



**OBČINA**  
**SLOVENSKA BISTRICA**  
**O b č i n s k i s v e t**

**13. redna seja občinskega sveta**  
**dne 15. november 2016**

**Gradivo za 11. točko dnevnega reda**

**ZADEVA:** Potrditev cene storitev na področju obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja - oskrbe s pitno vodo OKP Rogaška Slatina

**Poročevalca:** - Milan OZIMIČ, vodja Oddelka za okolje in prostor  
- mag. Bojan Pirš, OKP Rogaška Slatina, d.o.o.  
- Marjeta Stefanovski, OKP Rogaška Slatina, d.o.o.



**O B Č I N A**  
**SLOVENSKA BISTRICA**  
**O b č i n s k a u p r a v a**

Kolodvorska ulica 10, 2310 Slovenska Bistrica

telefon: h.c. + 386 2 / 843 28 00, 843 28 30 fax: + 386 2 / 81 81 141 e-mail: [obcina@slov-bistrica.si](mailto:obcina@slov-bistrica.si)

uradna spletna stran <http://www.slovenska-bistrica.si>

Številka: \_\_\_\_\_

Datum: 25. 10. 2016

**O B Č I N A**  
**SLOVENSKA BISTRICA**  
**O b č i n s k i s v e t**

**ZADEVA: Potrditev cene storitev na področju obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja –oskrbe s pitno vodo - Izvajalca JS OKP Rogaška Slatina.**

***I. PREDLAGATELJI***

OKP Rogaška Slatina, d.o.o., Celjska cesta 12, 3250 Rogaška Slatina

***II. DELOVNO TELO, PRISTOJNO ZA OBRAVNAVO***

Odbor za okolje in urejanja prostora

***III. VRSTA POSTOPKA***

Enofazni

***IV. PRAVNE PODLAGE ZA SPREJEM:***

- Zakon o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07 – uradno prečiščeno besedilo, 76/08, 79/09, 51/10, 40/12 – ZUJF in 14/15 – ZUUJFO);
- Statut Občine Slovenska Bistrica (Uradni list RS, 55/10)
- Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – UPB, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15 in 30/16)
- Uredba o metodologiji cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12)

***V. NAMEN, CILJI SPREJEMA***

V skladu z Uredbo o metodologiji cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12) (v nadaljevanju: Uredba) je izvajalec obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na delu območju občine Slovenska Bistrica OKP Rogaška

Slatina, d.o.o., poslal v uskladitev in potrditev cene storitev na področju gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo.

Ceno storitve posamezne javne službe predlaga izvajalec gospodarske javne službe (v nadaljevanju: izvajalec GJS) z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. Izvajalec GJS je v potrditev predložil elaborat št. 004-BP/MS-2016, v katerem je navedel naslednje vzroke za uskladitev cen, in sicer:

- povečanje stroškov najemnine občinske gospodarske javne infrastrukture,
- povečan obseg del zaradi novozgrajene občinske gospodarske javne infrastrukture, ki jo ima podjetje v najemu in ki jo vzdržuje, posledično višji stroški poslovanja (višji stroški vzdrževanja novih objektov na javnem vodovodnem omrežju).

Cena obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo, ki jo je potrdil občinski svet Občine Slovenska Bistrica 21. 4. 2015, velja na območju dela KS Laporje od 1. 5. 2015.

V letih 2014, 2015 in 2016 so občine gradile občinsko gospodarsko javno infrastrukturo, ki jo Izvajalci JGS prevzemajo v najem. Po izvedbi investicij, predvsem zaradi projekta »Celovito urejanje porečja Dravinje – vodooskrba na območju Dravinje – izgradnja komunalne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo v porečju Dravinje« so se stroški najemnine povečali, prav tako so se zvišali določeni obratovalni stroški, ki so vezani na zgrajene nove objekte in cevovode.

## **VI. FINANČNE POSLEDICE**

S sprejetjem predlaganih cen storitev in predpisanega načina obračunavanja storitev, ni neposrednega vpliva na občinski proračun.

## **VII. PREDLOG SKLEPOV**

Občinskemu svetu predlagamo, da obravnava predloženo gradivo ter sprejme naslednja sklepa

### **S K L E P 1**

Občinski svet Občine Slovenska Bistrica potrjuje nove cene storitve na področju gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v višini cene, kot je prikazana v Elaboratu o oblikovanju cene izvajanja storitev gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo, ki ga je predložil izvajalec javne službe OKP Rogaška Slatina, d.o.o., Celjska cesta 12, 3250 Rogaška Slatina, in velja na delu območja Občine Slovenska Bistrica, kjer izvajalec izvaja javno službo oskrbe s pitno vodo.

### **S K L E P 2**

Te cene storitev pričnejo veljati in se uporabljati s 01. 01. 2017.

S spoštovanjem.

Simon Kotnik, dipl.upr.org.  
Strokovni sodelavec

Milan OZIMIČ  
Vodja Oddelka za okolje in prostor

### **Priloge:**

- Predlog uskladitve cen GJS - občina Slovenska Bistrica, september 2016
- Elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja - Oskrba s pitno vodo, OKP Rogaška Slatina, d.o.o.
- Predlog sklepov



**OBČINA SLOVENSKA BISTRICA  
ODDELEK ZA OKOLJE IN PROSTOR  
KOLODVORSKA 10**

**2310 SLOVENSKA BISTRICA**

Številka:004-BP/MS-2016

Datum: 23.09.2016

**Zadeva: POTRDITEV CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB  
VARSTVA OKOLJA**

V skladu z Uredbo o metodologiji cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/2012) vam pošiljamo v potrditev cene storitev na področju obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja oskrbe s pitno vodo.

Na podlagi 5. člena Uredbe o metodologiji cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja so cene oblikovane na podlagi elaborata o oblikovanju cen storitev javnih služb.

Priloženo vam pošiljamo naslednje gradivo:

- **elaborat** o oblikovanju cene izvajanja storitev obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja **oskrbe s pitno vodo** v občinah Bistrica ob Sotli, Kozje, Podčetrtek, Poljčane, Rogaška Slatina, Rogatec, Slovenska Bistrica ( del KS Laporje) in Šmarje pri Jelšah,
- obrazložitev razlogov za spremembo cen,
- predlog sklepov.

Pravno podlago za oblikovanje predlaganih cen storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo predstavlja Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (UL RS, št. 87/2012 in 109/2012) in Zakon o varstvu okolja ZVO-1-UPB6 (Uradni list št. 39/206, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12).

Tako kot že do sedaj, so tudi predlagane cene enotne za celotno oskrbovalno območje, ki ga oskrbuje javno podjetje OKP Rogaška Slatina d.o.o., kar je skladno z veljavnimi predpisi, mnenjem Računskega sodišča, na področju oskrbe s pitno vodo pa k enotnim cenam zavezuje tudi pogodba pri projektu »Celovito urejanje porečja Dravinje – vodooskrba na območju Dravinje – izgradnja komunalne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo v porečju Dravinje«, ki je bil pretežno financiran s sredstvi Evropskega kohezijskega sklada.

S spoštovanjem.

mag.Bojan Pirš  
Direktor

# PREDLOG USKLADITVE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

## POVZETEK

### PRAVNE PODLAGE

Pravna podlaga za oblikovanje cen izvajanja storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb na območju kjer podjetje izvaja gospodarske javne službe in sicer za občino Bistrica ob Sotli, Kozje, Podčetrtek, Poljčane, Rogaška Slatina, Rogatec in Šmarje pri Jelšah je **Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev občinskih gospodarskih služb varstva okolja** (Uradni list št. 87/2012 in 109/2012) in **Zakon o varstvu okolja ZVO-1-UPB6** (Uradni list št. 39/206, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12).

### VZROKI ZA PREDLAGANO USKLADITEV CEN

Vzroki za predlagano uskladitev cen so naslednji:

- povečanje stroškov najemnine občinske gospodarske javne infrastrukture,
- povečan obseg del zaradi novozgrajene občinske gospodarske javne infrastrukture, ki jo ima podjetje v najemu in ki jo vzdržuje, posledično višji stroški poslovanja (višji stroški električne energije zaradi novih objektov na JVO; višji stroški vzdrževanja zaradi novih objektov in naprav),

### PREDLOG NOVIH CEN

V nadaljevanju so v Tabeli 1 predstavljene nove predlagane cene v primerjavi s trenutno veljavnimi ter nominalna razlika med predlagano in veljavno ceno. Sprememb nismo prikazovali z odstotki, ker se odstotek spremembe končnega zneska, ki ga uporabniki plačujejo, razlikuje od odstotka spremembe posamezne cene. Znesek, ki ga uporabniki plačujejo je namreč odvisen od več dejavnikov: premera vodomera in mesečne porabe vode.

Tabela 1

opis storitve in cene	predlagana cena brez DDV	veljavna cena brez DDV	nominalna razlika brez DDV
<b>OSKRBA S PITNO VODO</b>			
omrežnina v EUR/mesec/≤DN20	7,1196	6,1420	0,9776
vodarina v EUR/m <sup>3</sup>	0,5874	0,5690	0,0184

### SPREMEMBA STROŠKA NA POLOŽNICI

Kot je bilo že omenjeno, na spremembo mesečnega stroška pri uporabnikih vpliva višina mesečne porabe vode in velikost vodomera.

Izračunana je sprememba pri povprečni 4 – članski družini, ki ima vodomere DN20 in mesečno porabo 12 m<sup>3</sup>. Mesečni strošek se poveča za 1,31 EUR oz. na leto 15,75 EUR.

Izračun povečanja položnice za oskrbo s pitno vodo za gospodinjstvo z vodomrom < / = DN 20 in povprečno mesečno porabo 12 m<sup>3</sup>:

storitev	količina	Nova cena 2017	Veljavna cena	Vrednost po novi ceni	Vrednost po veljavni ceni	Nominalno povečanje na mesec	Nominalno povečanje na leto
vodarina	12 m <sup>3</sup>	0,5874	0,5690	7,0488	6,8280	0,22 €	2,65 €
omrežnina	1	7,1196	6,1420	7,1196	6,1420	0,98 €	11,73 €
skupaj				14,1684	12,9700		
DDV 9,5 %				1,3460	1,2322		
<b>SKUPAJ</b>				<b>15,5144</b>	<b>14,2022</b>	<b>1,31 €</b>	<b>15,75 €</b>

## **Zaključek**

Cena obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja oskrbe s pitno vodo, ki jo je potrdil občinski svet Občine Slovenska Bistrica 21.4.2015, velja na območju KS Laporje od 1.5.2016. Po njeni uveljavitvi, so se stroški najemnine zaradi vsakoletnih novih investicij in obnov komunalne infrastrukture, predvsem pa zaradi projekta »Celovito urejanje porečja Dravinje – vodooskrba na območju Dravinje – izgradnja komunalne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo v porečju Dravinje« povečali, prav tako so se zvišali določeni stroški, ki so vezani na zgrajene nove objekte in cevovode kot je v gradivu obrazloženo. Z notranjo kontrolo in racionalizacijo poslovanja na eni strani in povečanim obsegom izvajanja investicij tudi kot podizvajalci pri projektih »Oskrba s pitno vodo v porečju Sotle« in »Celovito urejanje porečja Dravinje – vodooskrba na območju Dravinje – izgradnja komunalne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo v porečju Dravinje«, smo zagotavljali pozitivno poslovanje podjetja. Izgube pri izvajanje javnih služb, ki so nastajale zaradi že omenjenih povečanih stroškov najemnin in ostalih stroškov, smo uspeli pokrivati s presežkom pri dejavnosti vzdrževanja.

V letošnjem letu pa smo pričeli še z deli na zapiranju odlagališča. Te stroške podjetje ne sme vkalkulirati v ceno, zato jih delno pokrivamo z rezervacijami iz preteklih let, v letu 2017 pa jih bomo morali tudi iz poslovanja in sicer iz dejavnosti vzdrževanja. To pomeni, da s temi presežki ne bomo mogli več pokrivati izgub pri javnih službah, sploh glede na izredno povišanje stroškov zaradi že omenjenih novih investicij.

Opozorili bi še, da v primerjavi z drugimi občinami, predlagane cene ne izstopajo. Res pa je, da je glede na delitev cen na fiksni del – omrežnino in variabilni del, cene med občinami izredno težko primerjati. Da bi omogočili lažjo primerjavo, smo pri vseh javnih službah izračunali mesečni strošek 4-članskega gospodinjstva. Primerjave cen po občinah so dodane na koncu podrobnejše obrazložitve.

V elaboratu pa je navedena tudi primerjava s cenami, ki jih objavlja Ministrstvo za okolje in prostor po primerljivih območjih. Podatki sicer niso ažurni (objavljene so cene za leto 2014), vendar lahko ugotovimo, da so naše cene pod povprečjem cen na primerljivih območjih.

V podrobnejši obrazložitvi so podani tudi izračuni mesečnega stroška za komunalne storitve za različne vrste uporabnikov in sicer po veljavnih cenah in po predlaganih cenah.

Podatku o spremembi cen v odstotku smo se skušali izogniti, saj podatek sam po sebi glede na vse spremembe, ki vplivajo na dejansko obremenitev uporabnikov, ni primeren, saj se stroški za različne uporabnike spreminjajo zelo različno.

Na podlagi vsega navedenega predlagamo občinskemu svetu, da potrdi predlagane cene oblikovane v priloženem elaboratu.

Pripravila  
Marjeta Stefanovski

mag. Bojan Pirš, l.r.  
Direktor

# PODROBNEJŠA OBRAZLOŽITEV PREDLOGA USKLADITVE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

## UVOD

Veljavne cene storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja je podjetje na območju Upravne enote Šmarje pri Jelšah in občine Poljčane uskladilo z Uredbo o metodologiji cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12 – v nadaljevanju Uredba) v letu 2013, cene pa so pričele veljati 1. januarja 2014. Na območju KS Laporje pa so bile cene usklajene z Uredbo s 1.5.2015.

V skladu s tretjim odstavkom 6. člena Uredbe je podjetje vsako leto ob izdelavi letnega poročila izdelalo elaborate za vse cene storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja ter tako ugotavljalo razlike med potrjenimi cenami in obračunskimi cenami. Kot izvajalec javne službe smo v skladu s 15. členom Uredbe morali ministrstvu najpozneje do 31. marca tekočega leta za preteklo leto poslati poročilo, katerega sestavni del so bili tudi omenjeni elaborati.

Obračunske cene so bile v preteklih dveh letih 2014 in 2015 sicer višje od potrjenih, enako se predvideva tudi za leto 2016, vendar smo v podjetju deloma s strogim nadzorom in racionalizacijo stroškov, deloma pa z ustvarjanjem presežka v dejavnosti vzdrževanja z izvajanjem investicij, uspevali pokrivati izgube, ki so nastajale pri izvajanju storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja zaradi prenizkih cen. Tako do sedaj nismo predlagali uskladitev cen.

Za leto 2017 pa smo pripravili uskladitve cen oskrbe s pitno vodo.

## PRAVNE PODLAGE

Pravna podlaga za oblikovanje cen izvajanja storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb na območju kjer podjetje izvaja gospodarske javne službe in sicer za občino Bistrica ob Sotli, Kozje, Podčetrtek, Poljčane, Rogaška Slatina, Rogatec in Šmarje pri Jelšah je **Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev občinskih gospodarskih služb varstva okolja** (Uradni list št. 87/2012 in 109/2012) in **Zakon o varstvu okolja ZVO-1-UPB6** (Uradni list št. 39/206, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12).

## VZROKI ZA PREDLAGANO USKLADITEV CEN

Vzroki za predlagano uskladitev cen so naslednji:

- povečanje stroškov najemnine občinske gospodarske javne infrastrukture,
- povečan obseg del zaradi novozgrajene občinske gospodarske javne infrastrukture, ki jo ima podjetje v najemu in ki jo vzdržuje, posledično višji stroški poslovanja (višji stroški električne energije zaradi novih objektov na JVO; višji stroški vzdrževanja zaradi novih objektov in naprav).

## Vzroki za spremembo cen javne službe oskrbe s pitno vodo

### Povečanje stroškov najemnine občinske gospodarske javne infrastrukture

V letih 2014, 2015 in 2016 so občine ustanoviteljice gradile občinsko gospodarsko javno infrastrukturo, ki jo javno podjetje prevzema v najem z namenom izvajanja gospodarskih javnih služb varstva okolja.

Na področju **oskrbe s pitno vodo** sta se izvedla dva velika projekta »Oskrba s pitno vodo v porečju Sotle« in »Celovito urejanje porečja Dravinje – vodooskrba na območju Dravinje – izgradnja komunalne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo v porečju Dravinje«. Vrednost obeh projektov znaša 16.800.611 EUR; od tega je vrednost prvega 12.747.954 EUR in vrednost drugega 4.002.948 EUR.

Temeljni namen projektov je bil zagotoviti čim trajnejšo in vsem dostopno oskrbo z zdravo pitno vodo. Z izvedbo projektov se sicer niso rešili vsi problemi vodooskrbe na območju, na katerem sta se projekta izvajala, se je pa dosegel pomemben korak k trajni in stabilni oskrbi vseh prebivalcev občin, ki so v projektih sodelovale, s kvalitetno in zdravo pitno vodo, ki bo tudi bodočim rodovom zagotavljala preživetje v teh krajih.

Pomembno dejstvo je tudi, da so vsi novozgrajeni cevovodi iz duktilne litine, ki je poleg higienske neoporečnosti in mehanske elastičnosti tudi izredno trajna (vsaj 50 let).

Javno podjetje OKP Rogaška Slatina d.o.o. za vse občine lastnice podjetja predlaga enotno ceno za storitve javne službe oskrbe s pitno vodo. Za to smo se odločili, ker so bile cene oskrbe s pitno vodo že do sedaj enotne; to je posledica dejstva, da so vodovodni sistemi v sedmih občinah s katerimi upravlja podjetje deloma povezani, v preteklosti pa tudi so vse občine sodelovale pri izgradnji večjih investicij.

Ker območje dela KS Laporje, ki ga oskrbuje javno podjetje OKP Rogaška Slatina d.o.o., nima samostojnega vodnega vira in je vezano na vodovodni sistem Občine Poljčane, predlagamo, da se tudi za ta del KS Laporje za naselja Dolgi Vrh, Hošnica, Laporje, Razgor pri Žabljeku, Zgornja Brežnica, Žabljek in Križni Vrh, potrdi cena v enaki višini kot jo predlagamo občini Poljčane in je enaka predlagani ceni za celotno območje, na katerem javno službo oskrbe s pitno vodo izvaja javno podjetje OKP Rogaška Slatina d.o.o..

Z izvedbo projekta »Celovito urejanje porečja Dravinje – vodooskrba na območju Dravinje – izgradnja komunalne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo v porečju Dravinje« v Občini Poljčane se dolgoročno zagotavlja varna oskrba s pitno vodo ne le v občini Poljčane temveč tudi na območju KS Laporje. Prav tako bo dostava pitne vode potekala z večjo zanesljivostjo, zagotovljeni pa so tudi rezervni vodni viri, tako za občino Poljčane kot za prebivalce KS Laporje.

Vrednost amortizacije, ki predstavlja podlago za najemnino se na vodooskrbi za podjetje povečuje iz 583.431 EUR, kolikor znaša najemnina v letu 2016, na 813.049 EUR, kar pomeni 39 % povečanje.

Vrednost investicije v Občini Poljčane pri tem projektu je znašala 4.002.948 EUR. Vrednost komunalne infrastrukture, ki jo občina daje v najem javnemu podjetju pa je znižana za vrednost del asfaltiranja cest in znaša 3.345.626 EUR.

Najemnina pri oskrbi s pitno vodo se je povečala tudi zaradi **ostalih novih investicij v infrastrukturo**, sanacij cevovodov, nabave opreme za telemetrijo in druge opreme za potrebe izvajanja javne službe oskrbe s pitno vodo.

Stroški najema infrastrukture se pri javnem podjetju pokrivajo s prihodki od omrežnine, ki predstavlja fiksni del cene oskrbe s pitno vodo. Torej zvišanje stroškov najemnine pomeni tudi povečanje cene omrežnine. Le-ta se s predlagano ceno povečuje nominalno za 0,9776 EUR/mesec za vodomere premera do DN20.

Pri tem pa je potrebno poudariti, da so prihodki **najemnine** iz naslova komunalne infrastrukture oskrbe s pitno vodo namenski prihodki proračuna, ki jih **občina v celoti vlaga v obnovo obstoječe infrastrukture in v nove investicije na področju oskrbe s pitno vodo**, vse s ciljem zagotavljanja kakovostno oskrbo s pitno vodo, izboljšati zdravstveno stanje prebivalstva z zdravo, neoporečno pitno vodo, tako za obstoječe kakor tudi nove uporabnike.

#### Stroški poslovanja pri oskrbi s pitno vodo

Stroški poslovanja se povečujejo predvsem zaradi stroškov vzdrževanja vodovodnega omrežja, ki obsega tako odpravo okvar kot stroške rednega vzdrževanja objektov in naprav na vodovodnem omrežju. Sekundarno vodovodno omrežje je v povprečju staro 20 do 30 let. V okviru prej omenjenih projektov je bilo sicer novozgrajenih 88,63 km cevovodov na območju občin Rogaška Slatina, Rogatec, Podčetrtek, Kozje in Šmarje pri Jelšah ter 11,145



km na območju občine Poljčane, vendar pa to predstavlja le dobrih 9 % vodovodnega omrežja, ki ga ima v najemu oz. upravljanju javno podjetje.

Posledično še vedno beležimo visoke izgube na vodovodnem omrežju, kar pa za sabo potegne še vedno visoke stroške vodnega povračila, ki predstavljajo slabih 15 % vseh stroškov izvajanja storitev oskrbe s pitno vodo. Moramo pa poudariti, da so izgube v letu 2015, predvsem zaradi novih cevovodov, končno prenehale naraščati in smo zabeležili njihov upad.

Zaradi novih objektov – vodohrani, črpališča, se povečujejo tudi stroški sistemov za kontinuirano dezinfekcijo pitne vode in telekomunikacijski stroški pri daljinskem prenosu podatkov za potrebe daljinskega nadzora.

Predvideno povečanje stroškov izvajanja storitev oskrbe s pitno vodo v letu 2017 v primerjavi s stroški, ki so bili upoštevani pri izračunu veljavne cene znaša dobrih 7 %. Predlagana cena storitve – vodarina pa je višja od sedaj veljavne nominalno za 0,0184 EUR/m<sup>3</sup>.

### **Stroški odpisov neplačanih terjatev**

Pri vseh cenah izvajanja storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb pa moramo poudariti, da del teh cen sestavljajo tudi stroški odpisa neplačanih terjatev. Pri tem bi želeli opozoriti, da je javno podjetje občinam lastnicam dolžno plačevati poln znesek zaračunane najemnine za infrastrukturo in prav tako celoten znesek obračunane okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda. Vemo, da podjetje teh stroškov in dajatev ne prejme v celoti plačane. Prav tako so stroški izterjave teh občinskih prihodkov stroški, ki jih plačuje podjetje. Pri tem je potrebno povedati, da del terjatev preprosto ni možno izterjati. Gre predvsem za terjatve do uporabnikov, ki nimajo rubljivega premoženja, imajo lastno vodo in izterjava z odklopom (ki je mimogrede zelo učinkovita, seveda tam, kjer je možna), ni možna (uporabniki v večstanovanjskih objektih).

V kalkulaciji cen storitev javnih služb je upoštevan tudi popravek vrednosti toženih, dvomljivih ter spornih terjatev, ki predstavlja od 1,13 % (pri storitvah povezanih z greznicami) do 2 % (pri oskrbi s pitno vodo) delež v strukturi cene. Popravek vrednosti smo dolžni oblikovati na podlagi zahtev računovodskih standardov. V desetletnem obdobju znaša povprečna višina oblikovanega popravka vrednosti 62.000 EUR. V ceni so vključeni tudi stroški izterjave, ki dodatno vplivajo na višino cene, čeprav v manjši meri (pri oskrbi s pitno vodo predstavljajo slab odstotek, pri odvajanju odpadnih voda pa 1,5 %). Pri analizi terjatev ugotovljamo, da v strukturi zapadlih terjatev tožene terjatve predstavljajo 48 % oz. 202.467 EUR. Od tega višina terjatev iz naslova tožb vloženih do leta 2007 in ki po vsej verjetnosti ne bodo poravnane znaša 21.736 EUR, zelo majhna je tudi verjetnost, da ne bodo plačane terjatve prijavljene v stečajne v višini 39.341 EUR. Pri tožbah vloženih od leta 2008 do 2016 lahko pričakujemo, da bo ostal neplačan delež v višini 15 % kar predstavlja 29.000 EUR. Ugotovimo torej lahko, da 45 % oz. 90.000 EUR toženih terjatev ne bo nikoli poravnana.

Med toženimi terjatvami je 8% terjatev uporabnikov (oz. 16.174 EUR), ki živijo v objektih oz. stanovanjih v lasti občin ustanoviteljic. Gre v glavnem za dolžnike pri katerih ugotovljamo, da nimajo rubljivega premoženja.

Poudariti moramo, da se v podjetju trudimo, da bi bila izterjava čim bolj učinkovita. Prvi opomini, opomini pred odklopom in tožbo se pošiljajo mesečno, dolžniki pa so seznanjeni s stanjem dolga, ki se izpisuje tudi na vsakem računu, ki ga prejmejo. Redno mesečno se izvajajo odklopi.

Pri sami izterjavi se je tudi v letu 2015 izkazalo, da je še vedno ogromno dolžnikov brezposelnih ali takšnih, ki imajo tako nizke dohodke, da nanje ni mogoče seči zaradi predpisane meje, pod katero ni mogoče seči z rubežem. Prav tako ni mogoč rubež denarnih sredstev, ki jih ima dolžnik pod mejo minimalne plače. Mnogo dolžnikov ima tudi pokojnine tako nizke, da nanje ni mogoče seči z izvršbo. Prav tako imamo veliko dolžnikov, ki so dolžniki tudi drugih in so naše izvršbe v čakalni vrsti za poplačilo. Prav tako imamo dolžnike, ki so pravne osebe ali samostojni podjetniki in so v zelo slabem finančnem stanju, tako da je tudi izterjava njihovih dolgov neuspešna. Večina takšnih dolžnikov preneha bodisi v postopku izbrisa ali pa v katerem izmed insolventnih postopkov.

## **IZHODIŠČA PRI PRIPRAVI ELABORATA**

Skladno z 9. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur.list RS, št.87/2012, 109/2012) – v nadaljevanju uredba, smo pripravili elaborat o oblikovanju cen storitev občinske javne službe oskrbe s pitno vodo.

Pri oblikovanju cen smo upoštevali naslednja izhodišča:

- osnova za pripravo obračunskih kalkulacij so dosežene količine in odhodki v prvem polletju leta 2016; na podlagi teh podatkov smo planirali količine za leto 2017 in stroške izvajanja storitev za leto 2017;
- osnova za izračun cen omrežnin je planirana amortizacija osnovnih sredstev občinske gospodarske infrastrukture javnih služb za leto 2017 z upoštevanjem novozgrajene infrastrukture;
- kot preteklo obdobje se v elaboratu obravnava leto 2015;
- kot prihodnje obračunsko obdobje se upošteva leto 2017;
- cene so sestavljene iz dveh delov, in sicer iz cene omrežnine in cene opravljanja storitev javne službe;
- skladno z 8. členom uredbe smo iz stroškov izločili stroške glob, reprezentance, sponzorstva in donacije, ki niso upravičeni kalkulativni element cene storitve javne službe.

## PREDLOGI USKLADITVE CEN

### 1) Oskrba s pitno vodo

Cena omrežnine: 7,1196 EUR/DN< / = 20/mesec (brez DDV)

Cena vodarine: 0,5874 EUR/m<sup>3</sup> (brez DDV)

Opis	Predlagana cena	Veljavna cena	Nominalna razlika
Omrežnina DN < / = 20	7,1196 EUR/mesec	6,1420 EUR/mesec	
<b>Skupaj fiksni del cene:</b>	<b>7,1196 EUR/mesec</b>	<b>6,1420 EUR/mesec</b>	<b>+ 0,9776 EUR/mesec</b>
Vodarina	0,5874 EUR/m <sup>3</sup>	0,5690 EUR/m <sup>3</sup>	
<b>Skupaj variabilni del</b>	<b>0,5874 EUR/m<sup>3</sup></b>	<b>0,5690 EUR/m<sup>3</sup></b>	<b>+ 0,0184 EUR/m<sup>3</sup></b>

Izračun povečanja položnice za oskrbo s pitno vodo za gospodinjstvo z vodomrom < / = DN 20 in povprečno mesečno porabo 12 m<sup>3</sup>:

storitev	količina	Nova cena 2017	Veljavna cena	Vrednost po novi ceni	Vrednost po veljavni ceni	Nominalno povečanje na mesec	Nominalno povečanje na leto
vodarina	12 m <sup>3</sup>	0,5874	0,5690	7,0488	6,8280	0,22 €	2,65 €
omrežnina	1	7,1196	6,1420	7,1196	6,1420	0,98 €	11,73 €
skupaj				14,1684	12,9700		
DDV 9,5 %				1,3460	1,2322		
<b>SKUPAJ</b>				<b>15,5144</b>	<b>14,2022</b>	<b>1,31 €</b>	<b>15,75 €</b>

Pregled omrežnine po velikosti vodomera – veljavna in predlagana cena

Premer vodomera	Faktor omrežnine	Omrežnina/mesec/vodomer v EUR brez DDV - PREDLAGANA	Omrežnina/mesec/vodomer v EUR brez DDV - VELJAVNA	Nominalno povečanje na mesec	Nominalno povečanje na leto
DN ≤ 20	1	7,1196	6,1420	0,9776	<b>11,7312</b>
20 < DN < 40	3	21,3588	18,4260	2,9328	<b>35,1936</b>
40 ≤ DN < 50	10	71,1960	61,4200	9,7760	<b>117,3120</b>
50 ≤ DN < 65	15	106,7940	92,1300	14,6640	<b>175,9680</b>
65 ≤ DN < 80	30	213,5880	184,2600	29,3280	<b>351,9360</b>
80 ≤ DN < 100	50	355,9800	307,1000	48,8800	<b>586,5600</b>
100 ≤ DN < 150	100	711,9600	614,2000	97,7600	<b>1.173,1200</b>

POVEČANJE GLEDE NA PORABO						
PRIKLJUČEK NA JVO DN 20						
KOLIČINA	3 m <sup>3</sup>	6 m <sup>3</sup>	9 m <sup>3</sup>	<b>12 m<sup>3</sup></b>	15 m <sup>3</sup>	18 m <sup>3</sup>
POVEČANJE	1,13 €	1,19 €	1,25 €	<b>1,31 €</b>	1,37 €	1,43 €

## PRIMERJAVA CEN KOMUNALNIH STORITEV Z DRUGIMI OBČINAMI

Pregled cen **oskrbe s pitno vodo** za nekatere občine

ZAP.ŠT.	OBČINA	CENA STORITVE V €/m <sup>3</sup>	OMREŽNINA ZA DN20/mesec	SUBVEN.CENA OMREŽNINE	MESEČNI STROŠEK ZA 12 m <sup>3</sup> brez DDV*
1	VIPAVA	0,3774 €	4,1289 €		8,66 €
2	GROSUPLJE	0,4485 €	4,1741 €		9,56 €
3	ŠKOFLJICA	0,4485 €	7,2135 €	4,1741 €	9,56 €
4	LJUBLJANA	0,5750 €	3,0142 €		9,91 €
5	TABOR	0,4919 €	4,1743 €		10,08 €
6	BREŽICE	0,6468 €	2,4353 €		10,20 €
7	VRANSKO	0,4919 €	4,6544 €		10,56 €
8	AJDOVŠČINA	0,3802 €	6,0275 €		10,59 €
9	KIDRIČEVO	0,6160 €	6,1300 €	3,3715 €	10,76 €
10	DOBREPOLJE	0,4028 €	5,9580 €		10,79 €
11	SLOVENJ GRADEC	0,7271 €	2,2384 €		10,96 €
12	PREBOLD	0,4919 €	5,1016 €		11,00 €
13	ŽALEC	0,4919 €	5,1597 €		11,06 €
14	IVANČNA GORICA	0,4302 €	5,9939 €		11,16 €
15	SV.ANA, LENART, SV.TROJICA, CERKVENJAK, BENEDIKT, SV.JURIJ	0,7809 €	6,8400 €	1,9700 €	11,34 €
16	BRASLOVČE	0,4919 €	5,5024 €		11,41 €
17	POLZELA	0,4919 €	5,7888 €		11,69 €
18	OPLONICA	0,6904 €	3,4700 €		11,75 €
19	KRŠKO	0,6915 €	3,6258 €		11,92 €
20	MARIBOR	0,6670 €	3,9300 €		11,93 €
21	CELJE	0,5263 €	5,6300 €		11,95 €
22	MISLINJA	0,8930 €	3,6571 €	1,3337 €	12,05 €
23	MAKOLE	0,8900 €	1,6700 €		12,35 €
24	RAČE FRAM	0,6013 €	5,4200 €		12,64 €
25	SLOVENSKA BISTRICA	0,7130 €	4,1720 €		12,73 €
26	MIKLAVŽ NA DRAV.P.	0,6402 €	5,1100 €		12,79 €
27	RIBNICA	0,6603 €	4,9760 €		12,90 €
28	HOČE PRI SLIVNICI	0,7335 €	4,2000 €		13,00 €
29	LOGATEC	0,6649 €	5,3704 €		13,35 €
30	ŠENTILJ	0,8525 €	8,2900 €	3,1600 €	13,39 €
31	SLOVENSKE KONJICE	0,7986 €	3,9019 €		13,49 €
<b>32</b>	<b>OKP ROGAŠKA SLATINA</b>	<b>0,5874 €</b>	<b>7,1196 €</b>		<b>14,17 €</b>
33	TREBNJE	0,7585 €	5,5228 €		14,62 €
34	ŠENTJUR	0,8498 €	4,7738 €		14,97 €
35	ŠENTRUPERT	0,8383 €	5,0954 €		15,16 €
36	MIRNA	0,7387 €	6,3051 €		15,17 €
37	PESNICA	0,7534 €	8,7300 €	6,6900 €	15,73 €
38	MOKRONOG	0,7061 €	8,3989 €		16,87 €
39	VELENJE	0,6571 €	12,6077 €	9,1000 €	16,99 €
40	SELNICA OB DRAVI	0,7685 €	8,2700 €		17,49 €
41	DUPLEK	0,9183 €	9,0300 €	8,2200 €	19,24 €
42	KUNGOTA	0,9204 €	9,4600 €	8,4600 €	19,50 €
43	LOŠKA DOLINA	1,1149; 1,0842 SUB.	7,6363 €	6,7643 €	19,77 €
44	CERKNICA	1,0227 €	8,2671 €		20,54 €

\*pri izračunu mesečnega stroška so upoštevane subvencionirane cene, ki veljajo za gospodinjstva

V tabeli so občine razvrščene po velikosti od najnižjega do najvišjega mesečnega stroška. Pri pregledu ugotavljamo, da so razponi pri mesečnem strošku za enako storitev zelo veliki. Prav tako so ogromne razlike med posameznimi cenami, tako pri omrežnini kot pri cenah storitev.

V spodnji tabeli je kratek pregled najnižjih in najvišjih vrednosti pri cenah in pri mesečnem strošku, dodane pa so še cene, ki jih predlagamo v podjetju za leto 2017.

<b>OSKRBA S PITNO VODO</b>	<b>NAJNIŽJA VREDNOST</b>	<b>NAJVIŠJA VREDNOST</b>	<b>OKP</b>
CENA STORITVE V €/m <sup>3</sup>	0,3774	1,1149	<b>0,5874</b>
CENA OMREŽNINE V €/DN20/mesec	1,6700	12,6077	<b>7,1196</b>
MESEČNI STROŠEK V €	8,66	20,54	<b>14,17</b>

Cene v drugih občinah, ki so navedene v zgornji tabeli so povzete po cenikih, ki so bili objavljeni v avgustu 2016. Glede na to, da občine spreminjajo cene tudi med letom, je možno, da so se cene v vmesnem času tudi že spremenile.

Pripravila  
Marjeta Stefanovski

mag. Bojan Pirš  
direktor

---

**OKP JAVNO PODJETJE ZA KOMUNALNE STORITVE**

**ROGAŠKA SLATINA d.o.o.**

**Celjska cesta 12, 3250 Rogaška Slatina**

---

Matična številka: 5111501  
Šifra dejavnosti: 36.000  
Davčna številka: 43438806  
Transakcijski račun: 0600-0002-9105-634

## ***ELABORAT***

***O OBLIKOVANJU CENE IZVAJANJA STORITEV OBVEZNE OBČINSKE  
GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE VARSTVA OKOLJA***

### **OSKRBE S PITNO VODO**

***V OBČINAH***

***BISTRICA OB SOTLI, KOZJE, PODČETRTEK, POLJČANE, ROGAŠKA  
SLATINA, ROGATEC, ŠMARJE PRI JELŠAH in SLOVENSKA  
BISTRICA (KS LAPORJE)***

Rogaška Slatina, september 2016

Pripravila:  
Marjeta Stefanovski

Direktor:  
mag. Bojan Pirš

## KAZALO

1.	POVZETEK.....	3
2.	UVOD .....	3
3.	OPIS OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO.....	3
4.	OBLIKOVANJE CEN OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO.....	6
5.	VZROKI ZA SPREMEMBO CEN JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO .....	7
6.	IZHODIŠČA PRI PRIPRAVI ELABORATOV .....	9
7.	VSEBINA ELABORATA.....	10
8.	ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITVE OSKRBE S PITNO VODO.....	11
1.	<i>Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje (2015).....</i>	<i>11</i>
2.	<i>Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje (2015).....</i>	<i>11</i>
3.	<i>Pojasnila odmkov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje (2015).....</i>	<i>11</i>
4.	<i>Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih.....</i>	<i>12</i>
5.	<i>Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih .....</i>	<i>12</i>
6.	<i>Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji .....</i>	<i>13</i>
6a.	<i>Primerjava potrjene cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji .....</i>	<i>13</i>
7.	<i>Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena .....</i>	<i>13</i>
8.	<i>Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za leto 2017 .....</i>	<i>14</i>
9.	<i>Predračunski stroški izvajanja storitev oskrbe s pitno vodo za leto 2017 .....</i>	<i>14</i>
10.	<i>Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo (2015) in prihodnje (2017) obračunsko obdobje.....</i>	<i>15</i>
11.	<i>Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....</i>	<i>15</i>
12.	<i>Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....</i>	<i>16</i>
13.	<i>Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....</i>	<i>16</i>
14.	<i>Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....</i>	<i>16</i>
15.	<i>Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture.....</i>	<i>17</i>
16.	<i>Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev .....</i>	<i>17</i>
17.	<i>Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnin za prihodnje obračunsko obdobje .....</i>	<i>17</i>
18.	<i>Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah .....</i>	<i>18</i>
19.	<i>Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35 .....</i>	<i>18</i>

# 1. POVZETEK

## Pravna podlaga

Pravno podlago za oblikovanje predlaganih cen storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo predstavlja Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (UL RS, št. 87/2012 in 109/2012) in Zakon o varstvu okolja ZVO-1-UPB6 (Uradni list št. 39/2006, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12).

## Vzrok za spremembo cen

Vzroki za predlagano uskladitev cen so naslednji:

- povečanje stroškov najemnine občinske gospodarske javne infrastrukture,
- povečan obseg del zaradi novozgrajene občinske gospodarske javne infrastrukture, ki jo ima podjetje v najemu in ki jo vzdržuje, posledično višji stroški poslovanja (višji stroški vzdrževanja novih objektov na JVO).

## Predlogi uskladitve cen

Cena omrežnine: 7,1196 EUR/DN < / = 20/mesec (brez DDV)

Cena vodarine: 0,5874 EUR/m<sup>3</sup> (brez DDV)

Opis	Predlagana cena	Veljavna cena	Nominalna razlika
Omrežnina DN < / = 20	7.1196 EUR/mesec	6.1420 EUR/mesec	
<b>Skupaj fiksni del</b>	<b>7,1196 EUR/mesec</b>	<b>6,1420 EUR/mesec</b>	<b>+ 0,9776 EUR/mesec</b>
Vodarina	0.5874 EUR/m <sup>3</sup>	0.5690 EUR/m <sup>3</sup>	
<b>Skupaj variabilni del</b>	<b>0,5874 EUR/m<sup>3</sup></b>	<b>0,5690 EUR/m<sup>3</sup></b>	<b>+ 0,0184 EUR/m<sup>3</sup></b>

## 2. UVOD

Veljavne cene storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja je podjetje uskladilo z Uredbo o metodologiji cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja oskrbe s pitno vodo (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12 – v nadaljevanju Uredba) v letu 2013, cene pa so pričele veljati 1. januarja 2014.

V skladu s tretjim odstavkom 6. člena Uredbe je podjetje vsako leto ob izdelavi letnega poročila izdelalo elaborate za vse cene storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja ter tako ugotavljalo razlike med potrjenimi cenami in obračunskimi cenami. Kot izvajalec javne službe smo v skladu s 15. členom Uredbe morali ministrstvu najpozneje do 31. marca tekočega leta za preteklo leto poslati poročilo, katerega sestavni del so bili tudi omenjeni elaborati.

Obračunske cene so bile v preteklih dveh letih 2014 in 2015 sicer višje od potrjenih, enako se predvideva tudi za leto 2016, vendar smo v podjetju deloma s strogim nadzorom in racionalizacijo stroškov, deloma pa z ustvarjanjem presežka v dejavnosti vzdrževanja z izvajanjem investicij, uspevali pokrivati izgube, ki so nastajale pri izvajanju storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja zaradi prenizkih cen. Tako do sedaj nismo predlagali uskladitev cen.

Za leto 2017 pa smo pripravili uskladitve cen oskrbe s pitno vodo.

## 3. OPIS OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO

OKP Javno podjetje za komunalne storitve Rogaška Slatina d.o.o. opravlja dejavnost zbiranja, čiščenja in distribucije vode na področju upravne enote Šmarje pri Jelšah, v katero spadajo občine: Bistrica ob Sotli, Kozje, Podčetrtek, Rogaška Slatina, Rogatec in Šmarje pri Jelšah.



Dejavnost pa izvaja tudi na območju Občine Poljčane in na območju Krajevne skupnosti Laporje, ki spada v Občino Slovenska Bistrica.

Vodovodni sistem oskrbuje s pitno vodo cca. 36.800 prebivalcev. V upravljanju ima podjetje cca. 1.500 km vodovodnega omrežja. Dolžina vodovodnih cevi s premerom nad DN80 je 322 km, v katastru je konec leta evidentirano 1.064,1 km vodovodov.

Tabela 1.5.1. Dolžina v katastru GJI evidentiranega JVO po občinah

z.št.	OBČINA	DOLŽINA OMREŽJA
		2015
1	Rogaška Slatina	225,5 km
2	Rogatec	90,3 km
3	Šmarje pri Jelšah	303,4 km
4	Podčetrtek	161,2 km
5	Kozje	122,4 km
6	Bistrica ob Sotli	68,1 km
7	Poljčane	83,6 km
8	KS Laporje Slov.Bistrica	9,6 km
	<b>SKUPAJ</b>	<b>1.064,1 km</b>

Vir: Operativna baza OKP – stanje prostorskih javnih vodovodnih omrežij na dan 31.12.2015

Vodovodni sistemi se oskrbujejo s pitno vodo iz vodnih virov v Poljčanah, Studenicah, Gabrniku, z Boča, Donačke gore, Trličnega, doline Tinščice, Virovc, Bobovega, Dolge gore, Olimja, Fužin, Stopenc, Javorja, Čehovca, Lastniča, Osredka in Bister grabna.

Območje javnih vodovodov, kjer se izvaja javna služba je razdeljeno na 7 vodovodnih sistemov in sicer:

- OKP1 Osrednji (obsega 73 % celotnega območja upravljanja; obsega območja občin Rogaška Slatina, Šmarje pri Jelšah, Rogatec, Podčetrtek in Kozje – del)
- OKP2 Studenice – Poljčane (obsega občino Poljčane in del občine Slovenska Bistrica)
- OKP3 Nunska gora – Pečica (obsega naselja Pečica, Sladka Gora, Beli Potok in Zgornji Gabrnik)
- OKP4 Čehovec – Bistrica ob Sotli (obsega Občino Bistrica ob Sotli)
- OKP5 Preska (obsega manjši del zaselka Osredok pri Podsredi)
- OKP6 Osredok (obsega drugi del zaselka Osredok pri Podsredi)
- OKP7 Podsreda – Poklek (obsega naselja Podsreda, Gorjane, Poklek pri Podsredi in Vojsko)

Za zagotavljanje normalne oskrbe s pitno vodo je na omrežju zgrajenih skupno 185 vodooskrbnih objektov in sicer:

- 116 vodohranov
- 67 črpališč in
- 2 napravi za obdelavo pitne vode (ČP Studenice in vodarna Vetnik).

Glede na to, da je vodovodno omrežje že zelo dotrajano, saj je pretežni del primarnega omrežja v obratovanju že preko 40 let, se ves čas izvajajo sanacije vodovodnega omrežja in rekonstrukcije objektov.

Na področju **oskrbe s pitno vodo** sta se v letih 2013, 2014 in 2015 izvedla dva velika projekta »Oskrba s pitno vodo v porečju Sotle« in »Celovito urejanje porečja Dravinje – vodooskrba na območju Dravinje – izgradnja komunalne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo v porečju Dravinje«. Vrednost obeh projektov znaša 16.800.611 EUR; od tega je vrednost prvega 12.747.954 EUR in vrednost drugega 4.002.948 EUR.

Temeljni namen projektov je bil zagotoviti čim trajnejšo in vsem dostopno oskrbo z zdravo pitno vodo. Z izvedbo projektov se sicer niso rešili vsi problemi vodooskrbe na območju, na katerem sta se projekta izvajala, se je pa dosegel pomemben korak k trajni in stabilni oskrbi vseh prebivalcev občin, ki so v projektih sodelovale, s kvalitetno in zdravo pitno vodo, ki bo tudi bodočim rodovom zagotavljala preživetje v teh krajih.

Pomembno dejstvo je tudi, da so vsi novozgrajeni cevovodi iz duktilne litine, ki je poleg higienske neoporečnosti in mehanske elastičnosti tudi izredno trajna (vsaj 50 let).

V vseh novih in obstoječih objektih je vgrajena cevna oprema iz nerjavečega jekla. Omeniti velja še, da so občine pridobile kar nekaj kilometrov asfaltnih prevlek na odsekih občinskih cest, kjer vodovod poteka pod cestiščem. Izboljšala pa se je tudi požarna varnost, saj so na novih cevovodih vgrajeni številni hidranti.

Vrednost amortizacije, ki predstavlja podlago za najemnino se na vodooskrbi za podjetje povečuje iz 583.431 EUR, kolikor znaša najemnina v letu 2016, na 813.049 EUR, kar pomeni 39 % povečanje.

#### Kakovost pitne vode

Za zagotavljanje zdravstvene ustreznosti imamo vpeljan in vzdrževan interni nadzor po načelih sistema HACCP. Zdravstveno ustreznost in skladnost pitne vode ugotavljamo z laboratorijskimi preskušnji po določenih Uredbe o oskrbi s pitno vodo (Ur.l. RS, št. 88/12), ki določa mikrobiološke, kemijske in indikatorske parametre ter njihove mejne vrednosti. V ta namen smo izdelali letni plan vzorčenja pitne vode, ki ima točno definirana mesta vzorčenja, vrsto preskušanj in najmanjšo frekvenco vzorčenja na tak način, da reprezentativno zajema vzorčenje na javnem sistemu oskrbe z vodo in pri končnih referenčnih porabnikih. Vzorčenje in preskušanje operativno izvaja Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, oddelek Maribor. **Pitna voda javnega sistema za oskrbo z vodo OKP je na osnovi izvedenih mikrobioloških (MB) in fizikalno-kemijskih (FK) preskušanj ocenjena kot zdravstveno ustrezna pitna voda.**

#### Vzdrževanje javnega vodovodnega omrežja in objektov na sistemu javnega vodovoda

Dejavnost vzdrževanja vodovodne infrastrukture se izvaja v posebej organizirani enoti za vzdrževanje, za spremljanje stroškov in prihodkov pri vzdrževanju vodovodnih priključkov in vodomeroev pa imamo oblikovano ločeno stroškovno mesto.

Enota izvaja vse odprave okvar in ostala vzdrževalna dela na vodovodih in objektih celotne UE Šmarje pri Jelšah, kot tudi v delu Občine Slovenska Bistrica (KS Laporje) in v Občini Poljčane, poleg tega tudi investicije v vodovodno infrastrukturo tako za notranje kot tudi za zunanje naročnike.

Enota izvaja redne menjave vodomeroev in vzdrževanje vodovodnih priključkov.

Storitve se obračunavajo po dejanski porabi delovnega časa in porabi materiala. Drugim enotam znotraj podjetja se storitve zaračunavajo z internimi računi po enakih cenah kot zunanjim uporabnikom.

V okviru obvezne gospodarske javne službe oskrbe prebivalcev s pitno vodo mora javno podjetje OKP Rogaška Slatina d.o.o. kot izvajalec javne službe zagotavljati:

- dobavo vsem potrošnikom zadostne količine pitne vode ustrezne kakovosti,
- vzdrževanje in čiščenje objektov, ki so namenjeni za oskrbo s pitno vodo,
- vzdrževanje javnega vodovodnega omrežja,
- vodenje evidenc odvzema pitne vode, distribucijo vode ter spremljanje izgub vode na omrežju,
- izvajanje internega nadzora nad kvaliteto vode in v zvezi s tem vodenje HACCP dokumentacije za posamezni vodovodni sistem,
- izvajanje nadzora kvalitetne pitne vode s strani zunanje pooblaščen inštitucije,
- obveščanje potrošnikov o stanju kvalitete pitne vode, o motnjah v dobavi vode ter o morebitnih potrebnih ukrepih pri zagotavljanju oskrbe s pitno vodo,
- izvajanje potrebnih ukrepov v izrednih razmerah, kot so: pomanjkanje vode v sušnem obdobju, ob poplavih in onesnaženi vodi, ob ogroženih vodnih zajetjih pri morebitnem onesnaženju,
- telemetrijski nadzor razmer v omrežju iz centralnega nadzornega centra,
- novogradnje, rekonstrukcije in tehnološke izboljšave na vodovodnem omrežju.

Vzdrževanje in čiščenje objektov na sistemu javnega vodovoda obsega naslednja dela:

- preglede in izpiranje javnega vodovodnega omrežja,
- kontrolo priključkov na javno vodovodno omrežje,

- ugotavljanje lokacij, kjer so izgube – puščanje,
- popravilo puščanja na vodovodnih ceveh,
- vzdrževanje črpališč, vodohranov ter razbremenilnikov in vodarne Veternik,
- vzorčenje vode in kontrola stopnje preostanka klora v vodi (HACCP),
- nadzor nad izvedbo novih priključitev,
- izvajanje deratizacije okrog objektov,
- sodelovanje z inšpekcijskimi službami – ogledi na terenu, ...
- košnja okrog objektov ter vzdrževanje tras glavnih vodovodov.

Vzdrževanje javnega vodovodnega sistema se izvaja v skladu s Programom oskrbe s pitno vodo.

Na področju tekočega vzdrževanja se vsako leto pripravljajo naslednji plani:

- plan za ugotavljanje in preverjanje prostega klora v sistemu javnega vodovodnega omrežja;
- pregled vodnih virov, ki niso ustrezno zaščiteni proti onesnaževanju in plan postavitve ustreznih zaščit;
- plan zamenjav vodomeroev;
- letni plan notranjih kontrol za Zavod za zdravstveno varstvo;

plan rednih vzdrževalnih del vodovodne infrastrukture.

#### **4. OBLIKOVANJE CEN OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO**

Predlagana cena, kot že tudi veljavna cena storitev javne službe oskrbe s pitno vodo je oblikovana na podlagi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur.list RS št.82/2012 in 109/2012).

Cene oblikovane v skladu z Uredbo so razdeljene na fiksni del – omrežnino, ki je namenjena pokrivanju stroškov najemnine za infrastrukturo in stroškov obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod in variabilni del - vodarina za pokrivanje stroškov izvajanja storitev javne službe. Vodarina z uveljavitvijo Uredbe vključuje tudi vodno povračilo v skladu z Uredbo o vodnih povračilih, vodno povračilo zaradi vodnih izgub.

Cena oskrbe s pitno vodo oblikovana skladno z Uredbo je sestavljena iz:

**1. omrežnine**, ki 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,
- stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod v obsegu nalog izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo,
- stroške nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti v skladu s predpisi, ki urejajo nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti zaradi prilagoditve ukrepom vodovarstvenega režima,
- plačilo za vodno pravico v skladu s predpisi, ki urejajo vode, in
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo. Pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

in

**2.vodarine**, ki vključuje:

- 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,
- stroške vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube do dopustne ravni vodnih izgub v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo,
- druge poslovne odhodke in
- donos iz 16. točke 2. člena Uredbe (to je donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, ki ne sme presegati pet odstotkov od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe).

Storitve javne službe oskrbe s pitno vodo se uporabnikom obračunava mesečno glede na dobavljeno količino pitne vode in je izražena v m<sup>3</sup> opravljene storitve.

Uredba določa tudi faktorje za izračun omrežnine za vodomere z različnimi premeri. V tabeli 1 so prikazani faktorji po Uredbi.

Tabela 1

PREMER	FAKTOR OMREŽNINE
DN < / = 20	1
20 < DN < 40	3
40 < / = DN < 50	10
50 < / = DN < 65	15
65 < / = DN < 80	30
80 < / = DN < 100	50
100 < / = DN < 150	100

**Cene med uporabniki ali skupinami uporabnikov storitev javne službe ne smejo biti različne**, kar pomeni, da mora biti cena enaka za gospodinjstva in gospodarstvo.

## 5. VZROKI ZA SPREMEMBO CEN JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO

### Vzrok za spremembo cen

Vzroki za predlagano usklajitev cen so naslednji:

- povečanje stroškov najemnine občinske gospodarske javne infrastrukture,
- povečan obseg del zaradi novozgrajene občinske gospodarske javne infrastrukture, ki jo ima podjetje v najemu in ki jo vzdržuje, posledično višji stroški poslovanja (višji stroški vzdrževanja novih objektov na JVO).

### Povečanje stroškov najemnine občinske gospodarske javne infrastrukture

V letih 2014, 2015 in 2016 so občine ustanoviteljice gradile občinsko gospodarsko javno infrastrukturo, ki jo javno podjetje prevzema v najem z namenom izvajanja gospodarskih javnih služb varstva okolja.

Na področju **oskrbe s pitno vodo** sta se izvedla dva velika projekta »Oskrba s pitno vodo v porečju Sotle« in »Celovito urejanje porečja Dravinje – vodooskrba na območju Dravinje – izgradnja komunalne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo v porečju Dravinje«. Vrednost obeh projektov znaša 16.800.611 EUR; od tega je vrednost prvega 12.747.954 EUR in vrednost drugega 4.002.948 EUR.

Temeljni namen projektov je bil zagotoviti čim trajnejšo in vsem dostopno oskrbo z zdravo pitno vodo. Z izvedbo projektov se sicer niso rešili vsi problemi vodooskrbe na območju, na katerem

sta se projekta izvajala, se je pa dosegel pomemben korak k trajni in stabilni oskrbi vseh prebivalcev občin, ki so v projektih sodelovale, s kvalitetno in zdravo pitno vodo, ki bo tudi bodočim rodovom zagotavljala preživetje v teh krajih.

Pomembno dejstvo je tudi, da so vsi novozgrajeni cevovodi iz duktilne litine, ki je poleg higienske neoporečnosti in mehanske elastičnosti tudi izredno trajna (vsaj 50 let).

V vseh novih in obstoječih objektih je vgrajena cevna oprema iz nerjavečega jekla. Omeniti velja še, da so občine pridobile kar nekaj kilometrov asfaltnih prevlek na odsekih občinskih cest, kjer vodovod poteka pod cestiščem. Izboljšala pa se je tudi požarna varnost, saj so na novih cevovodih vgrajeni številni hidranti.

Vrednost amortizacije, ki predstavlja podlago za najemnino se na vodooskrbi za podjetje povečuje iz 583.431 EUR, kolikor znaša najemnina v letu 2016, na 813.049 EUR, kar pomeni 39 % povečanje.

Stroški najema infrastrukture se pri javnem podjetju pokrivajo s prihodki od omrežnine, ki predstavlja fiksni del cene oskrbe s pitno vodo. Torej zvišanje stroškov najemnine pomeni tudi povečanje cene omrežnine. Le-ta se s predlagano ceno povečuje nominalno za 0,9776 EUR/mesec za vodomere premera do DN20.

Pri tem pa je potrebno poudariti, da so prihodki **najemnine** iz naslova komunalne infrastrukture oskrbe s pitno vodo namenski prihodki proračuna, ki jih **občina v celoti vlaga v obnovo obstoječe infrastrukture in v nove investicije na področju oskrbe s pitno vodo**, vse s ciljem zagotavljati kakovostno oskrbo s pitno vodo, izboljšati zdravstveno stanje prebivalstva z zdravo, neoporečno pitno vodo, tako za obstoječe kakor tudi nove uporabnike.

#### Stroški poslovanja pri oskrbi s pitno vodo

Stroški poslovanja se povečujejo predvsem zaradi stroškov vzdrževanja vodovodnega omrežja, ki obsega tako odpravo okvar kot stroške rednega vzdrževanja objektov in naprav na vodovodnem omrežju. Sekundarno vodovodno omrežje je v povprečju staro 20 do 30 let. V okviru prej omenjenih projektov je bilo sicer novozgrajenih 88,63 km cevovodov na območju občin Rogaška Slatina, Rogatec, Podčetrtek, Kozje in Šmarje pri Jelšah ter 11,145 km na območju občine Poljčane, vendar pa to predstavlja le dobrih 9 % vodovodnega omrežja, ki ga ima v najemu oz. upravljanju javno podjetje.

Posledično še vedno beležimo visoke izgube na vodovodnem omrežju, kar pa za sabo potegne še vedno visoke stroške vodnega povračila, ki predstavljajo slabih 15 % vseh stroškov izvajanja storitev oskrbe s pitno vodo. Moramo pa poudariti, da so izgube v letu 2015, predvsem zaradi novih cevovodov, končno prenehale naraščati in smo zabeležili njihov upad.

Zaradi novih objektov – vodohrani, črpališča, se povečujejo tudi stroški sistemov za kontinuirano dezinfekcijo pitne vode in telekomunikacijski stroški pri daljinskem prenosu podatkov za potrebe daljinskega nadzora.

Predvideno povečanje stroškov izvajanja storitev oskrbe s pitno vodo v letu 2017 v primerjavi s stroški, ki so bili upoštevani pri izračunu veljavne cene znaša dobrih 7 %. Predlagana cena storitve – vodarina pa je višja od sedaj veljavne nominalno za 0,0184 EUR/m<sup>3</sup>.

#### Stroški odpisov neplačanih terjatev

Pri vseh cenah izvajanja storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb pa moramo poudariti, da del teh cen sestavljajo tudi stroški odpisa neplačanih terjatev. Pri tem bi želeli opozoriti, da je javno podjetje občinam lastnicam dolžno plačevati poln znesek zaračunane najemnine za infrastrukturo in prav tako celoten znesek obračunane okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda. Vemo, da podjetje teh stroškov in dajatev ne prejme v celoti plačane. Prav tako so stroški izterjave teh občinskih prihodkov stroški, ki jih plačuje podjetje. Pri tem je potrebno povedati, da del terjatev preprosto ni možno izterjati. Gre predvsem za terjatve do uporabnikov, ki nimajo rubljivega premoženja, imajo lastno vodo in izterjava z odklopom (ki je mimogrede zelo učinkovita, seveda tam, kjer je možna), ni možna (uprabniki v večstanovanjskih objektih).

V kalkulaciji cen storitev javnih služb je upoštevan tudi popravek vrednosti toženih, dvomljivih ter spornih terjatev, ki predstavlja od 1,13 % (pri storitvah povezanih z greznicami) do 2 % (pri oskrbi s pitno vodo) delež v strukturi cene. Popravek vrednosti smo dolžni oblikovati na podlagi

zahtev računovodskih standardov. V desetletnem obdobju znaša povprečna višina oblikovanega popravka vrednosti 62.000 EUR. V ceni so vključeni tudi stroški izterjave, ki dodatno vplivajo na višino cene, čeprav v manjši meri (pri oskrbi s pitno vodo predstavljajo slab odstotek, pri odvajanju odpadnih voda pa 1,5 %). Pri analizi terjatev ugotavljamo, da v strukturi zapadlih terjatev tožene terjatve predstavljajo 48 % oz. 202.467 EUR. Od tega višina terjatev iz naslova tožb vloženih do leta 2007 in ki po vsej verjetnosti ne bodo poravnane znaša 21.736 EUR, zelo majhna je tudi verjetnost, da ne bodo plačane terjatve prijavljene v stečaje v višini 39.341 EUR. Pri tožbah vloženih od leta 2008 do 2016 lahko pričakujemo, da bo ostal neplačan delež v višini 15 % kar predstavlja 29.000 EUR. Ugotovimo torej lahko, da 45 % oz. 90.000 EUR toženih terjatev ne bo nikoli poravnana.

Med toženimi terjatvami je 8% terjatev uporabnikov (oz. 16.174 EUR), ki živijo v objektih oz. stanovanjih v lasti občin ustanoviteljic. Gre v glavnem za dolžnike pri katerih ugotavljamo, da nimajo rubljivega premoženja.

Poudariti moramo, da se v podjetju trudimo, da bi bila izterjava čim bolj učinkovita. Prvi opomini, opomini pred odklopom in tožbo se pošiljajo mesečno, dolžniki pa so seznanjeni s stanjem dolga, ki se izpisuje tudi na vsakem računu, ki ga prejmejo. Redno mesečno se izvajajo odklopi. Pri sami izterjavi se je tudi v letu 2015 izkazalo, da je še vedno ogromno dolžnikov brezposelnih ali takšnih, ki imajo tako nizke dohodka, da nanje ni mogoče seči zaradi predpisane meje, pod katero ni mogoče seči z rubežem. Prav tako ni mogoč rubež denarnih sredstev, ki jih ima dolжник pod mejo minimalne plače. Mnogo dolžnikov ima tudi pokojnine tako nizke, da nanje ni mogoče seči z izvršbo. Prav tako imamo veliko dolžnikov, ki so dolžniki tudi drugih in so naše izvršbe v čakalni vrsti za poplačilo. Prav tako imamo dolžnike, ki so pravne osebe ali samostojni podjetniki in so v zelo slabem finančnem stanju, tako da je tudi izterjava njihovih dolgov neuspešna. Večina takšnih dolžnikov preneha bodisi v postopku izbrisa ali pa v katerem izmed insolventnih postopkov.

## 6. IZHODIŠČA PRI PRIPRAVI ELABORATOV

Skladno z 9. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur.list RS, št.87/2012, 109/2012) – v nadaljevanju uredba, smo pripravili elaborate o oblikovanju cen storitev posameznih občinskih javnih služb.

Pri oblikovanju cen smo upoštevali naslednja izhodišča:

- osnova za pripravo obračunskih kalkulacij so dosežene količine in odhodki v prvem polletju leta 2016; na podlagi teh podatkov smo planirali količine za leto 2017 in stroške izvajanja storitev za leto 2017;
- osnova za izračun cen omrežnin je planirana amortizacija osnovnih sredstev občinske gospodarske infrastrukture javnih služb za leto 2017 z upoštevanjem novozgrajene infrastrukture;
- kot preteklo obdobje se v elaboratu obravnava leto 2015;
- kot prihodnje obračunsko obdobje se upošteva leto 2017;
- cene so sestavljene iz dveh delov, in sicer iz cene omrežnine in cene opravljanja storitev javne službe;
- skladno z 8. členom uredbe smo **iz stroškov izločili stroške glob, reprezentance, sponzorstva in donacije**, ki niso upravičeni kalkulativni element cene storitve javne službe.

## 7. VSEBINA ELABORATA

Na podlagi 9. člena Uredbe mora elaborat vsebovati:

1. predračunsko in obračunsko količino opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
2. predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
3. pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
4. primerjavo obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
5. primerjavo potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
6. primerjavo obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji,
7. 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,
8. predračunsko količino opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
9. predračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
10. obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
11. prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
12. prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
13. donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
14. število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
15. podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture,
16. stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev,
17. izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnin za prihodnje obračunsko obdobje,
18. prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah in
19. druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35.

## 8. ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITVE OSKRBE S PITNO VODO

### 1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje (2015)

Količine pitne vode (vodarina)

	Predračunska količina v m <sup>3</sup>	Obračunska količina v m <sup>3</sup>
količina prodane vode	2.078.352	2.143.875

Število vodomero – preračunano število (omrežnina)

	Predračunska količina	Obračunska količina
Preračunano število vodomero	18.697	18.690

### 2. Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje (2015)

v EUR

STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO		OBRAČUNSKI 2015	PREDRAČUNSKI 2015
<b>1.</b>	<b>Stroški materiala</b>	<b>227.886</b>	<b>223.335</b>
	- stroški materiala	12.878	11.028
	- stroški električne energije	212.747	211.035
	- stroški goriva, plina	2.261	1.272
<b>2.</b>	<b>Stroški storitev</b>	<b>690.655</b>	<b>649.746</b>
	- stroški storitev vzdrževanja	595.675	610.532
	- stroški drugih storitev	94.980	39.214
<b>3.</b>	<b>Stroški dela</b>	<b>74.374</b>	<b>45.008</b>
<b>4.</b>	<b>Odpisi vrednosti</b>	<b>32.031</b>	<b>24.053</b>
	- amortizacija	3.676	2.708
	- popravki vrednosti terjatev do kupcev	28.355	21.345
<b>5.</b>	<b>Drugi stroški</b>	<b>6.806</b>	<b>10.162</b>
<b>6.</b>	<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>145.555</b>	<b>156.435</b>
<b>7.</b>	<b>Izredni odhodki</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>8.</b>	<b>Vodno povračilo</b>	<b>199.547</b>	<b>208.942</b>
	<b>STROŠKI IZVAJANJA STORITEV</b>	<b>1.376.854</b>	<b>1.317.681</b>

### 3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje (2015)

Obračunska cena storitve	0,5917 EUR/m <sup>3</sup>
Predračunska cena storitve	0,5833 EUR/m <sup>3</sup>
Potrjena cena storitve	0,5690 EUR/m <sup>3</sup>

Obračunska cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo je višja od predračunske za 1,4% in od potrjene za 4%, kar je posledica višjih stroškov storitev zaradi najema vozila, stroškov dela in višjih stroškov popravkov vrednosti terjatev.



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

Ministrstvo za okolje in prostor je primerljiva območja na področju storitev javne službe oskrbe s pitno vodo oblikovalo ob upoštevanju ob upoštevanju števila prebivalcev, gostote poselitve občine in gostote poselitve v območjih aglomeracije. V izračun povprečnih cen oskrbe s pitno vodo na primerljivih območjih je bilo zajetih 186 občin. Upoštevane so cene, ki so jih izvajalci poročali za leto 2014. Občine so razdeljene v 3 skupine glede na število prebivalcev v občini. Vsaka skupina je razdeljena na podrazrede z enakimi širinami (5 prebivalcev na ha) glede na povprečno gostoto prebivalcev v občini.

Občine Bistrica ob Sotli, Kozje, Podčetrtek in Rogatec so uvrščene v prvo skupino občin z manj kot 3.500 prebivalci, občine Rogaška Slatina, Šmarje pri Jelšah in Poljčane pa v drugo skupino občin s številom prebivalcev od 3.501 do 15.000.

Znotraj prve skupine so občine Bistrica ob Sotli, Podčetrtek in Kozje uvrščene v prvi podrazred s povprečno gostoto prebivalcev do 5 prebivalcev na ha, občina Rogatec pa v drugi podrazred s povprečno gostoto prebivalcev nad 5 prebivalcev na ha.

Občine Rogaška Slatina, Šmarje pri Jelšah in Poljčane so vse uvrščene v prvi podrazred s povprečno gostoto prebivalcev do 5 prebivalcev na ha.

POVPREČJE OBRAČUNSKIH CEN	vodarina v EUR/m <sup>3</sup>
do 3.500 preb., do 5 preb./ha	0,7334
do 3.500 preb., nad 5 preb./ha	0,5812
nad 3.500 preb., do 5 preb./ha	0,7371
<b>OKP Rogaška Slatina d.o.o. – cena za I.2014</b>	<b>0,5763</b>
<b>OKP Rogaška Slatina d.o.o. – cena za I.2015</b>	<b>0,5917</b>

Obračunsko ceno podjetja smo primerjali s povprečjem 1. podrazreda 2. skupine, kamor so uvrščene 3 največje občine, s tem je zajeto 68 % priključkov in 58 % javnega vodovodnega omrežja oskrbovanega območja.

Pri obračunski ceni izvajanja storitve ugotavljamo, da je le-ta v letu 2014 za 22,2 % nižja od povprečja, v letu 2015 pa je nižja za 19,7 %. Posledično to pomeni, da so naši stroški izvajanja storitve nižji od povprečnih stroškov v primerljivem območju. Predvidevamo, da je to posledica nizkega števila zaposlenih na 100 km vodovoda, ki znaša 2 delavca na 100 km (po analizi Inštituta za GJS smo med 45 izvajalci na 44. mestu; najvišje število zaposlenih na 100 km vodovoda je 19) in kontrole nad stroški, na katere lahko vplivamo.

#### 5. Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

POVPREČJE POTRJENIH CEN	vodarina v EUR/m <sup>3</sup>
do 3.500 preb., do 5 preb./ha	0,7147
do 3.500 preb., nad 5 preb./ha	0,5079
nad 3.500 preb., do 5 preb./ha	0,7291
<b>OKP Rogaška Slatina d.o.o. – cena za I.2014 in I.2015</b>	<b>0,5690</b>

Potrjena cena izvajanja storitve je za 22 % nižja od povprečne potrjene cene.

## 6. Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

POVPREČJE OBRAČUNSKIH CEN	omrežnina v EUR/mesec za faktor1
do 3.500 preb., do 5 preb./ha	5,4767
do 3.500 preb., nad 5 preb./ha	3,2819
nad 3.500 preb., do 5 preb./ha	5,7558
<b>OKP Rogaška Slatina d.o.o. – cena za l.2014</b>	<b>6,1693</b>
<b>OKP Rogaška Slatina d.o.o. – cena za l.2015</b>	<b>6,1479</b>

Naša cena omrežnine je nad povprečjem primerljivega območja v letu 2014 za 7,2 % in v letu 2015 za 6,8%. To je posledica obsežnega vodovodnega omrežja (cca.1.500 km) in s tem povezanih stroškov najemnine in visokih stroškov vzdrževanja vodovodnih priključkov ob nizkem številu priključkov na km omrežja, ki na našem oskrbovanem območju znaša 13 priključkov, po podatkih iz že omenjene analize Inštituta za GJS pa znaša povprečje za 48 podjetij 24 priključkov na km vodovodnega omrežja. Po številu priključkov smo med 48 podjetji na 46 mestu po številu priključkov na km vodovodnega omrežja.

### 6a. Primerjava potrjene cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

POVPREČJE POTRJENIH CEN	omrežnina v EUR/mesec za faktor1
do 3.500 preb., do 5 preb./ha	5,8273
do 3.500 preb., nad 5 preb./ha	3,1091
nad 3.500 preb., do 5 preb./ha	5,7758
<b>OKP Rogaška Slatina d.o.o. – cena za l.2014 in l.2015</b>	<b>6,1420</b>

Potrjena cena javne infrastrukture je za 6,3 % višja od povprečne potrjene cene.

## 7. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena

### Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti

- ✓ pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti panoge E 36 Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode za leto 2015 po podatkih AJ PES znaša: 1,51
- ✓ pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti za leto 2015 v OKP Rogaška Slatina d.o.o. d.o.o. znaša 1,91.

### Gospodarnost poslovanja

- ✓ gospodarnost poslovanja panoge E 36 Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode za leto 2015 po podatkih AJ PES znaša: 1,03
- ✓ gospodarnost poslovanja v OKP Rogaška Slatina d.o.o. za leto 2015 znaša 1,00.

### Povprečna plača na zaposlenca

- ✓ povprečna plača na zaposlenca panoge E 36 Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode za leto 2015 po podatkih AJ PES znaša: 1.564 EUR

- ✓ povprečna plača na zaposlenca v OKP Rogaška Slatina d.o.o. za leto 2015 znaša 1.546 EUR.

## 8. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za leto 2017

Predračunska količina opravljenih storitev javne službe oskrbe s pitno vodo za leto 2017 znaša 2.277.318 m<sup>3</sup>.

Predračunsko število vodomeroev za obračun za leto 2017 je 18.848.

Premer vodomera	Faktor omrežnine	Število vodomeroev za obračun	Preračunano število vodomeroev
DN ≤ 20	1	14.866	14.866
20 < DN < 40	3	174	522
40 ≤ DN < 50	10	22	220
50 ≤ DN < 65	15	70	1.050
65 ≤ DN < 80	30	3	90
80 ≤ DN < 100	50	24	1.200
100 ≤ DN < 150	100	9	900
Skupaj		15.168	18.848

## 9. Predračunski stroški izvajanja storitev oskrbe s pitno vodo za leto 2017

v EUR

PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV OSKRBE S PITNO VODO		PREDRAČUNSKI STROŠKI 2017
<b>1.</b>	<b>Stroški materiala</b>	<b>235.891</b>
	- stroški električne energije	214.224
	- stroški goriva, plina	1.833
	- stroški materiala	19.834
<b>2.</b>	<b>Stroški storitev</b>	<b>653.748</b>
	- stroški monitoringa	18.360
	- stroški drugih storitev	66.124
	- stroški storitev vzdrževanja	569.264
<b>3.</b>	<b>Stroški dela</b>	<b>50.389</b>
<b>4.</b>	<b>Odpisi vrednosti</b>	<b>23.799</b>
	- amortizacija	3.294
	- popravki vrednosti terjatev do kupcev	20.505
<b>5.</b>	<b>Drugi stroški</b>	<b>12.572</b>
<b>6.</b>	<b>SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>	<b>172.602</b>
<b>7.</b>	<b>Izredni odhodki</b>	<b>0</b>
<b>8.</b>	<b>Vodno povračilo</b>	<b>199.370</b>
	<b>STROŠKI IZVAJANJA STORITEV</b>	<b>1.348.371</b>

## **Obrazložitev posameznih vrst stroškov**

### **Cena izvajanja javne službe oskrbe s pitno vodo**

Stroški električne energije se nanašajo na stroške električne energije na objektih črpališč, vodohranov, hidro postaj, sistema za kontinuirano dezinfekcijo pitne vode, sistema za daljinski nadzor.

Stroški pogonskega goriva so stroški prevoznih sredstev, ki jih uporabljajo odčitovalci vodomero.

Stroški materiala so stroški potrošnega materiala, pisarniškega materiala, drobnega inventarja, nadomestnih delov osnovnih sredstev, avtogum.

Stroški monitoringa so stroški laboratorijskih analiz pitne vode, ki jih izvaja zdravstveni zavod in izdelava poročil o rezultatih analiz.

Stroški drugih storitev so stroški poštnih in telefonskih storitev, stroški izobraževanja, geodetskih storitev, objave obvestil, servis gasilnih aparatov, stroški počitniškega dela, stroški storitev sledenja, odvoza odpadkov ipd.

Stroški tekočega vzdrževanja so stroški odprave okvar na vodovodnem omrežju, stroški rednega vzdrževanja objektov in naprav na vodovodnem omrežju.

Stroški dela se nanašajo na stroške dela zaposlenih delavcev na področju vodooskrbe.

Odpisi vrednosti so stroški amortizacije osnovnih sredstev v lasti podjetja, ki se uporabljajo za dejavnost oskrbe s pitno vodo in prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih.

Drugi stroški so stroški sodne izterjave in izdatki za varstvo okolja.

Splošni upravni stroški so stroški skupnih služb in splošni skupni stroški, ki se delijo po ključu med dejavnosti.

Stroški vodnega povračila so stroški na podlagi Uredbe o vodnih povračilih (Ur.list RS, 103/02, 122/07).

### **10. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo (2015) in prihodnje (2017) obračunsko obdobje**

Za izvajanje storitev gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo je obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za preteklo obračunsko obdobje:

- javna infrastruktura z nabavno vrednostjo v višini 21.456.810,44 EUR in
- lastna osnovna sredstva z nabavno vrednostjo v višini 199.433,15 EUR.

Za izvajanje storitev gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo bo predviden obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za prihodnje obračunsko obdobje:

- javna infrastruktura z nabavno vrednostjo v višini 33.485.033,70 EUR in
- lastna osnovna sredstva z nabavno vrednostjo v višini 220.565,29 EUR.

### **11. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje**

Splošni stroški in prihodki se na posamezno dejavnost razporejajo glede na delež proizvodjalnih stroškov posamezne dejavnosti v celotnih proizvodjalnih stroških.

Ta delitev je bila določena v 7. členu Pravilnika o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 63/2009), ki je veljal do 31.12.2012 in smo ga uporabljali od leta 2010 dalje.

#### **Razdelitev splošnih stroškov za leto 2015**

<b>Dejavnost</b>	<b>Delež</b>
Oskrba s pitno vodo	21,48%
Vzdrževanje priključkov na JVO	8,55%
Odvajanje odpadnih voda	3,66%
Čiščenje odpadnih voda	7,80%
Storitve povezane z greznicami in MKČN	3,72%

Zbiranje in odvoz MKO	21,42%
Zbiranje in odvoz BIO odpadkov	1,16%
Vzdrževanje JVO in JKO	31,29%
Kataster	0,92%

### **Predvidena razdelitev splošnih stroškov za leto 2017**

<b>Dejavnost</b>	<b>Delež</b>
Oskrba s pitno vodo	24,87%
Vzdrževanje priključkov na JVO	8,95%
Odvajanje odpadnih voda	4,16%
Čiščenje odpadnih voda	8,53%
Storitve povezane z greznicami in MKČN	3,85%
Zbiranje in odvoz MKO	23,04%
Zbiranje in odvoz BIO odpadkov	1,39%
Vzdrževanje JVO in JKO	24,25%
Kataster	0,96%

## **12. Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje**

Podjetje na podlagi pogodb izvaja storitev oskrbe s pitno vodo, ki ne spada v okvir javne službe, ker se voda porablja za proizvodnjo pijač, za tehnološke namene in za polnjenje bazenskih kopališč.

Na podlagi pogodbe podjetje dobavlja pitno vodo iz vodnega vira v Loki komunalnemu podjetju Šentjur, iz vira v Zbelovski gori komunalnemu podjetju Slovenske Konjice, podjetju Humkom d.o.o. za uporabnike na Hrvaškem pa v zelo majhnem obsegu, saj so si v letu 2014 uredili lastno oskrbo.

Prihodki doseženi z navedeno prodajo so v letu 2015 znašali 344.315 EUR.

Predvideni prihodki doseženi z opravljanjem posebnih storitev za leto 2017 znašajo 366.272 EUR.

## **13. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje**

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva lahko predstavlja največ 5 % od nabavne vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev oskrbe s pitno vodo.

Predviden donos za leto 2015 bi lahko znašal 10.960 EUR. V izračunu predračunske lastne cene storitev javne službe, donos na sredstva izvajalca ni vračunan.

## **14. Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje**

Število zaposlenih za izvajanje dejavnosti oskrbe s pitno vodo je enako za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje, to je 24. V to število je upoštevan vodja enote oskrbe s pitno vodo in enote vzdrževanja, trije popisovalci vodomero in 20 vzdrževalcev vodovodnega omrežja in objektov.

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

	najemnina infrastrukture	Delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture
	v EUR	v %
Leto 2015	579.777	100
Leto 2017	813.049	100

**16. 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, ki je namenjena izvajanju javne službe je 100 %, prav tako je stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev 100 %.

**17. Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnin za prihodnje obračunsko obdobje**

ZAP.ŠT.	VRSTA STROŠKOV	Predračunska cena javne službe oskrbe s pitno vodo
I.	<b>STROŠKI IZVAJANJA STORITEV OSKRBE S PITNO VODO</b>	
1.	<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>889.639</b>
a)	<b>Stroški materiala</b>	<b>235.891</b>
	stroški električne energije	214.224
	stroški pogonskega goriva za naprave in vozila	1.833
	drugi stroški materiala	19.834
b)	<b>Stroški storitev</b>	<b>653.748</b>
	stroški monitoringa	18.360
	stroški drugih storitev	66.124
	stroški vzdrževanja infrastrukture	569.264
2.	<b>NEPOSREDNI STROŠKI DELA</b>	<b>50.389</b>
3.	<b>DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>36.371</b>
4.	<b>SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>0</b>
5.	<b>SPLOŠNI NABAVNO-PRODAJNI STROŠKI</b>	<b>0</b>
6.	<b>SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>	<b>172.602</b>
7.	<b>OBRESTI ZARADI FINACIRANJA OPRAVLJANJA JS</b>	<b>0</b>
8.	<b>STROŠKI VODNEGA POVRAČILA</b>	<b>199.370</b>
9.	<b>DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>	<b>0</b>
10.	<b>DONOS NA VLOŽENA OSNOVNA SREDSTVA - DO 5 %</b>	<b>0</b>
	<b>STROŠKI SKUPAJ</b>	<b>1.348.371</b>
	Količina vse prodane vode v m <sup>3</sup> :	<b>2.277.318</b>
	<b>CENA VODARINE V EUR/M<sup>3</sup></b>	<b>0,5921</b>
	<b>DRUGI PRIH., KI NE IZHAJAJO IZ STORITEV JS</b>	<b>366.272</b>
	<b>STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE</b>	<b>982.099</b>
	Količina prodane vode uporabnikom javne službe v m <sup>3</sup> :	<b>1.671.962</b>
	<b>CENA IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE V EUR/m<sup>3</sup></b>	<b>0,5874</b>
ZAP.ŠT.	VRSTA STROŠKOV	Predračunska cena javne infrastrukture
I.	<b>STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	
1.	<b>Stroški javne infrastrukture</b>	
1.1.	Stroški amortizacije ali najema infrastrukture	813.049
1.2.	Stroški zavarovanja infrastrukture	13.840
1.3.	Stroški povezani z odškodninami za infrastrukturo	10.000
1.4.	Finančni odhodki - stroški obresti	0

1.5.	Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod	773.590
	<b>STROŠKI INFRASTRUKTURE SKUPAJ:</b>	<b>1.610.273</b>
	Število (preračunano) vodomeroev - vsi:	18.848
	CENA OMREŽNINE V EUR/mesec/ < / = DN 20	7,1196
	DRUGI PRIH., KI NE IZHAJAJO IZ STORITEV JS	0
	<b>STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>1.610.273</b>
	Število (preračunano) vodomeroev javna služba:	18.848
	<b>CENA OMREŽNINE V EUR/mesec/ &lt; / = DN 20</b>	<b>7,1196</b>

## 18. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sistem razporejanja stroškov in prihodkov ter ugotavljanja poslovnih izidov po posameznih dejavnostih in po posameznih občinah potrjujeta nadzorni svet in svet ustanoviteljev podjetja z vsakoletnim letnim finančnim planom.

Glede na to, da so cene storitev gospodarskih javnih služb enake v vseh občinah, so sodila oblikovana po dejavnostih.

Najosnovnejša določila tega sistema so naslednja:

- Vsi stroški in prihodki se ob nastanku knjižijo po stroškovnih mestih. Šifrant stroškovnih mest je štirimesten.
- Prihodke je mogoče z vidika dejavnosti ločevati na neposredne in posredne (splošne). Večina prihodkov je neposrednih, kar pomeni, da je izvorno mogoče ugotavljati 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 nastaja tudi nekaj t.i. posrednih ali splošnih prihodkov (zlasti prihodki od financiranja in izredni prihodki). Ti se najprej pripišejo skupnemu stroškovnemu mestu, s tega splošnega stroškovnega mesta pa se nato razdelijo na temeljne dejavnosti (po ključu proizvodjalnih stroškov temeljnih stroškovnih mest).
- Tudi za večino stroškov velja, da jih je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine (likvidiranega računa za storitve, zbirnika izdaje materiala iz skladišča, porabljenih ur dela in obračuna plač po delovnem nalogu ipd.) knjižiti na tisto dejavnost, na katero se taki stroški nanašajo. Vsi taki stroški, ki so razporejeni na temeljna stroškovna mesta že ob knjiženju na konte razreda 4 in 7, imajo torej značaj neposrednih stroškov.
- Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema obračuna storitev po delovnih nalogih ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljne dejavnosti imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na skupno stroškovno mesto.
- Na skupnem stroškovnem mestu se zbirajo tiste vrste stroškov, ki jih ni bilo mogoče že v prvi fazi knjižiti na temeljno stroškovno mesto in stroški skupnih služb (kot neposredne stroške dejavnosti).
- Stroški, zbrani na skupnem stroškovnem mestu, se na temeljna stroškovna mesta dejavnosti razporejajo glede na proizvodjalne stroške temeljnih stroškovnih mest.

## 19. Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35

Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35 za leto 2015 so zapisana, revidirana in javno objavljena v Letnem poročilu za leto 2015, za pretekla leta pa so objavljena (JOLP) na spletnih straneh AJPEŠ-a.



## PREDLOG SKLEPOV

Občinskemu svetu Občine Slovenska Bistrica predlagamo, da obravnavajo elaborata o oblikovanju cen izvajanja storitev javnih služb:

- oskrbe s pitno vodo in
- odvajanja ter čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih voda in

ki ju je pripravilo javno podjetje OKP Rogaška Slatina d.o.o. in sprejmejo naslednji **sklep**:

### SKLEP št. 1

Občinski svet Občine Slovenska Bistrica potrjuje nove cene storitve na področju gospodarske javne službe – oskrba s pitno vodo v višini cene, kot je prikazana v Elaboratu oblikovanje cene izvajanja storitev gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v občinah Bistrica ob Sotli, Kozje, Podčetrtek, Poljčane, Rogaška Slatina, Rogatec, Slovenska Bistrica (del KS Laporje) in Šmarje pri Jelšah, ki ga je izdelalo javno podjetje OKP Rogaška Slatina d.o.o..

Potrdijo se naslednje cene obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo:

Cena omrežnine: 7,1196 EUR/DN< / = 20/mesec (brez DDV)

Cena vodarine: 0,5874 EUR/m<sup>3</sup> (brez DDV)

### SKLEP št. 2

Nove cene pričnejo veljati in se uporabljati s 1.1.2017.