrdi pristojen občinski organ, se imenuje potrjena cena in je sestavljena iz omrežnine ali stroška javne infrastrukture ter iz cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe.

Omrežnina vključuje:

- stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe, in
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. Pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

Omrežnina se ugotavlja v letnem znesku in se uporabnikom zaračuna mesečno po dvanajstinah, višina stroška pa je odvisna od dimenzije vodomera.

V predračunsko ceno opravljanja storitev odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se vključijo stroški, ki so povezani z opravljanjem storitev javne službe in vključuje naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,

- splošne nabavno-prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe, neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke in
- donos.

Cena se ločeno oblikuje tudi za storitev prevzema vsebine in ravnanja z blatom iz nepretočnih greznic, prevzema vsebine in ravnanje z blatom iz obstoječih greznic in malih komunalnih čistilnih naprav ter stroškov ocene obratovanja čistilnih naprav, pri čemer se stroški porazdelijo glede na količino dobavljene pitne vode, ki se odvaja v greznice ali MKČN. Storitve se v okviru obvezne gospodarske javne službe izvaja enkrat na tri leta. Cena opravljanja storitev se uporabnikom obračunava na podlagi opravljanja storitev. Najmanj enkrat letno je potrebno ugotoviti dejansko količino opravljenih storitev. Izvajalec mora za vsako obračunsko obdobje ugotoviti razliko med obračunsko ceno storitev (po dejanskih količinah ter realiziranih stroških) ter potrjeno ceno. Ugotovljena razlika (negativna ali pozitivna) se upošteva pri izračunu predračunske cene za prihodnje obdobje, kar se prikaže v elaboratu o oblikovanju cen. Elaborat se pripravi enkrat letno. Če ugotovljena razlika med obračunsko in potrjeno ceno presega deset odstotkov, mora ceno ponovno potrditi pristojni občinski organ.

Cena se oblikuje tako, da krije vse stroške izvajanja posamezne storitve, vključno z amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev, pri tem pa se upošteva izkoriščenost letih. V primeru, da pristojni občinski organ odloči, da potrjena storitev javne službe ne pokriva celotne amortizacije, razliko subvencionira občina iz proračuna. Subvencionira se lahko gospodinjstva in izvajalce nepridobitnih dejavnosti.

Izvajalci javnih služb elaborate za posamezno gospodarsko javno službo posredujejo Ministrstvu, ki bo na podlagi zbranih podatkov določilo primerljiva območja.

Trenutne cene odvajanja in čiščenja odpadnih komunalnih in padavinskih voda so veljavne od 1.8.2013.

Vse cene v gradivu so brez DDV-ja.

3. Obvezne sestavine elaborata o oblikovanju cen javne službe čiščenja in odvajanja komunalne odpadne vode

Na podlagi 9. člena Uredbe mora elaborat vsebovati:

- predračunsko in obračunsko količino opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- primerjavo obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
- primerjavo potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
- primerjavo obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji,
- primerjavo izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov, ki so: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja, povprečna mesečna plača na zaposlenca in ki jih objavlja Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, pri čemer se za povprečje panoge javne službe oskrba s pitno vodo šteje dejavnost E36 Zbiranje prečiščevanje in distribucija vode, za povprečje panoge javne službe odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode šteje dejavnost E37 Ravnanje z odplakami, za povprečje panoge javne službe zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov šteje dejavnost 38.11 Zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov, za povprečje panoge javne službe obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov, in odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov šteje dejavnost 38.21 Ravnanje z nenevarnimi odpadki,
- predračunsko količino opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
- predračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
- obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,

- podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture,
- stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev,
- izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje,
- prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah in
- druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35.

Do opredelitve primerljivih območij elaborat ne vsebuje zahtev iz četrte, pete in šeste alineje prejšnjega odstavka.

4. Elaborat o oblikovanju cene storitve čiščenja in odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Ribnica

a) Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za leto 2015

1.) čiščenje komunalne odpadne vode

Predračunska količina v m ³	Obračunska količina v m ³
175.000	178.887

2.) odvajanje komunalne odpadne vode

Predračunska količina v m ³	Obračunska količina v m ³
175.000	178.887

3.) storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

Predračunska količina v m ³	Obračunska količina v m ³
267.875	282.053

b) Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne storitev javne službe za leto 2015

1.) čiščenje komunalne odpadne vode

- storitev

(EUR)

	PREDRAČUNSKA CENA 2015	OBRAČUNSKA CENA 2015	Delež stroškov v predrač. ceni	Delež stroškov v obrač. ceni
A Stroški materiala				
A1 Stroški električne energije	10.869,06	6.756,73	39,40	35,49
A2 Stroški pogonskega goriva	1.331,41	292,25	4,83	1,53
A3 Drugi stroški materiala	15.387,49	11.991,41	55,78	62,98
A4 Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	27.587,96	19.040,39	19,10	19,92
B Stroški storitev				
B1 Stroški vzdrževanja infrastrukture	0,00	920,13	0,00	3,33
B2 Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	796,20	-858,69	1,68	-3,10
B3 Drugi stroški storitev	46.504,58	27.599,90	98,32	99,78
B4 Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	47.300,78	27.661,34	32,75	28,95
C STROŠKI DELA	24.956,55	17.658,22	17,28	18,48
D AMORTIZACIJA lastnih sredstev	928,23	641,84	0,64	0,67
E DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	1.996,15	723,04	1,38	0,76
F SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI	38.477,69	28.988,47	26,64	30,33
G OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00	0,00	0,00
H DRUGI POSLOVNI ODHODKI	3.202,83	850,85	2,22	0,89
I DONOS NA LASTNA SREDSTVA	0,00	0,00	0,00	0,00
I. STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	144.450,19	95.564,15		
J PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-5.330,00	-3.755,41		
K KRITJE IZGUBE TEKOČEGA LETA IZ DRUGIH DEJAVNOSTI	0,00	0,00		
L PORAČUN GLEDE NA PRETEKLO LETO	21.537,35	0,00		
II. STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I+J+K)	160.657,54	91.808,74		

- omrežnina

	Predračunski stroški 2015 (v EUR)	Obračunski stroški 2015 (v EUR)
1. najemnina	107.588,25	107.742,14
2. zavarovanje	9.442,06	9.893,17
3. odškodnine za služnost	0,00	0,00
4. obresti	0,00	0,00
5. poračun glede na preteklo leto	8.243,32	0,00
SKUPAJ OMREŽNINA	125.273,63	117.635,31

Predračunska cena omrežnine:

Izračun omrežnine za premer vodomera DN ≤ 20 (faktor omrežnine = 1)

= (najemnina + zavarovanje) / vsota faktorjev v letu

= 125.273,63 / 55.961 = **2,2386 €/mesec**

Cena omrežnine glede na premer vodomera:

Premer vodomera	Faktor omrežnine	Omrežnina na mesec/uporabnik (v EUR)
DN ≤ 20	1	2,2386
20 < DN < 40	3	6,7158
40 ≤ DN < 50	10	22,3859
50 ≤ DN < 65	15	33,5788
65 ≤ DN < 80	30	67,1576
80 ≤ DN < 100	50	111,9294
100 ≤ DN < 150	100	223,8588
150 ≤ DN	200	447,7176

Obračunska cena omrežnine:

Izračun omrežnine za premer vodomera DN ≤ 20 (faktor omrežnine = 1)

= (najemnina + zavarovanje) / vsota faktorjev v letu

= 117.635,31 / 54.187 = **2,1709 €/mesec**

Cena omrežnine glede na premer vodomera:

Premer vodomera	Faktor omrežnine	Omrežnina na mesec/uporabnik (v EUR)
DN ≤ 20	1	2,1709
20 < DN < 40	3	6,5127
40 ≤ DN < 50	10	21,7091
50 ≤ DN < 65	15	32,5637
65 ≤ DN < 80	30	65,1274
80 ≤ DN < 100	50	108,5457
100 ≤ DN < 150	100	217,0914
150 ≤ DN	200	434,1828

2.) odvajanje komunalne odpadne vode - storitev

(EUR)

	PREDRAČUNSKA CENA 2015	OBRAČUNSKA CENA 2015	Delež stroškov v predrač. ceni	Delež stroškov v obrač. ceni
A Stroški materiala				
A1 Stroški električne energije	2.030,29	1.847,45	17,93	40,78
A2 Stroški pogonskega goriva	837,10	847,94	7,39	18,72
A3 Drugi stroški materiala	8.454,72	1.835,35	74,67	40,51
A4 Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	11.322,11	4.530,75	22,87	16,27
B Stroški storitev				
B1 Stroški vzdrževanja infrastrukture	0,00	0,00	0,00	0,00
B2 Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	438,01	188,38	2,37	5,12
B3 Drugi stroški storitev	18.069,75	3.492,96	97,63	94,88
B4 Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	18.507,76	3.681,35	37,38	13,22
C STROŠKI DELA	8.462,38	8.782,41	17,09	31,55
D AMORTIZACIJA lastnih sredstev	415,47	339,57	0,84	1,22
E DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	505,48	223,23	1,02	0,80
F SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI	9.464,19	9.872,84	19,11	35,46
G OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00	0,00	0,00
H DRUGI POSLOVNI ODHODKI	837,58	409,49	1,69	1,47
I DONOS NA LASTNA SREDSTVA	0,00	0,00	0,00	0,00
I. STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	49.514,97	27.839,62		
J PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-800,00	-1.438,02		
K PORAČUN GLEDE NA PRETEKLO LETO	-13.550,98	0,00		
II. STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I+J+K)	35.163,99	26.401,60		
III. OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNALNE ODPADNE VODE				
OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL.VODE V KANALIZ., KI JE VEZANA NA CČN	0,0528	0,0528		
OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL.VODE V KANALIZ., KI NI VEZANA NA CČN	0,5283	0,5283		
OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL.VODE V MALO KOMUNAL.ČIST.NAPRAVO	0,0528	0,0528		
OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL.VODE V PRETOČNO GREZNICO	0,5283	0,5283		
OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. ČE NI PRIKLJUČ. NA JAVNI VODOVOD IN IMA GREZNICO, NA OSEBO/M ESEC	2,2010	2,2010		
OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. ČE NI PRIKLJUČ. NA JAVNI VODOVOD IN IMA MKČN, NA OSEBO/M ESEC	0,2201	0,2201		

- omrežnina

	Predračunski stroški 2015 (v EUR)	Obračunski stroški 2015 (v EUR)
1. najemnina	39.188,36	39.391,84
2. zavarovanje	246,03	377,19
3. odškodnine za služnost	0,00	0,00
4. obresti	0,00	0,00
5. poračun glede na preteklo leto	7.976,15	0,00
SKUPAJ OMREŽNINA	47.410,54	39.769,03

Predračunska cena omrežnine:

Izračun omrežnine za premer vodomera DN ≤ 20 (faktor omrežnine = 1)

= (najemnina + zavarovanje) / vsota faktorjev v letu

= 47.410,54 / 24.950 = **1,9002 €/mesec**

Cena omrežnine glede na premer vodomera:

Premer vodomera	Faktor omrežnine	Omrežnina na mesec/uporabnik (v EUR)
DN ≤ 20	1	1,9002
20 < DN < 40	3	5,7007
40 ≤ DN < 50	10	19,0022
50 ≤ DN < 65	15	28,5033
65 ≤ DN < 80	30	57,0067
80 ≤ DN < 100	50	95,0111
100 ≤ DN < 150	100	190,0222
150 ≤ DN	200	380,0444

Obračunska cena omrežnine:

Izračun omrežnine za premer vodomera DN ≤ 20 (faktor omrežnine = 1)

= (najemnina + zavarovanje) / vsota faktorjev v letu

= 39.769,03 / 23.869 = **1,6661 €/mesec**

Cena omrežnine glede na premer vodomera:

Premer vodomera	Faktor omrežnine	Omrežnina na mesec/uporabnik (v EUR)
DN ≤ 20	1	1,6661
20 < DN < 40	3	4,9984
40 ≤ DN < 50	10	16,6614
50 ≤ DN < 65	15	24,9921
65 ≤ DN < 80	30	49,9841
80 ≤ DN < 100	50	83,3069
100 ≤ DN < 150	100	166,6137
150 ≤ DN	200	333,2274

3.) storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

- storitev

(EUR)

	PREDRAČUNSKA CENA 2015	OBRAČUNSKA CENA 2015	Delež stroškov v predrač. ceni	Delež stroškov v obrač. ceni
A Stroški materiala				
A1 Stroški električne energije	2.552,89	4.699,07	14,93	19,18
A2 Stroški pogonskega goriva	9.384,38	5.255,55	54,89	21,45
A3 Drugi stroški materiala	5.160,93	14.546,07	30,18	59,37
A4 Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	17.098,19	24.500,70	25,86	25,03
B Stroški storitev				
B1 Stroški vzdrževanja infrastrukture	0,00	584,57	0,00	1,86
B2 Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	1.022,62	981,49	4,67	3,13
B3 Drugi stroški storitev	20.880,98	29.785,72	95,33	95,00
B4 Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	21.903,60	31.351,78	33,13	32,03
C STROŠKI DELA	17.139,31	19.778,45	25,93	20,21
D AMORTIZACIJA lastnih sredstev	223,90	446,38	0,34	0,46
E DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	485,18	505,61	0,73	0,52
F SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI	9.234,65	20.179,74	13,97	20,62
G OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00	0,00	0,00
H DRUGI POSLOVNI ODHODKI	24,28	1.114,77	0,04	1,14
I DONOS NA LASTNA SREDSTVA	0,00	0,00	0,00	0,00
I. STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	66.109,10	97.877,42		
J PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-6.800,00	-7.049,00		
K KRITJE IZGUBE TEKOČEGA LETA IZ DRUGIH DEJAVNOSTI	-11.186,09	0,00		
L PORAČUN GLEDE NA PRETEKLO LETO	0,00	0,00		
II. STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I.+J.+K)	48.123,01	90.828,42		
III. OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNALNE ODPADNE VODE				
OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL.VODE V KANALIZ., KI JE VEZANA NA CČN	0,0528	0,0528		
OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL.VODE V KANALIZ., KI NI VEZANA NA CČN	0,5283	0,5283		
OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL.VODE V MALO KOMUNAL.ČIST.NAPRAVO	0,0528	0,0528		
OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL.VODE V PRETOČNO GREZNICO	0,5283	0,5283		
OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. ČE NI PRIKLJUČ. NA JAVNI VODOVOD IN IMA GREZNICO, NA OSEBO/M ESEC	2,2010	2,2010		
OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.KOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. ČE NI PRIKLJUČ. NA JAVNI VODOVOD IN IMA M KČN, NA OSEBO/M ESEC	0,2201	0,2201		

- omrežnina

	Predračunski stroški 2015 (v EUR)	Obračunski stroški 2015 (v EUR)
1. najemnina	107.588,25	107.742,14
2. zavarovanje	9.442,06	9.893,17
3. odškodnine za služnost	0,00	0,00
4. obresti	0,00	0,00
5. poračun glede na preteklo leto	8.243,32	0,00
SKUPAJ OMREŽNINA	125.273,63	117.635,31

Predračunska cena omrežnine:

Izračun omrežnine za premer vodometra DN ≤ 20 (faktor omrežnine = 1)

= (najemnina + zavarovanje) / vsota faktorjev v letu

= 125.273,63 / 55.961 = 2,2386 €/mesec

Cena omrežnine glede na premer vodomera:

Premer vodomera	Faktor omrežnine	Omrežnina na mesec/uporabnik (v EUR)
DN ≤ 20	1	2,2386
20 < DN < 40	3	6,7158
40 ≤ DN < 50	10	22,3859
50 ≤ DN < 65	15	33,5788
65 ≤ DN < 80	30	67,1576
80 ≤ DN < 100	50	111,9294
100 ≤ DN < 150	100	223,8588
150 ≤ DN	200	447,7176

Obračunska cena omrežnine:

Izračun omrežnine za premer vodomera DN ≤ 20 (faktor omrežnine = 1)

= (najemnina + zavarovanje) / vsota faktorjev v letu

= 117.635,31 / 54.187 = **2,1709 €/mesec**

Cena omrežnine glede na premer vodomera:

Premer vodomera	Faktor omrežnine	Omrežnina na mesec/uporabnik (v EUR)
DN ≤ 20	1	2,1709
20 < DN < 40	3	6,5127
40 ≤ DN < 50	10	21,7091
50 ≤ DN < 65	15	32,5637
65 ≤ DN < 80	30	65,1274
80 ≤ DN < 100	50	108,5457
100 ≤ DN < 150	100	217,0914
150 ≤ DN	200	434,1828

c) Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

1.) čiščenje komunalne odpadne vode

- Predračunska cena = predračunski stroški / predračunska količina

Predračunska cena storitve = **0,9180 €/m³**

Predračunska cena omrežnine za DN 20 = **2,2386 €/mesec**

- Obračunska cena = obračunski stroški / obračunska količina

Obračunska cena storitve = **0,5132 €/m³**

Obračunska cena omrežnine za DN 20 = **2,1709 €/mesec**

- Potrjena cena

Potrjena cena storitve = **0,5865 €/m³**

Potrjena cena omrežnine za DN 20 = **2,0413 €/mesec**

2.) odvajanje komunalne odpadne vode

- Predračunska cena = predračunski stroški / predračunska količina

Predračunska cena storitve = 0,2009 €/m³

Predračunska cena omrežnine za DN 20 = 1,9002 €/mesec

- Obračunska cena = obračunski stroški / obračunska količina

Obračunska cena storitve = 0,1476 €/m³

Obračunska cena omrežnine za DN 20 = 1,6661 €/mesec

- Potrjena cena

Potrjena cena storitve = 0,2064 €/ m³

Potrjena cena omrežnine za DN 20 = 1,2399 €/mesec

3.) storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

- Predračunska cena = predračunski stroški / predračunska količina

Predračunska cena storitve = 0,1796 €/m³

Predračunska cena omrežnine za DN 20 = 2,2386 €/mesec

- Obračunska cena = obračunski stroški / obračunska količina

Obračunska cena storitve = 0,3220 €/m³

Obračunska cena omrežnine za DN 20 = 2,1709 €/mesec

- Potrjena cena

Potrjena cena storitve = 0,1476 €/ m³

Potrjena cena omrežnine za DN 20 = 2,0413 €/mesec

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

Za primerjavo ni ustreznih podatkov.

d) Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Za primerjavo ni ustreznih podatkov.

e) Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Za primerjavo ni ustreznih podatkov.

f) Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se cena oblikuje

- pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti

$$\text{Pospešeni koeficient} = \frac{\text{vsota likvidnih sredstev in kratkoročnih terjatev}}{\text{kratkoročne obveznosti}}$$

1.) za leto 2013

- panoga E 37 Ravnanje z odplakami: 1,93
- Komunala Ribnica d.o.o.: 1,10

2.) za leto 2014

- panoga E 37 Ravnanje z odplakami: 2,18
- Komunala Ribnica d.o.o.: 1,22

Pospešeni koeficient pri izračunu pokritosti kratkoročnih obveznosti upošteva likvidna sredstva in kratkoročne terjatve kot zanesljiva sredstva za poplačilo obveznosti in predpostavlja, da so zaloge najbolj tvegan in najbolj nelikviden del kratkoročnih sredstev. Uporaben je za kratkoročnega upnika in primeren v kriznih situacijah in pri dejavnostih z velikimi spremembami. Splošna ocena je, da naj bi bila vrednost tega kazalnika najmanj 1.

- gospodarnost poslovanja

$$\text{Koeficient gospodarnosti poslovanja} = \frac{\text{poslovni prihodki}}{\text{poslovni odhodki}}$$

1.) za leto 2013

- panoga E 37 Ravnanje z odplakami: 1,05
- Komunala Ribnica d.o.o.: 1,04

2.) za leto 2014

- panoga E 37 Ravnanje z odplakami: 1,02
- Komunala Ribnica d.o.o.: 1,04

Koeficient gospodarnosti poslovanja sodi med temeljne kazalnike gospodarnosti, ki opredeljujejo poslovno uspešnost in pojasnjujejo dosežene izide, prihodke glede na odhodke. Podjetje posluje gospodarno, če so prihodki večji od odhodkov. Večja vrednost kazalnikov pomeni večjo uspešnost in gospodarnost podjetja. Kazalnik kaže na učinkovitost poslovanja podjetja v njegovi osnovni dejavnosti, saj so iz koeficienta izločeni finančni prihodki in finančni odhodki ter drugi prihodki in odhodki. Podjetje je uspešnejše, čim višja je vrednost tega kazalnika, in če istočasno izkazuje tudi dobiček.

- povprečna mesečna plača na zaposlenca

$$\text{Povprečna mesečna plača na zaposlenca} = \frac{\text{(stroški plače/število mesecev poslovanja)}}{\text{povprečno število zaposlenecv}}$$

1.) za leto 2013

- panoga E 37 Ravnanje z odpadki: 1.485 €
- Komunala Ribnica d.o.o.: 1.292 €

2.) za leto 2014

- panoga E 37 Ravnanje z odpadki: 1.512 €
- Komunala Ribnica d.o.o.: 1.276 €

g) Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za leto 2016

Predračunska količina opravljenih storitev javne službe čiščenja in odvajanja komunalne odpadne vode za leto 2016 znaša v Občini Ribnica 178.887 m³. Predračunska količina storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami znaša v Občini Ribnica 282.053 m³.

h) Predračunski stroški izvajanja storitve posamezne javne službe za leto 2016**1.) čiščenje komunalne odpadne vode**

Predračunski stroški izvajanja storitev odvajanja komunalne odpadne vode za leto 2016 znašajo 106.689,90 EUR in so podrobneje razdeljeni v spodnji tabeli.

		(EUR)	
		PREDRAČUNSKA CENA 2016	Delež stroškov v predrač. ceni
A	Stroški materiala		
A1	Stroški električne energije	7.515,26	34,87
A2	Stroški pogonskega goriva	840,91	3,90
A3	Drugi stroški materiala	13.196,84	61,23
A4	Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	21.553,01	18,62
B	Stroški storitev		
B1	Stroški vzdrževanja infrastrukture	1.014,49	3,16
B2	Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	48,56	0,15
B3	Drugi stroški storitev	31.049,63	96,69
B4	Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	32.112,68	27,75
C	STROŠKI DELA	24.536,53	21,20
D	AMORTIZACIJA lastnih sredstev	715,10	0,62
E	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	808,20	0,70
F	SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI	35.130,34	30,35
G	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00
H	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	881,16	0,76
I	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	0,00	0,00
I.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	115.737,03	
J	PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-3.755,41	
K	PORAČUN NA OMREŽNINI ODVAJANJA IN STORITVI ČIŠČENJA	-5.291,72	
II.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I.+J+K)	106.689,90	

2.) odvajanje komunalne odpadne vode

Predračunski stroški izvajanja storitev odvajanja komunalne odpadne vode za leto 2016 znašajo 27.178,98 EUR in so podrobneje razdeljeni v spodnji tabeli.

		(EUR)	
		PREDRAČUNSKA CENA 2016	Delež stroškov v predrač. ceni
A	Stroški materiala		
A1	Stroški električne energije	1.847,45	40,78
A2	Stroški pogonskega goriva	847,94	18,72
A3	Drugi stroški materiala	1.835,35	40,51
A4	Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	4.530,74	15,83
B	Stroški storitev		
B1	Stroški vzdrževanja infrastrukture	0,00	0,00
B2	Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	188,38	4,22
B3	Drugi stroški storitev	4.270,39	95,78
B4	Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	4.458,77	15,58
C	STROŠKI DELA	8.782,38	30,69
D	AMORTIZACIJA lastnih sredstev	339,56	1,19
E	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	223,23	0,78
F	SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI	9.872,81	34,50
G	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00
H	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	409,49	1,43
I	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	0,00	0,00
I.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	28.617,00	
J	PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-1.438,02	
K	PORAČUN GLEDE NA PRETEKLO LETO	-24.071,73	
L	PORAČUN NA OMREŽNINI ODVAJANJA IN STORITVI ČIŠČENJA	24.071,73	
II.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I.+J+K)	27.178,98	
III.	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNALNE ODPADNE VODE		
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL. VODE V KANALIZ., KI JE VEZANA NA CČN	0,0528	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL. VODE V KANALIZ., KI NI VEZANA NA CČN	0,5283	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL. VODE V MALO KOMUNAL. ČIST.NAPRAVO	0,0528	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL. VODE V PRETOČNO GREZNICO	0,5283	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. ČE NI PRIKLJUČ. NA JAVNI VODOVOD IN IMA GREZNICO, NA OSEBO/M ESEC	2,2010	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. ČE NI PRIKLJUČ. NA JAVNI VODOVOD IN IMA MKČN, NA OSEBO/M ESEC	0,2201	

3.) storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

Predračunski stroški izvajanja storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami za leto 2016 znašajo 88.145,49 EUR in so podrobneje razdeljeni v spodnji tabeli.

		(EUR)	
		PREDRAČUNSKA CENA 2016	Delež stroškov v predrač. ceni
A	Stroški materiala		
A1	Stroški električne energije	4.096,09	17,56
A2	Stroški pogonskega goriva	5.523,06	23,68
A3	Drugi stroški materiala	13.707,50	58,76
A4	Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	23.326,65	24,50
B	Stroški storitev		
B1	Stroški vzdrževanja infrastrukture	509,56	1,73
B2	Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	995,64	3,38
B3	Drugi stroški storitev	27.952,57	94,89
B4	Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	29.457,77	30,94
C	STROŠKI DELA	21.337,10	22,41
D	AMORTIZACIJA lastnih sredstev	389,76	0,41
E	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	443,31	0,47
F	SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI	19.147,33	20,11
G	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00
H	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	1.092,58	1,15
I	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	0,00	0,00
I.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	95.194,49	
J	PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-7.049,00	
II.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I.+J+K)	88.145,49	
III.	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES. OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNALNE ODPADNE VODE		
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES. OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL. VODE V KANALIZ., KI JE VEZANA NA CČN	0,0528	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES. OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL. VODE V KANALIZ., KI NI VEZANA NA CČN	0,5283	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES. OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL. VODE V MALO KOMUNAL. ČIST. NAPRAVO	0,0528	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES. OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL. VODE V PRETOČNO GREZNICO	0,5283	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES. OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. ČE NI PRIKLJUČ. NA JAVNI VODOVOD IN IMA GREZNICO, NA OSEBO/M ESEC	2,2010	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES. OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. ČE NI PRIKLJUČ. NA JAVNI VODOVOD IN IMA MKČN, NA OSEBO/M ESEC	0,2201	

Na osnovi dejanskih stroškov iz leta 2015 ter planiranih stroškov za leto 2016 je bilo ugotovljeno, da so cene za storitve povezane z greznicami in MKČN bistveno prenizke, zato planiramo, da se bodo le-te spremenile.

Trenutno veljavne cene, ki so začele veljati v letu 2013, so temeljile na predpostavkah, ki so se bistveno spremenile. V letu 2015 je začela obratovati nova čistilna naprava v Sodražici, spremenilo pa se je tudi plansko število izpraznjenih greznic, ki se je povišalo. Komunala mora namreč vsako greznico sprazniti enkrat na tri leta. S sistematičnim praznjenjem greznic se je pričelo v avgustu 2014, kar pomeni, da bi morale biti dokončno izpraznjene vse greznice do sredine leta 2017.

Analiza greznic v vseh treh občinah je pokazala, da so greznice v zelo slabem stanju, kar v praksi povzroča precej stroškov. Greznične gošče poleg visokih vrednosti KPK in BPK5 vsebujejo tudi visoke koncentracije dušikovih spojin in fosfatov, kar lahko povzroči precejšnja nihanja v fazi terciarnega čiščenja. Posledice obremenitve ČN z greznicami so povečana poraba električne energije za aeracijo bazenov, povečana poraba vode, kemikalij in seveda velika količina dehidriranega blata in drugih odpadkov za katere je potreben odvoz in plačilo nadaljnje predelave.

Predračunska cene storitve čiščenja komunalne odpadne vode ne zajema poročila iz preteklih let, ko je bilo poslovanje na tej dejavnosti negativno. Podjetje bi moralo izvesti poročila na dejavnosti odvajanja komunalne odpadne vode, kjer so bile storitve preveč zaračunane. Ker sta storitvi čiščenja komunalne odpadne vode in odvajanja komunalne odpadne vode neločljivo povezani, se je pozitiven rezultat storitve odvajanja komunalne odpadne vode prenesel na:

- omrežnino odvajanja, tako da se je pokrila celotna izguba iz preteklih let
- preostanek pa na storitev čiščenja komunalne odpadne vode.

Stroški, ki so kalkulatívni element cen:

a) Stroški materiala

Stroški materiala zajemajo stroške električne energije, pogonskega goriva, potrošnega materiala, ki je potreben za opravljanje storitev, stroške pomožnega materiala, stroške nadomestnih delov, stroške drobnega inventarja, stroške zaščitnih sredstev za zaposlene in druge stroške materiala.

b) Stroški storitev

Stroški storitev zajemajo stroške prevoznih storitev, stroški telefona, pošte, stroške najemnin, stroške odvoza določenih vrst odpadkov, stroške vzdrževanja opreme in vozil, stroške izobraževanja in varstva pri delu ter zavarovalnih storitev in druge stroške.

c) Stroški dela

Stroški dela predstavljajo vse stroške, ki so povezani z delom zaposlenih na dejavnosti, in sicer izplačila za redno delo, nadomestila plač, prispevke in dajatve, stroške regresa za letni dopust, stroške prevoza na delo in iz dela, stroške prehrane in druge stroške. Stroški dela se obračunavajo v skladu z veljavno zakonodajo, internimi akti in kolektivno pogodbo komunalnih dejavnosti. Med stroški dela na dejavnosti so vključeni tudi določeni zaposleni iz uprave, ki so s sodili razdeljeni na posamezno dejavnost.

d) Stroški amortizacije

Stroški amortizacije zajemajo amortizacijo lastnih sredstev, potrebnih za izvajanje dejavnosti čiščenja in odvajanja komunalne odpadne vode. Amortizacija je obračunana od nabavne vrednosti osnovnih sredstev po amortizacijskih stopnjah iz Uredbe.

e) Drugi neposredni stroški

Drugi stroški predstavljajo administrativne in upravne takse, sodne stroške zaradi izterjave ter druge stroške.

f) Splošni proizvodjalni stroški

Splošni izvajanje javne službe nastajajo izven procesa izvajanja javne službe, vendar so nujno potrebni za njegov nemoten potek. Povezani so z upravljanjem ter nabavno in prodajno

dejavnostjo izvajalca javne službe. Vključujejo stroške nabave, prodaje, stroške povezane s poslovodno, pravno, kadrovske, finančno-računovodsko ter razvojno funkcijo. Upoštevani so:

- materialni stroški, ki zajemajo: stroške pisarniškega materiala, materiala za čiščenje, zaščitna sredstva, drobn inventar, potrošni material, stroške vode in komunalnih storitev, stroške elektrike, kurilnega olja, pogonskega goriva, strokovne literature, časopisov,...
- stroški storitev, ki zajemajo: stroške vzdrževanja vozil in opreme, stroške zavarovanja, stroške bančnih storitev, povračila stroškov službenih poti (dnevnice, parkirnine,...) stroške zdravstvenih storitev, stroške tehničnega varovanja objekta, stroške izobraževanja zaposlenih, stroške odvetniških storitev, stroške računalniških storitev, stroške interneta in telefonov, stroške poštnih storitev, dimnikarske storitve,...
- stroške amortizacije lastnih sredstev, ki so potrebni za izvajanje dejavnosti,
- stroške dela.

g) Drugi poslovni odhodki

Drugi poslovni odhodki predstavljajo odhodke od prevrednotenja, in sicer predvsem odpise zastarelih terjatev.

i) Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za leto 2015 in leto 2016

1.) čiščenje komunalne odpadne vode

Za kvalitetno in učinkovito izvajanje gospodarske javne službe čiščenja komunalne odpadne vode so potrebna naslednja sredstva:

- programi in programski moduli za vodenje evidenc (greznice, kataster),
- osebno vozilo (v najemu od Občine Ribnica vozilo Suzuki SX4),
- traktor SAME (v najemu od Občine Ribnica),
- Man TGM 18.250 (v najemu od Občine Ribnica),
- rovokopač New Holland (v najemu od Občine Ribnica),
- cisterna Creina (v najemu od Občine Ribnica).

Sredstva se lahko na podlagi ključev za razporejanje prihodkov ter stroškov in odhodkov, ki jih potrdi Svet ustanoviteljev Komunale Ribnica d.o.o., razporedijo tudi na druge dejavnosti po ključu: opravljeno število delovnih ur na posamezni dejavnosti glede na skupno število delovnih ur.

2.) odvajanje komunalne odpadne vode

Za kvalitetno in učinkovito izvajanje gospodarske javne službe odvajanja komunalne odpadne vode so potrebna naslednja sredstva:

- osebno vozilo (v najemu od Občine Ribnica vozilo Suzuki SX4),
- programi in programski moduli za vodenje evidenc (kataster).

Sredstva se lahko na podlagi ključev za razporejanje prihodkov ter stroškov in odhodkov, ki jih potrdi Svet ustanoviteljev Komunale Ribnica d.o.o., razporedijo tudi na druge dejavnosti po ključu: opravljeno število delovnih ur na posamezni dejavnosti glede na skupno število delovnih ur.

3.) storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

Za kvalitetno in učinkovito izvajanje gospodarske javne službe povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami so potrebna naslednja sredstva:

- programi in programski moduli za vodenje evidenc (greznice, kataster),
- osebno vozilo (v najemu od Občine Ribnica vozilo Suzuki SX4),
- traktor SAME (v najemu od Občine Ribnica),
- Man TGM 18.250 (v najemu od Občine Ribnica),
- rovokopač New Holland (v najemu od Občine Ribnica),
- cisterna Creina (v najemu od Občine Ribnica).

Sredstva se lahko na podlagi ključev za razporejanje prihodkov ter stroškov in odhodkov, ki jih potrdi Svet ustanoviteljev Komunale Ribnica d.o.o., razporedijo tudi na druge dejavnosti po ključu: opravljeno število delovnih ur na posamezni dejavnosti glede na skupno število delovnih ur.

j) Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za leto 2015 in leto 2016

Podjetje opravlja več javnih gospodarskih služb ter tržno dejavnost. Splošne stroške razdelimo na posamezne dejavnosti v skladu s Sodili za razporejanje prihodkov ter stroškov in odhodkov na ustrezna stroškovna mesta posamezne dejavnosti.

	Odpadki	Čiščenje	Odvajanje	Pogr. in pokop.	Ogrevanje	Zelenice	Ceste	Tržna	Skupaj
Delež splošnih proizvajalnih stroškov po posameznih dejavnostih za leto 2015	45,61	31,88	5,49	3,90	0,27	2,71	6,30	3,84	100,00

Za leto 2016 je predviden enak delež proizvajalnih stroškov po posameznih dejavnostih kot za leto 2015.

Ugotavljanje poslovnih dogodkov po dejavnostih in občinah se izvaja s sistemom stroškovnih mest (v nadaljevanju »SM«), ki omogočajo ugotavljanja stroškov, odhodkov in prihodkov v določenem časovnem obdobju po dejavnostih in občinah. SM morajo zagotavljati največji možni delež neposrednega razporejanja stroškov, odhodkov in prihodkov po dejavnostih in občinah.

Del SM je vezanih neposredno na posamezne dejavnosti po občinah, del SM pa je splošnih in s svojimi stroški, odhodki ter prihodki posredno bremenijo posamezne dejavnosti po občinah z uporabo ključev. Vsi ključi za izdelavo ločenih izkazov poslovnih izidov po dejavnostih in občinah so izraženi v odstotkih, in sicer za leto, za katero se izkazi sestavljajo. Na splošnem SM dejavnosti se zbirajo tiste vrste stroškov in prihodkov, ki jih ni mogoče že v prvi fazi knjižiti na posamezna SM (kot neposredne stroške, odhodke ali prihodke dejavnosti in občine), ugotoviti pa je bilo mogoče, da obravnavani stroški, odhodki ali prihodki nastajajo v zvezi z neko dejavnostjo in so bili zato knjiženi na splošno SM take dejavnosti. Na teh splošnih SM dejavnosti se zbirajo različne vrste stroškov (stroški materiala, stroški storitev, stroški dela, stroški porabe goriva, vzdrževanja strojev in vozil, stroški zavarovanja strojev in

vozil, stroški amortizacije strojev in vozil, stroške skupnih objektov in naprav in podobni stroški), ki se nato z različnimi ključi razporejajo na temeljne dejavnosti in občine.

V podjetju so praviloma vzpostavljena naslednja splošna SM:

1. splošna SM posamezne dejavnosti;
2. SM uprava (na to SM se knjižijo tudi drugi stroški, ki jih ni mogoče razporediti na druga splošna SM);
3. splošno stroškovno mesto, ki je skupno dejavnostim (zbiranje, prevoz in deponiranje komunalnih odpadkov, odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode, čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode, pogrebna in pokopališka dejavnost ter ogrevanje).

Podjetje razporeja stroške, odhodke in prihodke:

- neposredno na dejavnosti in občine,
- na splošna stroškovna mesta dejavnosti in nato s pomočjo ključev na občine,
- na splošno stroškovno mesto uprave in splošno stroškovno mesto, ki je skupno petim dejavnostim – te stroške, odhodke in prihodke se nato s pomočjo ključev deli na splošna stroškovna mesta posamezne dejavnosti in nato na občine.

PRIHODKI

Prihodki se z vidika dejavnosti in občin ločijo na neposredne in posredne (splošne). Večina prihodkov je neposrednih, kar pomeni, da je izvirno mogoče ugotovljati, na katere dejavnosti in na katere občine se nanašajo. Taki prihodki se že na podlagi nalogov za fakturiranje knjižijo neposredno na posamezno dejavnost in posamezno občino.

Pri poslovanju podjetja pa nastajajo tudi posredni ali splošni prihodki (zlasti prihodki od financiranja in izredni prihodki). Ti se najprej pripišejo ustreznemu splošnemu SM, z njega pa se nato razdelijo na splošno SM posamezne dejavnosti s pomočjo ključa - delež proizvodjalnih stroškov posamezne dejavnosti glede na skupne proizvodjalne stroške.

STROŠKI IN ODHODKI

Tudi za večino stroškov in odhodkov (v nadaljnjem besedilu »stroškov«) velja, da jih je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine (likvidiranega računa za storitve, zbornika izdaje materiala iz skladišča, ipd.) knjižiti na tisto dejavnost in tisto občino, na katero se nanašajo. Vsi taki stroški se razporejajo na posamezna SM že ob knjiženju na konte razreda 4 in 7 in imajo torej značaj neposrednih stroškov.

Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema obračuna storitev ni mogoče ob knjiženju razporediti na posamezne dejavnosti in občine, imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na splošna SM.

KRITERIJI DELITVE RAČUNOVODSKIH IZKAZOV POSLOVNEGA IZIDA PO DEJAVNOSTIH IN OBČINAH

Stroški za opravljene storitve pošte, izpisa faktur, arhiviranja izdanih faktur, stroške sodnih taks, prevrednotovalne poslovne odhodke in podobni stroški, za katere se zagotovo ve, da so skupni naslednjim petim dejavnostim (zbiranje, prevoz in deponiranje komunalnih odpadkov, odvajanje komunalne in padavinske vode, čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode, pogrebna in pokopališka dejavnost ter ogrevanje), se knjižijo na splošno stroškovno mesto, ki

je skupno tem petim dejavnostim. Nato se s pomočjo ključa razporedijo na splošna SM posamezne dejavnosti glede na število odjemnih mest posamezne dejavnosti v skupnem številu odjemnih mest. Na enak način se razporedijo tudi prihodki, kamor spadajo prihodki od toženih terjatev, zamudnih obresti in podobni prihodki, za katere se zagotovo ve, da so skupni zgoraj navedenim petim dejavnostim.

Ostali stroški, odhodki in prihodki se knjižijo na splošno SM uprave in se nato razporedijo na splošna SM posamezne dejavnosti s pomočjo naslednjih ključev:

- število odjemnih mest – ključ za delitev stroškov materiala in storitev,
- število delavcev v posamezni dejavnosti – ključ za delitev stroškov dela direktorja,
- število odjemnih mest na dejavnosti zbiranja, odvoza in deponiranja komunalnih odpadkov, na dejavnosti čiščenja odpadne vode, na dejavnosti odvajanja odpadne vode ter na dejavnosti zelenic – ključ za delitev stroškov dela tehničnega vodje,
- število izdanih računov – ključ za delitev ostalih stroškov dela,
- delež proizvodnih stroškov posamezne dejavnosti glede na skupne proizvodne stroške – ključ za delitev stroškov amortizacije, druge stroške in odhodke ter prihodke.

Stroški delovne sile in strojev, evidentirani na ravni posamezne dejavnosti, ki se uporabljajo na različnih dejavnostih, se prenesejo na ustrezna splošna SM dejavnosti po ključu:

- opravljeno število delovnih ur na posamezni dejavnosti glede skupno število delovnih ur.

k) Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za leto 2015 in leto 2016

V letu 2015 je podjetje opravilo posebne storitve na dejavnosti čiščenja komunalne odpadne vode, odvajanja komunalne odpadne vode ter v sklopu storitev, povezanih z greznicami in MKČN, in sicer čiščenje zamešane kanalizacije in greznic ter praznjenje greznic, ki se izvaja več kot enkrat na tri leta, izdaja projektnih pogojev ter zaračunavanje provizije za okoljsko dajatev.

Na področju javne službe čiščenja in odvajanja komunalne odpadne vode ter v sklopu storitev, povezanih z greznicami in MKČN tudi v letu 2016 načrtujemo izvajanja posebnih storitev.

l) Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za leto 2015 in leto 2016

Podjetje donosa v ceno ni vračunalo.

m) Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za leto 2015 in leto 2016

1.) čiščenje komunalne odpadne vode

Na tej dejavnosti je podjetje neposredno imelo v letu 2015 1,42 zaposlenega, v letu 2016 pa bo število zaposlenih 1,92.

2.) odvajanje komunalne odpadne vode

Na tej dejavnosti je podjetje neposredno imelo v letu 2015 0,49 zaposlenega, v letu 2016 pa bo na tej dejavnosti 0,50 zaposlenega.

3.) storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

Na tej dejavnosti je podjetje neposredno imelo v letu 2015 0,88 zaposlenega, v letu 2016 pa bo podjetje imelo na tej dejavnosti 1 zaposlenega.

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

1.) čiščenje komunalne odpadne vode

Leto	Znesek najemnine – Občina Ribnica
2015	107.742,14 EUR
2016	119.341,42 EUR

2.) odvajanje komunalne odpadne vode

Leto	Znesek najemnine – Občina Ribnica
2015	39.212,83 EUR
2016	39.710,90 EUR

Opomba: Najemnina, ki bo Komunalni Ribnica d.o.o. zaračunana s strani Občine Ribnica je nižja od najemnine, ki se upošteva v kalkulaciji cene, saj je lastnik dela kanalizacije Lepovče Občina Sodražica, ki Komunalni Ribnica d.o.o. tudi zaračunava najemnino.

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

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture v Občini Ribnica je (podatki za leto 2015):

- na dejavnosti čiščenja komunalne odpadne vode 71%,
- na dejavnosti odvajanja komunalne odpadne vode 60%,
- na dejavnosti izvajanja storitev povezanih z greznicami in MKČN 71%.

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture v Občini Ribnica, ki je upoštevana v predračunski ceni za leto 2016:

- na dejavnosti čiščenja komunalne odpadne vode 78,50%,
- na dejavnosti odvajanja komunalne odpadne vode 60%,
- na dejavnosti izvajanja storitev povezanih z greznicami in MKČN 78,50%.

Podjetje uporablja javno infrastrukturo za izvajanje posebnih storitev.

p) Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za leto 2016 in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za leto 2016

1.) čiščenje komunalne odpadne vode

- storitev

		(EUR)	
		PREDRAČUNSKA CENA 2016	Delež stroškov v predrač. ceni
A	Stroški materiala		
A1	Stroški električne energije	7.515,26	34,87
A2	Stroški pogonskega goriva	840,91	3,90
A3	Drugi stroški materiala	13.196,84	61,23
A4	Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	21.553,01	18,62
B	Stroški storitev		
B1	Stroški vzdrževanja infrastrukture	1.014,49	3,16
B2	Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	48,56	0,15
B3	Drugi stroški storitev	31.049,63	96,69
B4	Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	32.112,68	27,75
C	STROŠKI DELA	24.536,53	21,20
D	AMORTIZACIJA lastnih sredstev	715,10	0,62
E	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	808,20	0,70
F	SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI	35.130,34	30,35
G	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00
H	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	881,16	0,76
I	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	0,00	0,00
I.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	115.737,03	
J	PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-3.755,41	
K	PORAČUN NA OMREŽNINI ODVAJANJA IN STORITVI ČIŠČENJA	-5.291,72	
II.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I.+J+K)	106.689,90	

- omrežnina

		Predračunski stroški za leto 2016 (v EUR)
1.	najemnina	119.341,42
2.	zavarovanje	9.946,17
3.	odškodnine za služnost	0,00
4.	obresti	0,00
5.	poračun iz preteklih let	15.266,71
	SKUPAJ	144.554,30

Predračunska cena čiščenja komunalne odpadne vode

$$= \text{skupni stroški} / \text{skupna količina pitne vode}$$

$$= 106.689,90 / 178.887 = \underline{\underline{0,5964 \text{ €/m}^3}}$$

Izračun omrežnine za premer vodomera DN ≤ 20 (faktor omrežnine = 1)

$$= (\text{najemnina} + \text{zavarovanje}) / \text{vsota faktorjev v letu}$$

$$= 144.554,30 / 70.816 = \underline{\underline{2,0413 \text{ €/mesec}}}$$

Strošek omrežnine v €	Seštevek vodomerov X faktor	Mesečni strošek omrežnine za DN 20 v €
144.554,30	70.816,00	2,0413

2.) odvajanje komunalne odpadne vode

- storitev

		(EUR)	
		PREDRAČUNSKA CENA 2016	Delež stroškov v predrač. ceni
A	Stroški materiala		
A1	Stroški električne energije	1.847,45	40,78
A2	Stroški pogonskega goriva	847,94	18,72
A3	Drugi stroški materiala	1.835,35	40,51
A4	Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	4.530,74	15,83
B	Stroški storitev		
B1	Stroški vzdrževanja infrastrukture	0,00	0,00
B2	Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	188,38	4,22
B3	Drugi stroški storitev	4.270,39	95,78
B4	Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	4.458,77	15,58
C	STROŠKI DELA	8.782,38	30,69
D	AMORTIZACIJA lastnih sredstev	339,56	1,19
E	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	223,23	0,78
F	SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI	9.872,81	34,50
G	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00
H	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	409,49	1,43
I	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	0,00	0,00
I.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	28.617,00	
J	PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-1.438,02	
K	PORAČUN GLEDE NA PRETEKLO LETO	-24.071,73	
L	PORAČUN NA OMREŽNINI ODVAJANJA IN STORITVI ČIŠČENJA	24.071,73	
II.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I.+J+K)	27.178,98	
III.	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOM UNALNE ODPADNE VODE		
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOM UNAL.VODE V KANALIZ., KI JE VEZANA NA CČN	0,0528	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOM UNAL.VODE V KANALIZ., KI NI VEZANA NA CČN	0,5283	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOM UNAL.VODE V MALO KOM UNAL.ČIST.NAPRAVO	0,0528	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOM UNAL.VODE V PRETOČNO GREZNICO	0,5283	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. ČE NI PRIKLJUČ. NA JAVNI VODOVOD IN IMA GREZNICO, NA OSEBO/MESEC	2,2010	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. ČE NI PRIKLJUČ. NA JAVNI VODOVOD IN IMA MKČN, NA OSEBO/MESEC	0,2201	

- omrežnina

		Predračunski stroški za leto 2016 (v EUR)
1.	najemnina	39.889,91
2.	zavarovanje	377,19
3.	odškodnine za služnost	0,00
4.	obresti	0,00
5.	poročun iz preteklih let	18.150,01
6.	kritje izgube iz storitve odvajanja	-18.150,01
	SKUPAJ	40.267,10

Predračunska cena odvajanja komunalne odpadne vode

= skupni stroški / skupna količina pitne vode

= 27.178,98 / 178.887 = **0,1519 €/m³**

Glede na pozitivni rezultat storitve odvajanja komunalne odpadne vode, je predlagana cena nižja od trenutno veljavne.

Izračun omrežnine za premer vodomera DN ≤ 20 (faktor omrežnine = 1)

= (najemnina + zavarovanje) / vsota faktorjev v letu

= 40.267,10 / 28.666 = **1,4047 €/mesec**

Strošek omrežnine v €	Seštevek vodomero v X faktor	Mesečni strošek omrežnine za DN 20 v €
40.267,10	28.666,00	1,4047

3.) storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

- storitev

		(EUR)	
		PREDRAČUNSKA CENA 2016	Delež stroškov v predrač. ceni
A	Stroški materiala		
A1	Stroški električne energije	4.096,09	17,56
A2	Stroški pogonskega goriva	5.523,06	23,68
A3	Drugi stroški materiala	13.707,50	58,76
A4	Skupaj stroški materiala (A1+A2+A3)	23.326,65	24,50
B	Stroški storitev		
B1	Stroški vzdrževanja infrastrukture	509,56	1,73
B2	Stroški vzdrževanja lastnih sredstev in ostalih najetih sredstev	995,64	3,38
B3	Drugi stroški storitev	27.952,57	94,89
B4	Skupaj stroški storitev (B1+B2+B3)	29.457,77	30,94
C	STROŠKI DELA	21.337,10	22,41
D	AMORTIZACIJA lastnih sredstev	389,76	0,41
E	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	443,31	0,47
F	SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI	19.147,33	20,11
G	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA opravljanja JGS	0,00	0,00
H	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	1.092,58	1,15
I	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	0,00	0,00
I.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (A4+B4+C+D+E+F+G+H+I)	95.194,49	
J	PRIHODKI, DOSEŽENI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV	-7.049,00	
II.	STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE (I.+J+K)	88.145,49	
III.	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNALNE ODPADNE VODE		
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL.VODE V KANALIZ., KI JE VEZANA NA CČN	0,0528	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL.VODE V KANALIZ., KI NI VEZANA NA CČN	0,5283	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL.VODE V MALO KOMUNAL.ČIST.NAPRAVO	0,0528	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. KOMUNAL.VODE V PRETOČNO GREZNICO	0,5283	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. ČE NI PRIKLJUČ. NA JAVNI VODOVOD IN IMA GREZNICO, NA OSEBO/M ESEC	2,2010	
	OKOLJ. DAJAT. ZA ONES.OKOLJA ZARADI ODVAJAN. ODPAD. ČE NI PRIKLJUČ. NA JAVNI VODOVOD IN IMA MKČN, NA OSEBO/M ESEC	0,2201	

- omrežnina

		Predračunski stroški za leto 2016 (v EUR)
1.	najemnina	119.341,42
2.	zavarovanje	9.946,17
3.	odškodnine za služnost	0,00
4.	obresti	0,00
5.	poračun iz preteklih let	15.266,71
	SKUPAJ	144.554,30

Predračunska cena storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

$$= \text{skupni stroški} / \text{skupna količina pitne vode}$$

$$= 88.145,49 / 282.053 = \underline{\underline{0,3125 \text{ €/m}^3}}$$

Izračun omrežnine za premer vodomera DN ≤ 20 (faktor omrežnine = 1)

$$= (\text{najemnina} + \text{zavarovanje}) / \text{vsota faktorjev v letu}$$

$$= 144.554,30 / 70.816 = \underline{\underline{2,0413 \text{ €/mesec}}}$$

Strošek omrežnine v €	Seštevek vodomero v X faktor	Mesečni strošek omrežnine za DN 20 v €
144.554,30	70.816,00	2,0413

r) Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah
Sodila za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah je za leto 2015 potrdil Svet ustanoviteljev Javnega komunalnega podjetja Komunala Ribnica d.o.o..

Za oblikovane predračunske cene za leto 2016 smo uporabili enaka sodila, kot so bila potrjena za leto 2015.

Sodila so prikazana v točki j).

s) Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35

1.) Rezultat poslovanja podjetja za leto 2015 za dejavnost čiščenja in odvajanja komunalne odpadne vode

(EUR)

		Čiščenje	Odvajanje
		24	25
1.	Čisti prihodki od prodaje	350.865	94.764
	- čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem gospod. javnih služb	349.513	94.456
	- čisti prihodki od drugih dejavnosti	1.352	308
4.	Drugi poslovni prihodki – s prevrednot. poslovnimi prihodki	14.385	5.656
	- drugi poslovni prihodki	14.385	5.656
	Kosmati donos iz poslovanja	365.250	100.420
5.	Stroški blaga materiala in storitev	345.717	78.136
b.)	Stroški porabljenega materiala	78.029	9.319
c.)	Stroški storitev	267.688	68.817
6.	Stroški dela	96.157	18.216
7.	Odpisi vrednosti	6.813	1.321
a.)	Amortizacija in prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopred. dolg. sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstvih	2.393	688
	- amortizacija osnovnih sredstev podjetja	2.393	688
b.)	Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	4.420	633
8.	Drugi poslovni odhodki	2.252	410
	- rezervacije	0	0
	- drugi stroški	2.252	410
A	<i>Dobiček ali izguba iz poslovanja (1+2+3+4-5-6-7-8)</i>	-85.689	2.337
11.	Finančni prihodki iz kratkoročnih terjatev	1.085	101
c.)	Drugi fin. prihodki iz obresti in kratk. terjatev – s prevrednot. fin. prihodki	1.085	101
13.	Finančni odhodki za obresti in iz drugih obveznosti	5	13
c.)	Drugi finančni odhodki za obresti in iz drugih obveznosti	5	13
B	<i>Dobiček ali izguba iz rednega delovanja (A+9+10+11-12-13)</i>	-84.609	2.425
14.	Davek iz dobička iz rednega delovanja		
15.	Čisti poslovni izid iz rednega delovanja (B-14)	-84.609	2.425
16.	Drugi prihodki	1.260	0
	- drugi izredni prihodki	1.260	0
17.	Drugi odhodki	3	1
	- drugi izredni odhodki	3	1
C	<i>Celotni poslovni izid (15+16-17)</i>	-83.352	2.424
18.	Poslovni izid zunaj rednega delovanja (16 - 17)	1.257	-1
21.	Celotni poslovni izid obračun obdobja (15 + 16 - 17 - 19 - 20)	-83.352	2.424
23.	Čisti poslovni izid obračun obdobja (15 + 16 - 17 - 19 - 20 - 22)	-83.352	2.424

2.) Pregled porabe prejetih državnih podpor po namenih

Občina Sodražica subvecionirala ceno omrežnine čiščenja komunalne odpadne vode in ceno omrežnine odvajanja komunalne odpadne vode, oboje za gospodinjstva in izvajalce nepridobitnih dejavnosti. Celotna subvencija cene omrežnine je za leto 2015 znašala 8.253,11 EUR za omrežnino čiščenja komunalne odpadne ter 5.059,29 EUR za omrežnino odvajanja komunalne odpadne vode.

Pripravili:

Andreja Henigman

Metka Dobovšek Jerbič

Bojan Trdan

Direktor