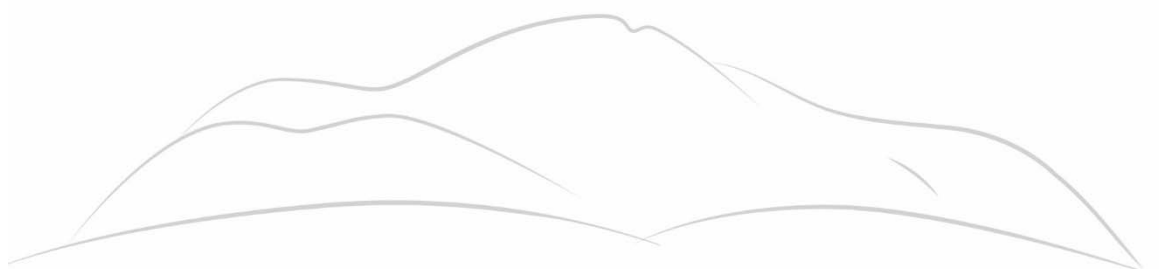


# POSLOVNI NAČRT 2017



Moja dolina - čista in prijazna!



## VSEBINA:

1.	PREDSTAVITEV PODJETJA.....	1
1.1	SPLOŠNI PODATKI.....	1
1.2	STRUKTURA LASTNIŠTVA.....	2
1.3	UPRAVLJANJE PODJETJA.....	2
1.4	ORGANIZIRANOST PODJETJA.....	2
2.	SPLOŠNO.....	4
2.1.	POLITIKA PODJETJA.....	4
2.2.	CILJI.....	5
2.3.	OKOLJE.....	5
2.4.	DRUŽBENA ODGOVORNOST IN TRAJNOSTNI RAZVOJ.....	7
2.5.	PLANSKA IZHODIŠČA.....	7
3.	OPIS AKTIVNOSTI PO ENOTAH.....	9
3.1.	UPRAVA (SM 11.00).....	9
3.2.	STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE (SM 71.00).....	9
3.3.	STANOVANJSKA DEJAVNOST (SM 21.00).....	12
3.4.	KOMUNALNA OSKRBA (SM 31.00).....	15
3.5.	KOMUNALNE STORITVE (SM 41.00).....	24
3.6.	KOMUNALNA ENERGETIKA (SM 51.00).....	25
3.7.	GRADNJE, VZDRŽEVANJE IN SERVIS (SM 61.00).....	30
4.	NAJEMNINA IN AMORTIZACIJA.....	31
5.	OSEBNI DOHODKI IN KADRI.....	35
6.	PRIHODKI IN STROŠKI PO STROŠKOVNIH MESTIH.....	37
7.	PRIHODKI IN STROŠKI PO VRSTAH STROŠKOV.....	44
8.	KALKULACIJE CEN GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB.....	56
8.1.	OSKRBA S PITNO VODO.....	59
8.2.	ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE.....	60
8.3.	ČIŠČENJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH.....	61
8.4.	ČIŠČENJE GREZNIČNIH GOŠČ – GREZNICE IN MKČN.....	62
8.5.	ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE.....	63
8.6.	ODVAJANJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH.....	64
8.7.	ZBIRANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV (MKO).....	65
8.8.	ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV.....	66
9.	POVZETEK SPREMEMB CEN OMREŽNINE IN STORITEV PO POSAMEZNIH VRSTAH STORITVAH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB.....	67
10.	CENE GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB PRED IN PO USKLADITVI Z UREDBO MEDO.....	69
10.1.	MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC.....	69
10.2.	OBČINA MISLINJA.....	70
11.	PREDLOG SKLEPA PRISTOJNEMU OBČINSKEMU ORGANU ZA CENE OMREŽNINE IN STORITEV GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB, USKLAJENE Z UREDBO MEDO.....	71
11.1.	MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC.....	71
11.2.	OBČINA MISLINJA.....	72
12.	ZAKLJUČEK.....	74

## KAZALO TABEL:

Tabela 1: Stanovanjska dejavnost, planirani prihodki v letu 2017 .....	15
Tabela 2: Planirani prihodki vodovoda v Mestni občini Slovenj Gradec .....	16
Tabela 3: Planirani prihodki vodovoda v Občini Mislinja .....	17
Tabela 4: Planirani prihodki kanalizacije in čistilne naprave v Mestni občini Slovenj Gradec .....	20
Tabela 5: Planirani prihodki kanalizacije in čistilne naprave v Občini Mislinja.....	21
Tabela 6: Finančni načrt za leto 2017 v zvezi z oblikovano dolgoročno PČR za zaprtje odlagališča nenevarnih odpadkov Mislinjska Dobrava.....	23
Tabela 7: Planirani prihodki od ravnanja z odpadki za obe občini.....	24
Tabela 8: Predvidene količine prodane toplotne energije v letu 2017 .....	26
Tabela 9: Planirani prihodki toplarne Štibuh – SPTE.....	26
Tabela 10: Planirani prihodki toplarne Štibuh.....	27
Tabela 11: Delovanje kogeneracije v letu 2017 .....	27
Tabela 12: Planirani prihodki plinovoda.....	28
Tabela 13: Sredstva, ki jih bo podjetje v letu 2017 odvedlo Mestni občini Slovenj Gradec .....	31
Tabela 14: Sredstva, ki jih bo podjetje v letu 2017 odvedlo Občini Mislinja .....	31
Tabela 15: Najemnina infrastrukture in razlika v ceni, ki jo podjetje odvede občinama.....	32
Tabela 16: Plan koriščenja amortizacije Komunale Slovenj Gradec .....	34
Tabela 17: Kadrovska struktura na dan 31.10.2016.....	35
Tabela 18: Po stroškovnih mestih za celotno podjetje.....	39
Tabela 19: Po stroškovnih mestih za Mestno občino Slovenj Gradec .....	41
Tabela 20: Po stroškovnih mestih za občino Mislinja .....	42
Tabela 21: Po stroškovnih mestih za Mestno občino Slovenj Gradec in občino Mislinja .....	43
Tabela 22: Po stroškovnih mestih za Mestno občino Velenje .....	43
Tabela 23: Po vrstah stroškov za podjetje .....	46
Tabela 24: Po vrstah stroškov za upravo (1100) .....	47
Tabela 25: Po vrstah stroškov za stanovanjsko dejavnost (2100) .....	48
Tabela 26: Po vrstah stroškov za komunalno oskrbo (3100) .....	49
Tabela 27: Po vrstah stroškov za komunalne storitve (4100) .....	50
Tabela 28: Po vrstah stroškov za komunalno energetiko (5100) .....	51
Tabela 29: Po vrstah stroškov za gradnje, vzdrževanje in servis (6100) .....	52
Tabela 30: Po vrstah stroškov za strokovno tehnične službe (7100) .....	53
Tabela 31: Upravna režija – ključ za delitev stroškov .....	54
Tabela 32: Režija enote - ključ za delitev stroškov .....	55
Tabela 33: Prihodki omrežnine in storitev neposrednih stroškovnih mest občin ter prihodki komunalnih odpadkov (skupno stroškovno mesto obeh občin) pri oceni za leto 2016 in pri planu za leto 2017 .....	57
Tabela 34: Izračun cene omrežnine in storitev - Oskrba s pitno vodo (plan 2017).....	59
Tabela 35: Izračun cene omrežnine in storitev - Čiščenje komunalne odpadne vode (plan 2017) .....	60
Tabela 36: Izračun cene omrežnine in storitev – Čiščenje padavinske odpadne vode s streh (plan 2017)..	61
Tabela 37: Izračun cene omrežnine in storitev - Čiščenje grezničnih gošč–greznice in MKČN (plan 2017)	62
Tabela 38: Izračun cene omrežnine in storitev - Odvajanje komunalne odpadne vode (plan 2017) .....	63
Tabela 39: Izračun cene omrežnine in storitev - Odvajanje padavinske odpadne vode s streh (plan 2017)	64
Tabela 40: Izračun cene omrežnine in storitev - Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov (plan 2017).....	65
Tabela 41: Izračun cene omrežnine in storitev - Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov (plan 2017).....	66
Tabela 42: Primerjalni izračun povprečnega zneska razlike položnice pred in po spremembi cen za Mestno občino Slovenj Gradec po vrstah odjemalcev .....	67
Tabela 43: Primerjalni izračun povprečnega zneska razlike položnice pred in po spremembi cen za občino Mislinja po vrstah odjemalcev .....	68
Tabela 44: Pregled potrjenih veljavnih in predlaganih cen za Mestno občino Slovenj Gradec.....	69
Tabela 45: Pregled potrjenih veljavnih in predlaganih cen za občino Mislinja .....	70

Tabela 46: Oskrba s pitno vodo – nove cene 1.1.2017 .....	71
Tabela 47: Odvajanje komunalnih odpadnih voda in padavinskih odpadnih voda s streh – nove cene 1.1.2017 .....	71
Tabela 48: Čiščenje komunalnih odpadnih voda in čiščenje padavinskih odpadnih voda s streh – nove cene 1.1.2017 .....	72
Tabela 49: Zbiranje in odvoz odpadkov – nove cene 1.1.2017 .....	72
Tabela 50: Oskrba s pitno vodo – nove cene 1.1.2017 .....	72
Tabela 51: Odvajanje komunalnih odpadnih voda in padavinskih odpadnih voda s streh – nove cene 1.1.2017 .....	73
Tabela 52: Čiščenje komunalnih odpadnih voda in padavinskih odpadnih voda s streh – nove cene 1.1.2017 .....	73
Tabela 53: Zbiranje in odvoz odpadkov – nove cene 1.1.2017 .....	73

## KAZALO SLIK:

Slika 1: Poraba vode v Mestni občini Slovenj Gradec .....	17
Slika 2: Poraba vode v Občini Mislinja .....	18
Slika 3: Napoved porabe plina 2017.....	29
Slika 4: Kronološki pregled porabe plina v obdobju 2007 do 2017.....	29
Slika 5: Idejna zasnova objektov za zimsko službo, skladišče in garaže .....	34
Slika 6: Realizacija in dodana vrednost na zaposlenega .....	36



# 1. PREDSTAVITEV PODJETJA

## 1.1 SPLOŠNI PODATKI

NAZIV PODJETJA	Javno podjetje Komunala Slovenj Gradec d.o.o.
SKRAJŠAN NAZIV PODJETJA	Komunala Slovenj Gradec d.o.o.
SEDEŽ PODJETJA	Pameče 177a, 2380 Slovenj Gradec
MATIČNA ŠTEVILKA	5072107
DAVČNA ŠTEVILKA	53440978
IDENTIFIKACIJSKA ŠT. ZA DDV	SI53440978
ŠTEVILKA TRANSAKCIJSKEGA RAČUNA	03175-1000161873
NASLOV ELEKTRONSKE POŠTE	<a href="mailto:info@komusg.si">info@komusg.si</a>
TELEFON	+386 (2) 881 20 20
TELEFAKS	+386 (2) 881 20 40
PREDSEDNIK NADZORNEGA SVETA	Jože Lenart
DIREKTOR PODJETJA	Jožef Dvorjak



## 1.2 STRUKTURA LASTNIŠTVA

Javno podjetje Komunala Slovenj Gradec d.o.o. je v 100% lasti dveh občin in sicer Mestne občine Slovenj Gradec v deležu 87,97% in Občine Mislinja v deležu 12,03%.

## 1.3 UPRAVLJANJE PODJETJA

Lastnika v podjetju udejanjata svoje pravice in dolžnosti na osnovi statuta podjetja. Omenjeni akt določa pravice in odgovornosti Svetov obeh občin, Nadzornega sveta in direktorja podjetja.

Nadzorni svet sestavlja sedem članov. Štirje zastopajo Mestno občino Slovenj Gradec, en član Občino Mislinja, dva člana pa sta predstavnika zaposlenih.

## 1.4 ORGANIZIRANOST PODJETJA

Organizacijsko je podjetje sestavljeno iz šestih obračunskih enot in uprave. Obračunske enote poslujejo po načelu profitnih centrov, kar pomeni, da se poslovni izid ugotavlja za vsako enoto posebej. Nosilci stroškov in prihodkov so stroškovna mesta (SM). Nepokriti stroški uprave se po dogovorjenem ključu, ki upošteva količino opravljenega dela, delijo na posamezne enote.

V podjetju je trenutno zaposlenih 110 delavcev, od tega 5 na javnih delih (stanje 31.10.). Nekatera dela (zimski služba, vzdrževanje cest, izvajanje investicij) pa opravljamo s pomočjo zunanjih izvajalcev.



# ENOTE PODJETJA Z OPISOM DEJAVNOSTI

## UPRAVA

---

- ☒ vodstvo podjetja
- ☒ računovodsko finančna dela
- ☒ pravne, kadrovske in splošne zadeve

## STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE

---

- ☒ informatika
- ☒ kataster
- ☒ investicije
- ☒ ravnanje z okoljem

## STANOVANJSKA DEJAVNOST

---

- ☒ upravljanje stanovanj in poslovnih prostorov

## KOMUNALNA OSKRBA

---

- ☒ oskrba s pitno in požarno vodo
- ☒ odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode
- ☒ zbiranje komunalnih odpadkov

## KOMUNALNE STORITVE

---

- ☒ čiščenje in vzdrževanje javnih površin
- ☒ letno in zimsko vzdrževanje občinskih cest
- ☒ letno in zimsko vzdrževanje gozdnih cest
- ☒ vzdrževanje prometne signalizacije
- ☒ pogrebna dejavnost in vzdrževanje pokopališč
- ☒ upravljanje parkirišč

## KOMUNALNA ENERGETIKA

---

- ☒ proizvodnja in distribucija toplotne energije
- ☒ oskrba z zemeljskim plinom

## GRADNJE, VZDRŽEVANJE IN SERVIS

---

- ☒ izvajanje gradbenih, instalacijskih in prevoznih storitev
- ☒ mehanična delavnica – servis strojev, vozil in orodja

## 2. SPLOŠNO

### 2.1. POLITIKA PODJETJA

Vodenje Javnega podjetja Komunala Slovenj Gradec, d.o.o. temelji na politiki kakovosti in ravnanja z okoljem, ki vključuje zavezanost za izpolnjevanje zahtev standardov ISO 9001 14001. V letu 2017 bomo prešli na nov sistem vodenja kakovosti - standard ISO 9001:2015 in ravnanja z okoljem - standard ISO 14001:2015. Sistem vodenja je dokumentiran v Poslovniku vodenja, le-ta pa je usklajen s prakso. Kakovost pitne vode vzdržujemo na ravni sistema HACCP.

Temeljna usmeritev podjetja je razvijati sodoben, inovativen in varen način izvajanja storitev, ki bo sledil tehnološkemu razvoju in ekološki naravnosti, kar pomeni:

- ☞ zagotavljati sodobne, varne, zanesljive in potrebam odjemalcev prilagodljive storitve;
- ☞ skrbeti za varno, zdravo naravno in družbeno okolje;
- ☞ uresničevati potrebe in pričakovanja naših uporabnikov in naročnikov;
- ☞ neprestano povečevati zadovoljstvo odjemalcev, poslovnih partnerjev, predstavnikov družbenega okolja in zaposlenih v skladu s poslovnimi opredelitvami in zmožnostmi podjetja;
- ☞ izboljšati oceno zadovoljstva naših uporabnikov;
- ☞ ostati spoštovan, zaupanja vreden in zanesljiv poslovni partner strankam, pristojnim občinskim in republiškim službam;
- ☞ pri izvajanju svojih dejavnosti dosledno spoštovati zahteve predpisov in dokumentacijo sistemov standardov ISO 9001 in 14001, ob upoštevanju načel neodvisnosti, nepristranskosti in poštenosti;
- ☞ obvladovati in zmanjševati škodljive vplive na okolje v vseh fazah poslovnih procesov;
- ☞ zagotavljati nenehno izboljševanje delovnih pogojev in zmanjševanje tveganj, ki vplivajo na varnost in zdravje pri delu zaposlenih in pogodbenih partnerjev;
- ☞ nenehno izboljševanje sistema vodenja, varnosti in zdravja pri delu in varovanja okolja;
- ☞ povečati učinkovitost podjetja in doseganje dobrih poslovnih izidov podjetja;
- ☞ z javno infrastrukturo gospodariti po načelu dobrega gospodarja;
- ☞ z racionalizacijo in boljšo organizacijo dela vplivati na cene komunalnih storitev;
- ☞ zagotoviti čim boljšo informiranost uporabnikov in prepoznavnost podjetja;
- ☞ pri svojem delu in vseh dejavnostih slediti temeljnim vrednotam kot so solidarnost, poštenost, pogum, dobronamernost in zanesljivost;
- ☞ apelirati na obe občini k povečanju namenskih vlaganj v infrastrukturo GJL.

Osnovno vodilo Komunale Slovenj Gradec so zadovoljni odjemalci, zaposleni in lastniki podjetja. Kakovostna in hitra izvedba storitev, predvsem pa doslednost pri doseganju vseh kriterijev, so že doslej naše vodilo.

Večina projektov je povezanih s finančnimi sredstvi, zato želimo, da bodo občine v bodoče čim več sredstev iz najemnine vlagale v obnovo javne infrastrukture.

## 2.2. CILJI

Podjetje bo v letu 2017 delovalo na podlagi zastavljenih in merljivih ciljev, ki bodo usklajeni s pričakovanji lastnikov na eni strani in uporabnikov storitev na drugi strani, hkrati pa bodo tudi osnova za delo zaposlenih v podjetju in merjenje učinkovitosti tega dela ter doseganja rezultatov.

Poslovni načrt omogoča pregledno in transparentno delovanje podjetja. Z njim smo določili okvirna izhodišča za delovanje podjetja za naslednje leto, postavili cilje in definirali aktivnosti za njihovo doseganje. Postavljeni cilji predstavljajo operacionalizacijo sprejetih strategij ustanovitelja na področju obveznih ter drugih gospodarskih javnih služb in tudi ostalih tržnih dejavnosti, ki jih opravlja naše podjetje. Pri pripravi poslovnega načrta smo upoštevali smernice na področju razvoja komunalnih dejavnosti in vse zakonske spremembe na področju našega delovanja, ki se nanašajo na poslovanje v naslednjem letu.

Prav tako bomo več vlagali tudi v nabavo novih, tehnološko kvalitetnih vozil, strojev in opreme, saj bomo le tako lahko kvalitetno izvajali storitve, obvladovali stroške in zmanjševali škodljive vplive na okolje v vseh fazah poslovnih procesov.

Seveda je temeljni cilj vsake gospodarske družbe tudi pozitivno poslovanje, kar velja tudi za javno podjetje – pozitivni poslovni izid mora ostati konstanta. Za doseg tega cilja je nujno obvladovanje stroškov in optimizacija vseh procesov poslovanja. Trudimo se, da od občin lastnic pridobimo v izvajanje čim več dejavnosti, prav tako pa je naš cilj plasirati čim več naših storitev na celotno področje Koroške regije.

Vizija podjetja je izkoristiti svoje prednosti in postati vodilno komunalno podjetje na Koroškem, ki s kompetentnim kadrom in tehnologijo zagotavlja najbolj kakovostne in konkurenčne storitve, ob hkratnem upoštevanju ohranjanja okolja, trajnostnega razvoja in družbene odgovornosti.

## 2.3. OKOLJE

Skrb za okolje je iz leta v leto bolj pomembno področje, česar se v podjetju zelo zavedamo. Poleg tega, da je večina naših dejavnosti že v osnovi bolj ali manj okoljevarstveno naravnanih (čiščenje odpadnih voda, ravnanje z odpadki), pri svojem delu upoštevamo vso veljavno okoljsko zakonodajo, ki je vključena v vse delovne procese.

O vseh novostih in okoljskih zahtevah obveščamo zaposlene, odjemalce, dobavitelje, druge partnerje in ostale zainteresirane skupine.

Svojo odgovornost do okolja izkazujemo s prejetim mednarodnim okoljskim certifikatom ISO 14001, ki smo ga prejeli v letu 2007. Prejeti certifikat potrjuje, da imamo v podjetju vpeljan in delujoč sistem ravnanja z okoljem, ter da svoj odnos do okolja nenehno izboljšujemo. Z njim obvladujemo morebitne nevarnosti, ki bi lahko negativno vplivale na okolje, upoštevamo zakonska določila in se trudimo, da so okoljske zahteve vključene v vse delovne procese. Omenjeni certifikat vsako leto uspešno certificiramo.

Naš uspeh je pomemben od jasno opredeljenih strateških ciljev in k temu primerno določenih merljivih kazalnikov. Naša trajnostna strategija zajema zagotavljanje sodobnih, varnih, zanesljivih in potrebam odjemalcev prilagojenih storitev. Stremimo k nenehnemu izboljševanju kakovosti storitev, varnosti in zdravja pri delu, izboljševanju delovnih pogojev in zmanjševanju tveganj, ki vplivajo na varnost in zdravje pri delu zaposlenih.

Naša vizija na področju okolja je:

- ☑ Postati vodilno komunalno podjetje na Koroškem in v sosednjih regijah, ki s strokovnostjo, znanjem in kakovostnim izvajanjem storitev izpolnjuje pričakovanja vseh naših uporabnikov in drugih deležnikov ter hkrati skrbi za varovanje okolja in zagotavlja trajnostni razvoj.
- ☑ Pridobiti certifikat ISO 50001 za energetske učinkovitost. Okolje in energija sta v tesni povezavi in s pridobitvijo tega certifikata bi sistem ravnanja z okoljem še nadgradili. V okviru standarda ISO 14001 smo prepoznali okoljske vidike, opredelili cilje in izdelali terminske plane za doseg ciljev, v primeru standarda ISO 50001, pa bi prepoznali energijske vidike, ter prav tako opredelili cilje in izdelali terminske plane za doseg energijskih ciljev. Izvajanje obeh standardov bi vplivalo na zmanjšanje stroškov energije, emisij toplogrednih plinov in zmanjšanje negativnega vpliva na okolje.
- ☑ Uvajanje načel Evropske zelene pisarne: načelo pri menedžmentu in načelo pri izvedbi. Načela menedžmenta so povezana z vodenjem, npr. določitev okoljskih ciljev in dvig okoljske ozaveščenosti osebja. Načela izvedbe so povezana s praktičnim delovanjem na pomembnih okoljskih področjih, kot so npr. energija in odpadki.
- ☑ ZERO WASTE SLOVENIJA: v občinah Slovenj Gradec in Mislinja, kjer izvajamo javno službo zbiranja in prevoza odpadkov, želimo uveljaviti Zero waste načela, oz. pridobiti certifikat Zero Waste za obe občini.



## 2.4. DRUŽBENA ODGOVORNOST IN TRAJNOSTNI RAZVOJ

Prednosti družbene odgovornosti vidimo predvsem v gradnji ugleda in pridobivanjem zaupanja tako zaposlenih, lastnikov, kot vseh drugih deležnikov v našem okolju. Z izdelavo trajnostnega poročila v letošnjem letu, smo našim deležnikom pokazali, da delujemo družbeno in okoljsko odgovorno. Tudi v prihodnje bomo zaposlene v podjetju vključevali v dejavnosti za promocijo zdravja, za izboljšanje pogojev dela bomo zgradili dodatne prostore za zimsko službo in skladiščenje. Pri okoljskem vidiku planiramo zniževanje električne energije, dolgoročno zmanjševanje vodnih izgub na vodovodnih sistemih, itd. Posebej si bomo prizadevali pri pomoči invalidom in ostalim udeležencem v prometu glede prometne varnosti. Sredstva, katera vsako leto namenimo donacijam, bomo predvsem namenili društvom in organizacijam, katera s svojim delovanjem pomagajo socialno šibkim. Trudimo se nemoteno in trajno zagotavljati komunalne storitve in pri tem odgovorno upravljati z javno infrastrukturo, slediti tehnološkemu razvoju in ekološki naravnosti. Trajnostni razvoj enakovredno vključuje ekonomski, družbeni in okoljski vidik. V okolju, kjer opravljamo svoje storitve, bomo s primernim osveščanjem, občane spodbujali k trajnostnem razvoju, ohranjanju okolja, naravnih virov in pomenu lastne odgovornosti do lokalnega okolja v katerem živimo.

## 2.5. PLANSKA IZHODIŠČA

Osnova za Poslovni načrt 2017 je ocena poslovanja tekočega leta 2016, izdelana na podlagi izkazanih devetmesečnih rezultatov, planirani prihodki pričakovanih količin prodane pitne vode, komunalne in padavinske odpadne vode, količin odpadkov, prodane toplotne energije in plina ter ostalih storitev in planirani stroški poslovanja.

Plan prihodkov temelji na naslednjih predpostavkah:

- ☞ da s 1.1.2017 stopi v veljavo predlog usklajenih cen storitev izvajanja obveznih GJS skladno določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja,
- ☞ da bodo realizirane količine vode, kanalščine in čiščenja odpadnih voda ter količine komunalnih odpadkov v Mestni občini Slovenj Gradec in v občini Mislinja enake planiranim,
- ☞ da se bodo prodajne cene toplotne energije in plina usklajevale z gibanjem nabavne cene plina,
- ☞ da bodo kapacitete enote komunalne storitve in enote GVS primerno zasedene.

V primeru, da bi prišlo do večjih sprememb zunanjih dejavnikov pri izvajanju planiranih dejavnosti in bi vodstvo presodilo, da bi te spremembe lahko pomembno vplivale na končno realizacijo načrta, bomo izvedli rebalans poslovnega načrta.

Ob običajnih manjših odstopanjih od poslovnega načrta, ki so redni spremljevalec izvajanja komunalnih dejavnosti, poslovnega načrta ni smotno spreminjati. O zaznanih spremembah,

njihovih posledicah ter nameravanih ukrepih za obvladanje odstopanj bomo sproti obveščali nadzorni svet podjetja.

## 3. Opis aktivnosti po enotah

### 3.1. UPRAVA (SM 11.00)

Enota izvaja dela in naloge s področja financ, računovodstva, kadrovske - pravne službe in izterjave. Za podjetje KOCEROD d.o.o. opravljamo vodenje računovodstva, kadrovske zadeve in pravno pomoč. V Planu za 2017 imamo na osnovi dogovorov planirano tudi izvajanje vodenja računovodstva in kadrovskega področja za novo ustanovljeno podjetje KOPOLY d.o.o., ki je v večinski lasti Koceroda d.o.o in je trenutno še v fazi poskusnega obratovanja.

V juliju 2016 smo izvedli postopek javnega naročila za nabavo, namestitev in vzdrževanje programske opreme za komunalno dejavnost. Odločitev za to, da prenovimo in posodobimo naš osrednji temeljni sistem obračuna na področju komunalne dejavnosti (obstoječega smo imeli od leta 1999) in računovodenja podjetja, je dozorela iz potrebe po izboljšanju, racionalizaciji, integraciji z novim ločenim programom stanovanjske dejavnosti in ceni vzdrževanja. Na javni razpis so se javili trije ponudniki, postopek izbora je med danimi ponudniki kot najugodnejšega izbral že obstoječega dobavitelja. S postopkom smo na letni ravni prihranili cca 5.000 evrov.

Za leto 2017 poleg tekočih opravil planiramo naslednje aktivnosti:

- 🌀 izboljšave na sistemu poslovne informatike in katastra,
- 🌀 povečanje števila prejemnikov položnic po e-pošti,
- 🌀 povečanje poslovanja z e-računi,
- 🌀 izboljšave na področju izterjave,
- 🌀 nadaljevanje aktivnosti na področju izterjave ob obstoječi okrepljeni kadrovski zasedbi,
- 🌀 reorganizacija sistema opominjanja dolžnikov s ciljem večje učinkovitosti,
- 🌀 poudarek izvajanju subsidiarne odgovornosti lastnikov stanovanj,
- 🌀 izboljšave in aktivnosti, ki so opisane v planskih dokumentih vodenja kakovosti in ravnanja z okoljem.

### 3.2. STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE (SM 71.00)

Enota strokovno tehnične službe s svojimi kompetentnimi kadri deluje na področju informatike, katastra, investicij, okoljske problematike, obvladovanja predpisov na področju analitike pitne vode in ostalih monitoringov, vodenja standarda kakovosti in ravnanja z okoljem in kot celovita timska ekipa nudi tehnično podporo celotnemu podjetju.

Namen STS je tudi skrbeti za dobro notranjo komunikacijo, izboljšati komunikacijo z obema občinama-lastnicama, kakor tudi z ostalimi občinami v koroški regiji.

V letu 2017 bomo prešli na nov sistem vodenja kakovosti-standard ISO 9001:2015 in ravnanja z okoljem-standard ISO 14001:2015.

## INFORMATIKA

---

Naloga te službe je razvijati, načrtovati, uvajati in upravljati celovito ter informacijsko varno IKT infrastrukturo v podjetju Komunala Slovenj Gradec.

Delo Informatike:

- 🔍 razvoj, vzdrževanje in upravljanje informacijskih in komunikacijskih sistemov,
- 🔍 skrbi za vzdrževanje programske in strojne opreme,
- 🔍 svetuje in pomaga uporabnikom v zvezi z uporabo informacijske tehnologije,
- 🔍 razvija specifične programske rešitve.

V Komunalni Slovenj Gradec smo razvili naslednje aplikacije:

- 🔍 iStoritve – nabava, kataster grobov, poročilni sistem, telemetrija, obvestila, osmrtnice, evidenca prejete pošte, register okolijskih vidikov, planiranje.
- 🔍 eStoritve
- 🔍 eParkomati

Vizija informatike je razvijanje, vzdrževanje in upravljanje informacijskih in komunikacijskih sistemov, ki so že obstoječi ali bodo na novo postavljeni v bodoče. Informatika vseskozi redno skrbi za vzdrževanje programske in strojne opreme.

V prihodnjih letih se bomo potrudili, da bo še več aplikacij, ki so trenutno razvite v podjetju dostopne preko mobilne naprave in jih bodo lahko zaposleni uporabljali na terenu. Pametni operacijski sistemi na napravah omogočajo, da lahko ponudimo vedno več mobilnih aplikacij, ki uporabniku omogočajo lažjo in hitrejšo uporabo storitev in rešitev. S pomočjo razvoja teh aplikacij lahko marsikatero stvar v podjetju enostavno rešimo in poenostavimo delo. Tako bomo v prihodnjem letu v prakso spovedli:

- 🔍 mobilno aplikacijo Komunala Slovenj Gradec, kjer bodo lahko uporabniki, dostopali do odjemnega mesta, pregledali račune, oddali bodo lahko stanje števca. Aplikacija bo omogočala tudi predstavitev podjetja, telefonske številke, obvestila o defektih – okvarah, dežurna služba, razna druga obvestila.
- 🔍 mobilno in spletno aplikacijo za HACCP sistem, ki bo omogočal zbiranje podatkov na terenu preko mobilne naprave (stanje klora, čiščenje objektov...).





V bodoče želimo na razvoju aplikacij ponuditi uporabo aplikacij tudi drugim komunalnim podjetjem v Sloveniji, ter tako še dodatno razširiti razvoj. Predvsem pa želimo povečati uporabo aplikacij med zaposlenimi (iStoritve) in zunanjimi uporabniki (eStoritve), da bi se še bolj posluževali uporabe in z dodatnimi idejami pripomogli k razvoju.

## KATASTER

---

Osnovna naloga oz. poslanstvo oddelka Kataster je in bo vzdrževanje in vodenje katastra gospodarske javne infrastrukture in s tem povezane aktivnosti in delovne naloge oddelka. Upravljanje s prostorom je vedno bolj pomembno in ker komunalna infrastruktura in komunalni vodi zasedajo veliko prostora tako bistveno vplivajo na načrtovane posege oz. investicije. Še posebej zato je kvaliteten kataster odlična podlaga za uspešno upravljanje oz. načrtovanje s prostorom.

Znanje in izkušnje, pridobljene s kvalitetnim delom v preteklosti, skušamo unovčiti s širitvijo naših storitev tudi na druge občine oz. upravljavce komunalnih vodov. Še naprej nudimo stalno podporo poslovnemu sistemu podjetja. Redno posredujemo podatke v zbirni kataster GJI, kjer so v javnem vpogledu dosegljivi vsakomur.

Skupaj s službo informatike bomo nadaljevali razvoj digitalnega katastra oz. prostorske baze podatkov, kar pomeni priprava uporabnih rešitev iz povezave poslovnega sistema s digitalnim katastrom in prostorskimi podatki za druge enote podjetja, občinske službe in pogodbene stranke.

## INVESTICIJE

---

Na podlagi Pogodbe o vzdrževanju občinskih cest in drugih javnih površin, vodenju investicij ter najemu osnovnih sredstev, je Mestna občina Slovenj Gradec vodenje investicij prenesla na Javno podjetje Komunala Slovenj Gradec.

Po pogodbi se v okviru vodenja investicij izvajajo vsa investicijska dela, ki jih Mestna občina Slovenj Gradec razpiše v letnem planu investicij za prihodnje leto. Za vodenje investicijskih del, katera so večinoma s področja nizkih gradenj (cestna infrastruktura, kanalizacija, vodovod, sanacije plazov, mostov, regulacije vodotokov, itd.), imamo strokovno usposobljen kader za projektiranje, vodenje in nadzor nad investicijami.

Izvedba investicij vključuje vse postopke od izvedbe javnega naročila, izbire najugodnejšega ponudnika, sodelovanje z lastniki zemljišč, nadzora nad gradnjo, ter končne primopredaje del. Posamezne investicije želimo planirati in izvajati še bolj sistematično.

V prihodnje imamo v načrtu izboljšanje podporne računalniške opreme za vodenje investicij in pripravo projektne dokumentacije, izvajanje nadzora tudi pri gradnjah in vzdrževanju stanovanjskih objektov, ter pripravo projektne dokumentacije za investicije v obeh občinah.

Zadovoljstvo deležnikov in dobro izpeljane investicije dokazujejo, da smo pri tem delu uspešni, zato si želimo, da nam tudi občina Mislinja na podoben način zaupa vodenje investicij.

## RAVNANJE Z OKOLJEM

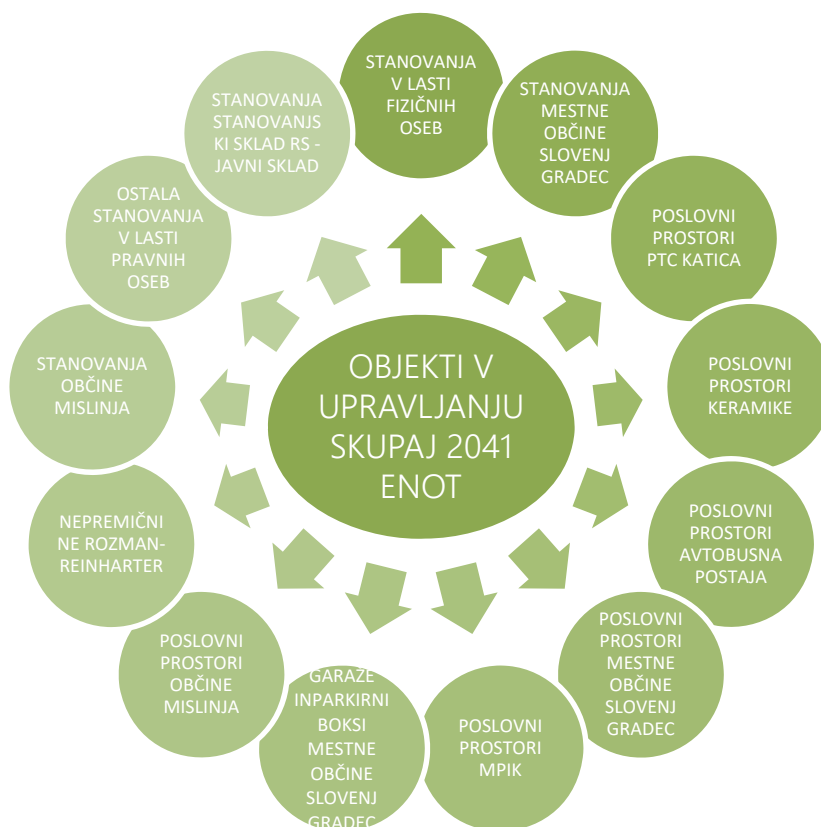
To področje pokriva referentka za okolje. Naloge so dela s področja ravnanja z okoljem in podpora za dejavnosti oskrbe s pitno vodo, odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, zbiranje in odvoz odpadkov, v skladu s standardom za okolje ISO 140001. Za vsa področja spremlja okoljevarstveno zakonodajo in sodeluje pri njeni vključitvi v procese, pridobivanju okoljevarstvenih dovoljenj, sodeluje pri pripravi operativnih programov, načrtov, sistema HACCP, projektnih nalog, letnih poročilih, poročanju o izvajanju javnih služb v spletno bazo Ministrstva za okolje in prostor, itd.

### 3.3. STANOVANJSKA DEJAVNOST (SM 21.00)

Naloge upravnika določa Stanovanjski zakon, Stvarnopravni zakonik in upravniške pogodbe, sklenjene z lastniki stanovanj. Upravnik je pooblaščenec etažnih lastnikov, ki jih v njihovem imenu zastopa v poslih in izvaja predvsem naslednja opravila:

- 🔗 organizacijsko administrativna,
- 🔗 tehnično strokovna,
- 🔗 pravno premoženjska in
- 🔗 finančna opravila.

Lastniška struktura nepremičnin v upravljanju za leto 2017



Trudili se bomo, da bi z našimi storitvami čimbolj uspešno prodrli na trg drugih sosednjih občin, kot sta na primer Dravograd, Radlje ob Dravi ipd. Prav tako v okviru osnovne dejavnosti vidimo možnosti še za dodatne storitve, ki bi jih lahko ponudili že obstoječim strankam:

- 🔍 manjša elektro inštalaterska vzdrževalna dela na skupnih delih in na opremi (svetila, senzorji, vrata, domofoni, ipd.);
- 🔍 opravila pri vodovodnih instalacijah in kanalizacijskih napravah;
- 🔍 čiščenje in pregled jaškov za meteorno vodo, svetlobnih jaškov, ipd.;
- 🔍 košnja, pluženje snega in posipavanje s soljo na pripadajočem delu zemljišča stavbe, ipd.

V prihodnje bi lahko dejavnost razširili tudi na področje gradbenega inženiringa za zunanje naročnike (fizične ali pravne osebe) in nepremičninskega trga, kar pomeni izvajanje naslednjih del:

- 🔍 organiziranje in pridobivanje potrebnih dovoljenj oz. ponudb za gradnjo;
- 🔍 nadziranje gradnje;
- 🔍 izdelava ustreznih pogodb;
- 🔍 izdelava cenitev oz. poročil;
- 🔍 spremljanje in potrditev projekta izvedenih del;
- 🔍 spremljanje stavbe v garancijski dobi in organizacija odprave morebitnih napak oz. pomanjkljivosti;
- 🔍 oglaševanje nepremičnin;
- 🔍 organizacija in vodenje ogledov nepremičnin;
- 🔍 ugotavljanje dejanskega stanja in vrednosti nepremičnine;
- 🔍 sodelovanje pri pogajanjih za sklenitev posla;
- 🔍 priprava pogodb za posredovanje z nepremičninam ipd.

Plan za leto 2017 je, da nadaljujemo s trendom izvajanja investicij pri obnovah streh in fasad na večstanovanjskih in poslovnih objektih. Tako načrtujemo, da bomo v naslednjem letu izvedli 17 investicij. Vrednost predvidenih investicij znaša 1.073.000 EUR. Od tega predvidevamo, da bo skupna vrednost prijavljenih investicij na razpis za pridobitev nepovratnih finančnih sredstev Eko sklada znašala 690.000 EUR. Glede na pogoje iz leta 2016 Eko sklad subvencionira cca. 20 % vrednosti investicije, kar po oceni skupaj znaša 138.000 EUR.

Investicije v obnovo streh in fasad na večstanovanjskih in poslovnih objektih za uporabnike prinašajo številne prednosti in so s strani finančnega vložka upravičene. Prihranek je viden pri porabi stroškov ogrevanja, poveča se kvaliteta bivanja, vpliv na okolje z vidika zunanjšega izgleda okolice je veliko boljši in omogočena je možnost črpanja nepovratnih finančnih sredstev s strani Eko sklada.

Zavedamo se, da v kolikor želimo biti konkurenčni na trgu moramo delovne procese podpreti tudi z dobro programsko opremo. V ta namen smo v tem letu izvedli nakup nove programske opreme, ki omogoča celovito vodenje nepremičnin na področju evidence, vodenju rezervnega sklada, depozitov, vodenje saldakontov kupcev in dobaviteljev, ipd. Tekom leta smo se odločili, da zaradi povečanja števila investicij nabavimo še dodatno programsko opremo, ki bo omogočala vodenje in evidenco vzdrževanja nepremičnin, planiranje vzdrževalnih del, obnov in investicij, spremljanje realizacij, priprav, vodenje in spremljanje zborov lastnikov, vodenje elektronske dokumentacije na nivoju stavbe, ipd.

Za slednji programski produkt je v prihodnjem letu potrebno dodatno izobraževanje. Prav tako je v letu 2017 planiran dodaten nakup programskega produkta za vodenje registra osnovnih sredstev. S tem bomo v letih 2016 in 2017 v celoti obnovili in posodobili računalniško programsko opremo za stanovanjsko dejavnost.

Na splošno je v slovenski družbi prisotno vsesplošno nezadovoljstvo na področju upravljanja nepremičnin, z dejstvom, da se lahko ukvarja s to dejavnostjo kdorkoli, ki se primerno registrira. V letošnjem letu je bil v okviru Zbornice za poslovanje z nepremičninami sprejet Pravilnik o certifikatu zaupanja vreden upravnik, ki začne veljati s 1. 1. 2017. Upravnik bo lahko pridobil certifikat, če bo izpolnjeval vseh petnajst pogojev, kot so nekateri; da zagotavlja, da je knjiženo stanje rezervnega sklada skladno s stanjem na transakcijskem računu, da se za delitev stroškov upravljanja uporablja programsko opremo priznanih dobaviteljev, da ima vzpostavljen sistem preverjanja zadovoljstva uporabnikov storitev, da ima ustrezno kadrovske strukturo in da zagotavlja redno izobraževanje zaposlenih ter da upravnik z različnimi listinami izkazuje, da gre za « zdravo » podjetje.

V našem podjetju pozdravljamo odločitev zbornice, saj si že ves čas svojega delovanja prizadevamo, da so storitve pod našim upravljanjem izvedene korektno, kvalitetno in v skladu z zakonsko regulativo. V našem podjetju načrtujemo pridobitev certifikata. Tako bomo lahko, kot certificirano podjetje za upravljanje nepremičnin svojim naročnikom še dodatno potrdili in sporočali, da na trgu ponujamo konkretno, transparentno in strokovno storitev.

Naša cena upravljanja stanovanj se od 1. 1. 2013 dalje ni povišala, niti ne usklajevala z indeksom cen življenjskih stroškov, je pa tudi najnižja v Sloveniji. S povečanjem števila investicij vzdrževalnih del je upravljanje z objekti postalo vse bolj zahtevno, tako na področju strokovno-tehničnega, kot tudi pravno-ekonomskega vidika. V zadnjih letih nenehno povečujemo in vlagamo dodatna sredstva v razvoj dejavnosti in v izobraževanje zaposlenih. V ta namen predlagamo povišanje cene upravljanja iz sedanje 6,58 EUR na 6,98 EUR (brez ddd). V predlagano ceno je vključen tudi strošek vodenja rezervnega sklada. Kljub predlagani spremembi cene, ta še vedno ostaja med najnižjimi v Sloveniji.

Tabela 1: Stanovanjska dejavnost, planirani prihodki v letu 2017

	Količina	Prihodki 2016 *-€	Količina	Prihodki 2017-€
STANOVANJA V LASTI FIZIČNIH OSEB	1.408	111.340	1.408	117.940
NAJEMNINA ZA STANOVANJA MESTNE OBČINE SLOVENJ GRADEC	223	25.110	223	25.110
GARAŽE IN PARKIRNI BOKSI MESTNE OBČINE SLOVENJ GRADEC	42	920	42	920
POSLOVNI PROSTORI MESTNE OBČINE SLOVENJ GRADEC	49	4.790	49	4.790
POSLOVNI PROSTORI PTC KATICE	91	35.220	91	35.220
POSLOVNI PROSTORI KERAMIKE	23	5.220	23	5.220
POSLOVNI PROSTORI AVTOBUSNA POSTAJA (OD 1.7.2013)	9	2.520	9	2.520
POSLOVNI PROSTORI MPIK (OD 1.11.2013)	44	11.440	44	11.440
POSLOVNI PROSTORI OBČINE MISLINJA	2	280	2	280
NEPREMIČNINE ROZMAN-REINHARTER	13	2.190	13	2.190
NAJEMNA STANOVANJA OBČINE MISLINJA	56	6.490	56	6.490
OSTALA NAJEMNA STANOVANJA V LASTI PRAVNIH OSEB	47	5.490	47	5.490
NAJEMNA STANOVANJA STANOVANJSKI SKLAD RS - JAVNI SKLAD	34	6.720	34	6.720
OSTALI PRIHODKI		24.390		24.390
<b>SKUPAJ</b>	<b>2.041</b>	<b>242.120</b>	<b>2.041</b>	<b>248.720</b>

\* OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER IN DECEMBER 2016

### 3.4. KOMUNALNA OSKRBA (SM 31.00)

Enota izvaja dela na področju distribucije pitne vode, odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode ter zbiranja in odvoza odpadkov.

#### VODOOSKRBA

Pri prodaji pitne vode v Mestni občini Slovenj Gradec v zadnjih letih beležimo rast, katero načrtujemo tudi v naslednjem letu, v občini Mislinja pa je poraba v zadnjih letih bolj konstantna.

V prihodnjem letu je načrtovan prevzem dveh vaških vodovodov v naše upravljanje in sicer vodovod Golavabuka in Podhomec, zato planiramo povečano prodajo pitne vode v občini Slovenj Gradec.

Najpomembnejša in tudi najbolj potrebna investicija na javnem vodovodnem omrežju Slovenj Gradec je poleg obnove vodovodnega omrežja, izgradnja čistilne naprave za pitno vodo na glavnih vodnih virih v Suhem dolu. Na javnem vodovodnem sistemu Mislinja je voda na glavnih zajetjih pod Pohorjem dobre kvalitete, je pa za onesnaženje problematično vodovodno omrežje. Ravno zaradi slednjega se tudi v občini Mislinja načrtuje obnova vodovodnega omrežja.

Za vse te investicije je v izdelavi projektna dokumentacija, v začetku naslednjega leta pa bomo pridobili gradbena dovoljenja. Tako pripravljena investicijska dokumentacija je tudi osnova za

prijavo na razpise za EU nepovratna sredstva, na katere se računa v finančni perspektivi 2014 – 2020. Ocenjena vrednost investicij je 4.900.000 eur.

V letu 2015 je bila sprejeta Uredba o vodovarstvenem območju za vodna telesa vodonosnikov na območju Mestne občine Slovenj Gradec (Ur. l. RS, št. 56/2015), kar je tudi podlaga za izplačila odškodnin zaradi izpada dohodka kmetijskim gospodarstvom. Tako imamo za naslednje leto planiran tudi strošek označitev vodovarstvenih območij z ustreznimi opozorilnimi oznakami in strošek izplačila odškodnin zaradi izpada dohodka na vodovarstvenih območjih.

Skladno s proračuni občin imamo v planu tudi zamenjave najbolj kritičnih odsekov vodovodnega omrežja.

Poleg rutinskih opravil, ki jih je podjetje dolžno izvajati kot upravljavec vodovodnih sistemov, v naslednjem letu planiramo še naslednje aktivnosti:

- ☞ prehod na daljinsko odčitavanje vodomero,ov,
- ☞ pregled in sanacija hidrantnega omrežja,
- ☞ aktivnosti v vezi priključevanja objektov na javni vodovod, znotraj območjih javnega vodovoda,
- ☞ odkrivanje ilegalnih odvzemov vode,
- ☞ izdelava mobilne in spletne aplikacije za HACCP sistem, ki bo omogočala zbiranje podatkov na terenu preko mobilne naprave (stanje klora, čiščenje objektov...).
- ☞ posodobitev računalniške in merilne opreme za spremljanje porabe in kvalitete vode, ter posodobitev opreme za pripravo oz. dezinfekcijo pitne vode.

**Tabela 2: Planirani prihodki vodovoda v Mestni občini Slovenj Gradec**

	2016*			2017		
	Poraba	Cena brez DDV	Prihodki-€	Poraba	Cena brez DDV	Prihodki-€
<b>OSKRBA S PITNO VODO</b>	<b>756.930</b>		<b>750.020</b>	<b>769.740</b>		<b>777.080</b>
Gospodinjstva (m3)	569.450	0,7271	414.050	582.260	0,7301	425.110
Negospodarstvo (m3)	93.440	0,7271	67.940	93.440	0,7301	68.220
Gospodarstvo (m3)	94.040	0,7271	68.380	94.040	0,7301	68.660
Omrežnina			185.930			202.160
Prihodki hidroelektrarne Suhi dol			9.260			9.260
Ostali prihodki (prevred. posl. prih. od obr. sred, ostalo)			4.460			3.670

\* OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER IN DECEMBER 2016

Slika 1: Poraba vode v Mestni občini Slovenj Gradec

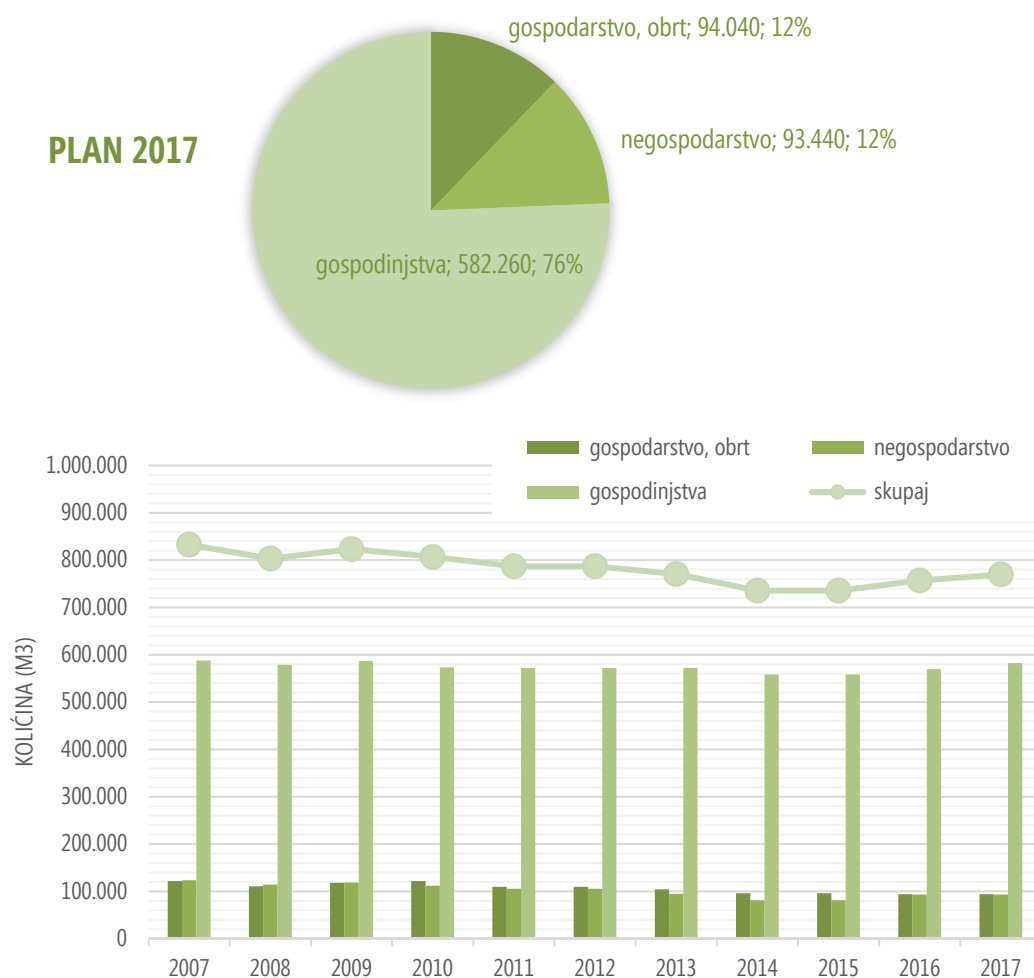
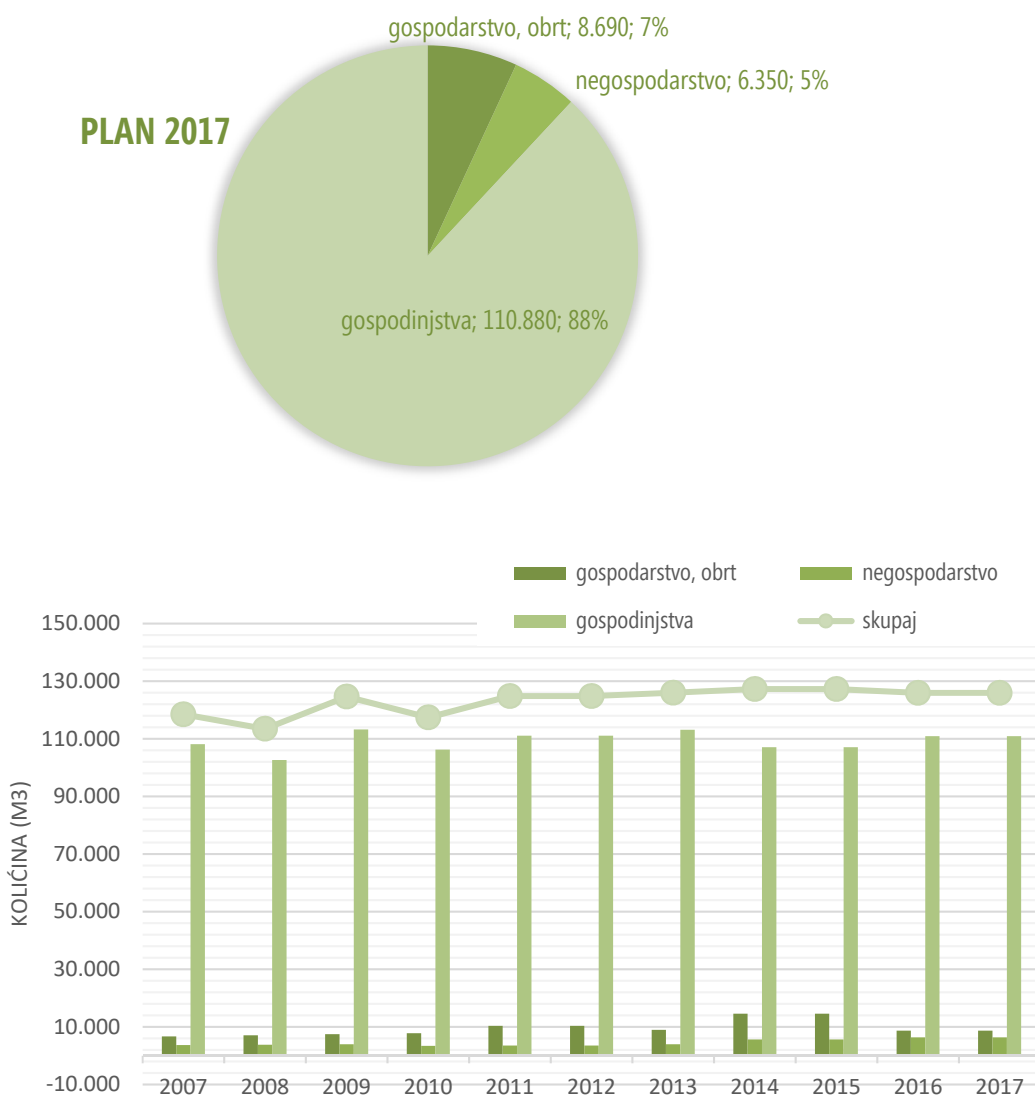


Tabela 3: Planirani prihodki vodovoda v Občini Mislinja

	2016*			2017		
	Poraba (m3)	Cena brez DDV	Prihodki-€	Poraba (m3)	Cena brez DDV	Prihodki-€
<b>OSKRBA S PITNO VODO</b>	<b>125.920</b>		<b>167.180</b>	<b>125.920</b>		<b>165.090</b>
Gospodinjstva (m3)	110.880	0,8930	99.020	110.880	0,8967	99.430
Negospodarstvo (m3)	6.350	0,8930	5.670	6.350	0,8967	5.690
Gospodarstvo (m3)	8.690	0,8930	7.760	8.690	0,8967	7.790
Omrežnina			21.390			19.560
Ostali prihodki (prevred. posl. prih. od obr. sred, ostalo)			3.150			2.430
Subvencije občine za ceno omrežnine			30.190			30.190

\* OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER IN DECEMBER 2016

Slika 2: Poraba vode v Občini Mislinja



## ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNE VODE

Na področju odvajanja in čiščenja je še naprej potrebno posvečati dokončanju izgradnje sekundarnega kanalizacijskega omrežja ter priklopom čim večjega števila uporabnikov na čistilno napravo. Do leta 2023 morajo biti skladno z zakonodajo na kanalizacijo priključena vsa gospodinjstva na območjih aglomeracij.

V ta namen smo v letošnjem letu pristopili k izdelavi projektne dokumentacije za ureditev odvajanja odpadnih voda na področju aglomeracij v obeh občinah. Projekti so v zaključni fazi, gradbena dovoljenja pa pričakujemo v začetku prihodnjega leta. Kot pri projektih na področju vodooskrbe se tudi tu računamo na pridobitev nepovratnih EU sredstev iz finančne perspektive 2014 – 2020. Ocenjena vrednost investicij je 3.300.000 eur.

Po evidenčnih podatkih je bilo do novembra 2016 na CČN Slovenj Gradec priključenih 11.249 prebivalcev, od skupno 16.686, kar predstavlja 67%. Predvideno je, da bi bilo na napravo v MOSG priključenih cca. 12.500 prebivalcev, ostali prebivalci pa si bodo morali urediti male



komunalne čistilne naprave. Centralna ČN Slovenj Gradec ima kapaciteto 20.300 populacijskih enot (PE), poleg končne kapacitete, ki jo predstavlja prebivalstvo, to je 12.500 PE, je na čistilni napravi predvidena tudi obremenitev zaradi tehnoloških odpadnih voda ter sprejema mulja iz grezničnih gošč in MKČN, v kapaciteti 7.800 PE.

V občini Mislinja je na čistilno napravo v Dovžah priključenih 2.203 prebivalcev od skupno 4.590 prebivalcev, kar predstavlja 48%. V Mislinji je predvideno, da bo na CČN v Dovžah priključenih 2.500 prebivalcev, kar pomeni tudi polno obremenitev naprave.

Poleg investicij v novogradnje bo potrebno poskrbeti za obnovo oz. menjavo že obstoječih dotrajanih vodov, saj izgradnja nekaterih sega daleč v 60. leta prejšnjega stoletja. Menjavo teh kanalizacij usklajujemo z obnovo cest, ulic in pločnikov.

Na področjih, kjer je še mešan sistem odvajanja odpadnih voda, je naša prioriteta naloga ločevati padavinske odpadne vode, ki tako našim uporabnikom, kot tudi delovanju čistilnih naprav ob vse večjih vremenskih nepravilnostih povzročajo nemalo težav.

Posebej pereč problem je v občini Mislinja, kjer je potrebno nemudoma pristopiti k ločevanju velikih količin predvsem zalednih vod, ki se stekajo v javno kanalizacijo, kar onemogoča optimalno čiščenje odpadnih vod.

Zaradi razpršene poselitve je na področju obeh občin še okoli 1.300 individualnih greznic, ki jih bodo zaradi nove zakonodaje lastniki morali zamenjati z MKČN. Naše delo bo usmerjeno predvsem v osveščanje lastnikov o nujnosti zamenjave in jim pri zamenjavi strokovno pomagati. Naša vizija je, da našim uporabnikom ponudimo celovito rešitev od svetovanja, do vgradnje in tudi vzdrževanja naprav, za katere smo prepričani da delujejo dobro. V ta namen smo vsem gospodinjstvom, pri katerih je predvidena izgradnja MKČN, poslali zloženko z informacijami.

V podjetju smo že pred časom pristopili k izdelavi razvojne naloge mešanja lesnega pepela, aluminijevega hidroksida in dehidriranega blata za izdelavo gradbenega kompozita, ki bi bil primeren kot prekrivni sloj na odlagališčih ali kot gradbeni kompozit za izdelavo oz. popravilo cestnih bankin. V okoljevarstvenem dovoljenju za zapiranje odlagališča so nam zavrnilo uporabo kompozita za zapiranje odlagališča, uporaba kompozita za urejanje brežin pa ni mogoča, ker zaradi prekoračenih vrednosti težkih kovin ni možno pridobiti STS soglasja. Iz omenjenih razlogov smo ta projekt opustili, kar pa ne pomeni, da ne iščemo nove rešitve za morebitno ponovno uporabo ali vsaj zmanjševanju stroškov dispozicije dehidriranega blata.

Tabela 4: Planirani prihodki kanalizacije in čistilne naprave v Mestni občini Slovenj Gradec

	2016*			2017		
	Poraba	Cena brez DDV	Prihodki-€	Poraba	Cena brez DDV	Prihodki-€
<b>A. ODVAJANJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE</b>			<b>278.940</b>			<b>315.880</b>
<b>1. ODVAJANJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN (od 1.4.2014)</b>	<b>659.280</b>		<b>242.720</b>	<b>659.280</b>		<b>281.640</b>
Gospodinjstva (m3)	483.350	0,1836	88.740	483.350	0,1843	89.080
Negospodarstvo (m3)	90.480	0,1836	16.610	90.480	0,1843	16.680
Gospodarstvo (m3)	85.450	0,1836	15.690	85.450	0,1843	15.750
Omrežnina			117.320			155.770
Ostali prihodki (prevred.posl.prih od obr.sred., ostalo)			4.360			4.360
<b>2. ODVAJANJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH</b>	<b>403.830</b>		<b>36.220</b>	<b>403.830</b>		<b>34.240</b>
Storitev odvajanja (m3)	403.830	0,0454	18.330	403.830	0,0395	15.950
Omrežnina (m3)	403.830	0,0443	17.890	403.830	0,0453	18.290
<b>B. ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE</b>			<b>564.070</b>			<b>538.910</b>
<b>1. ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN (od 1.4.2014)</b>	<b>659.280</b>		<b>540.260</b>	<b>659.280</b>		<b>515.360</b>
Gospodinjstva (m3)	483.350	0,5374	259.750	483.350	0,5390	260.530
Negospodarstvo (m3)	90.480	0,5374	48.620	90.480	0,5390	48.770
Gospodarstvo (m3)	85.450	0,5374	45.920	85.450	0,5390	46.060
Omrežnina			164.220			157.890
Ostali prihodki (prevred.posl.prih od obr.sred., dotacija amortizacije)			21.750			2.110
<b>2. ČIŠČENJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH</b>	<b>317.890</b>		<b>23.810</b>	<b>317.890</b>		<b>23.550</b>
Storitev odvajanja (m3)	317.890	0,0509	16.180	317.890	0,0507	16.120
Omrežnina (m3)	317.890	0,0240	7.630	317.890	0,0233	7.430
<b>C. STORITVE Z NEPRETOČNIMI GREZNICAMI, OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MKČN</b>	<b>205.540</b>		<b>88.960</b>	<b>205.540</b>		<b>81.810</b>
Storitev čiščenja, črpanja, prevoza gošč (m3)	205.540	0,3670	75.430	205.540	0,3392	69.720
Omrežnina			13.140			11.690
Ostali prihodki (prevred.posl.prih od obr.sred., dotacija amortizacije)			390			400

\* OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER IN DECEMBER 2016

Tabela 5: Planirani prihodki kanalizacije in čistilne naprave v Občini Mislinja

	2016*			2017		
	Poraba (m3)	Cena brez DDV	Prihodki-€	Poraba (m3)	Cena brez DDV	Prihodki-€
<b>A. ODVAJANJE KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE</b>			<b>106.360</b>			<b>109.740</b>
<b>1. ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN</b>	<b>99.700</b>		<b>94.220</b>	<b>99.700</b>		<b>97.910</b>
Gospodinjstva (m3)	90.450	0,1697	15.330	90.450	0,1704	15.410
Negospodarstvo (m3)	3.370	0,1697	570	3.370	0,1704	570
Gospodarstvo (m3)	5.880	0,1697	1.000	5.880	0,1704	1.000
Omrežnina			38.180			41.790
Ostali prihodki (prevred.posl.prih od obr.sred.)			850			850
Subvencija občine za ceno omrežnine			38.290			38.290
<b>2. ODVAJANJE PDAVINSKE ODPADNE VODE S STREH</b>	<b>60.840</b>		<b>12.140</b>	<b>60.840</b>		<b>11.830</b>
Storitev odvajanja (m3)	60.840	0,0366	2.230	60.840	0,0367	2.230
Omrežnina (m3)	60.840	0,0767	4.670	60.840	0,0654	4.360
Subvencija občine za ceno omrežnine			5.240			5.240
<b>B. ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE</b>			<b>129.750</b>			<b>131.170</b>
<b>1. ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN</b>	<b>99.700</b>		<b>125.350</b>	<b>99.700</b>		<b>126.960</b>
Gospodinjstva - variabilni del (m3)	90.450	0,6343	57.370	90.450	0,6363	57.550
Negospodarstvo - variabilni del (m3)	3.370	0,6343	2.140	3.370	0,6363	2.140
Gospodarstvo - variabilni del (m3)	5.880	0,6343	3.730	5.880	0,6363	3.740
omrežnina			51.570			52.990
Ostali prihodki (prevred.posl.prih od obr.sred., dotacija amortizacije)			720			720
Subvencija občine za ceno omrežnine			9.820			9.820
<b>2. ČIŠČENJE PDAVINSKE ODPADNE VODE S STREH</b>	<b>44.190</b>		<b>4.400</b>	<b>44.190</b>		<b>4.210</b>
Storitev odvajanja (m3)	44.190	0,0505	2.230	44.190	0,0480	2.120
Omrežnina (m3)	44.190	0,0413	1.830	44.190	0,0383	1.750
Subvencija občine za ceno omrežnine			340			340
<b>C. STORITVE Z NEPRETOČNIMI GREZNICAMI, OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MKČN</b>	<b>73.980</b>		<b>43.230</b>	<b>73.980</b>		<b>42.110</b>
Storitev čiščenja, črpanja, prevoza gošč (m3)	73.980	0,4094	30.290	73.980	0,3982	29.460
Omrežnina			10.660			10.370
Subvencija občine za ceno omrežnine			2.280			2.280

\* OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER IN DECEMBER 2016

## ZBIRANJE IN ODVOZ ODPADKOV

---

V podjetju izvajamo javno gospodarsko službo zbiranja in odvoza komunalnih odpadkov za območje Mestne občine Slovenj Gradec in občine Mislinja za skupno okrog 21.400 prebivalcev.

Osnovne naloge zbiranja in odvoza odpadkov so:

- 🌀 reden in ločen odvoz suhih, mokrih in biološko razgradljivih odpadkov,
- 🌀 zbiranje odpadkov na ekoloških otokih in zbirnih centrih,
- 🌀 letne akcije zbiranja kosovnih in nevarnih odpadkov,
- 🌀 odvoz sveč in biološko razgradljivega odpada iz pokopališč,
- 🌀 osveščanje in spodbujanje prebivalcev o ločevanju odpadkov, varovanju okolja ter o družbeni odgovornosti in trajnostnem razvoju.

V naslednjih letih planiramo naslednje aktivnosti:

- 🌀 postavitve dodatnih ekoloških otokov,
- 🌀 postavitve zabojnikov za OEEO v mestu in strnjjenih naseljih,
- 🌀 postavitve dodatnih zabojnikov za oblačila in tekstil in odpadno jedilno olje,
- 🌀 posodobitev voznega parka in nabava novih vozil,
- 🌀 obnova starih ekoloških otokov
- 🌀 zamenjava dotrajanih 5 m<sup>3</sup> kontejnerjev,
- 🌀 izvajanje kontrole pri povzročiteljih,
- 🌀 dodatna izobraževanja in usposabljanja zaposlenih
- 🌀 širitev zbirnih centrov za odpadke v Pamečah in Dovžah,
- 🌀 ureditev Centra ponovne uporabe (Prinesi – Odnosi) v MO Slovenj Gradec in občini Mislinja.

V letu 2013 smo na odlagališču za nenevarne odpadke v Mislinjski Dobravi na osnovi Odločbe inšpekcijskih služb prenehali odlagati odpadke. V letošnjem letu smo pridobili okoljevarstveno dovoljenje za zapiranje odlagališča, na podlagi katerega moramo zapiralna dela dokončati do 31.12.2018. Skladno s planom smo v letošnjem letu pristopili k zapiranju odlagališča, kot je predvideno v projektu. V prihodnjem letu nameravamo dokončati glavna zapiralna dela v smislu prekritja celotnega odlagališča s tesnilnimi plastmi in ureditve sistema odplinjevanja s sežigom plina na bakli. Po zaprtju odlagališča moramo skladno z OVD zagotavljati vzdrževanje odlagališča in izvajanje monitoringov še nadaljnjih 30 let.

Stroški zapiranja odlagališča zajemajo:

- 🌀 Investicijske stroške ( $F_{inv.}$ ), to so stroški zapiranja odlagališča: prekritje vrha odlagališča z ustreznim tesnjenjem in rekultivacija deponijskega telesa, ureditev brežin in površinsko odvodnjavanje zaprtega odlagališča, ureditev odplinjevalnega sistema, in ostala ureditvena dela (ureditev vzdrževalnih poti, popravilo zaščitne ograje itd.),
- 🌀 obratovalne stroške ( $F_{obrat.}$ ): to so obratovalni stroški obratovalnih monitoringov med zapiranjem odlagališča in
- 🌀 stroške ukrepov ( $F_{ukrepi}$ ): to so stroški izvajanja ukrepov varstva okolja in obratovalnih monitoringov 30 let po zaprtju odlagališča.

Za del sredstev, potrebnih za pokritje navedenih stroškov, ima podjetje oblikovane dolgoročne PČR, ostala potrebna sredstva pa bosta morali zagotoviti občini. Predlog delitve stroškov za zapiranje odlagališča in ukrepov po zaprtju je prikazan tabeli 6.

**Tabela 6: Finančni načrt za leto 2017 v zvezi z oblikovano dolgoročno PČR za zaprtje odlagališča nenevarnih odpadkov Mislinjska Dobrava**

		<i>v EUR brez DDV</i>		
<b>PREDVIDENI STROŠKI TER VIRI FINANCIRANJA ZA ZAPIRANJE ODLAGALIŠČA V LETIH 2012 DO 2049</b>		<b>Skupaj ocenjen investicijski znesek</b>		
<b>I.</b>	<b>Predvideni stroški zapiranja odlagališča</b>	<b>1.685.280</b>		
	Že izvedena investicijska dela v letih 2012 do 2015	-181.512		
	V letu 2016 planirana izvedena investicijska dela - koriščenje dolgoročnih PČR Komunale	-250.000		
	Že izvedena dela izvajanja monitoringov v letih 2012 do 2015	-69.089		
	V letu 2016 izvedeni monitoringi - strošek Komunale	-27.900		
<b>Preostala razlika predvidenih stroškov za obdobje 2017 - 2049</b>		<b>1.156.779</b>		
<b>PREDVIDENI VIRI ZA POKRITJE PREOSTALEGA ZNESKA ZA ZAPIRANJE ODLAGALIŠČA V LETIH 2017 DO 2049</b>		<b>Komunala Slovenj Gradec</b>	<b>Mestna občina Slovenj Gradec</b>	<b>Občina Mislinja</b>
<b>II.</b>	<b>Preostala razlika predvidenih stroškov za obdobje 2017 - 2049</b>	<b>487.469</b>	<b>528.086</b>	<b>141.224</b>
	%predvidenih stroškov v skupnih stroških po virih	42%	46%	12%
	% Skupni investicijski stroški (a.)+b.))	100%	100%	100%
<b>a)</b>	<b>Predvideni investicijski stroški ter obratovalni stroški med zapiranjem odlagališča (Finv Fobrat.)</b>	<b>263.721</b>	<b>285.694</b>	<b>76.402</b>
	% v skupnih investicijskih stroških	54,1%	54,1%	54,1%
	Leto 2017	131.860	142.847	38.201
	Leto 2018	131.860	142.847	38.201
<b>b)</b>	<b>Predvideni stroški ukrepov po zaprtju odlagališča (Fukrepi)</b>	<b>223.748</b>	<b>242.392</b>	<b>64.822</b>
	% v skupnih investicijskih stroških	45,9%	45,9%	45,9%
	Stroški obdobja 30 let po zaprtju odlagališča, t.j. do leta 2049	223.748	242.392	64.822
	Povprečni stroški/leto	7.458	8.080	2.161

Tabela 7: Planirani prihodki od ravnanja z odpadki za obe občini

	EM	2016*			2017		
		Količina	Cena brez DDV	Prihodki-€	Količina	Cena brez DDV	Prihodki-€
<b>A ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV</b>							
Zbiranje komunalnih odpadkov	kg	5.720.840	0,1425	815.220	5.720.840	0,1380	788.900
Poračun cene v skladu s 6.členom Uredbe MEDO				-30.000			
Ostalo (prihodki od najemnin posod, od zbiranja frakcij, kosovnih odpadkov, dotacija za opremo, plačane odpisane terjatve,... )				113.980			105.570
<b>SKUPAJ</b>				<b>899.200</b>			<b>894.470</b>
<b>B ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV</b>							
Zbiranje bioloških odpadkov	kg	304.320	0,1471	44.770	308.820	0,2262	69.860
Ostali prihodki (odvoz odpadkov s pokopališč, dotacija amortizacije)				10.550			10.660
<b>SKUPAJ</b>				<b>55.320</b>			<b>80.520</b>
<b>C ODLAGANJE PREOSTANKOV ODPADKOV</b>							
Ostalo (plačane odpisane terjatve, dotacija amortizacije, odprava dolgoročnih PČR, plačane odpisane terjatve)				251.560			282.260
<b>SKUPAJ</b>				<b>251.560</b>			<b>282.260</b>
<b>D OSTALO (SM 3133)</b>							
Odvoz blata, odvoz sveč s pokopališč, kontejnerski odvozi, drugo				78.670			35.200
<b>SKUPAJ</b>				<b>78.670</b>			<b>35.200</b>
<b>SKUPAJ PRIHODKI</b>				<b>1.284.750</b>			<b>1.292.450</b>

\* OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER IN DECEMBER 2016

### 3.5. KOMUNALNE STORITVE (SM 41.00)

Urejanje in vzdrževanje javnih površin ter urejanje in vzdrževanje občinskih cest in drugih javnih površin je obvezna lokalna gospodarska javna služba, katere izvajanje zagotavlja naše podjetje skladno z Zakonom o gospodarskih javnih službah.

Plan prihodkov z izjemo pogrebne dejavnosti temelji na planu, ki ga za področje komunalne storitve pripravijo strokovne službe MO Slovenj Gradec. Po obsegu in vrednosti del je to področje prikazano v občinskem proračunu. V planu podjetja pa je prikazan samo povzetek finančnega dela omenjenega dokumenta.

Podjetje je skladno z zakonsko regulativo ne glede na razpoložljiva sredstva dolžno zagotavljati varno prevoznost cest preko celega leta, zato se dejanska poraba sredstev prilagaja realnim potrebam. Za interventna dela po posameznih območjih je najboljša praksa prvi stik med četrtno oz. vaško skupnostjo in našo enoto.

Med občinama, Zavodom za gozdove in Komunalo Slovenj Gradec bomo za letno in zimsko vzdrževanje gozdnih cest za obdobje štirih let (do leta 2020) podpisali tripartitno pogodbo.

V sklopu predvidene investicije izgradnje novih objektov ob obstoječi upravni stavbi so načrtovani tudi objekti, potrebni za izvajanje opravil v tej enoti (silos za sol, nadstrešnica z depojem za zimsko službo, skladišče za ostali material in garaže).

### 3.6. KOMUNALNA ENERGETIKA (SM 51.00)

Konec leta 2016 oziroma najkasneje v začetku leta 2017 bo narejena pričakovana energetska študija glede obnove in nadaljnega razvoja daljinskega ogrevanja v Mestni občini Slovenj Gradec. Študija naj bi skozi analizo obstoječega stanja sistema, ki obratuje že več kot 35 let ter glede na spremembe pri odjemalcih daljinske toplote in nove cilje energetske podnebne politike prinesla vizijo obnove in nadaljnega razvoja daljinskega ogrevanja, ki bo omogočal trajnostno in ekonomsko vzdržno oskrbo s toploto v občini.

Občutne novosti se obetajo tudi na področju oskrbe z zemeljskim plinom: sprememba merskih enot, vodenje evidenc o trenutnih porabah zemeljskega plina na distribucijskem omrežju, spremembe na področju Agenciji za energijo in druge zahteve Agencije .

Sprejetje sistemskih obratovalnih navodil za distribucijo toplote in distribucijo zemeljskega plina v Mestni občini Slovenj Gradec narekuje tudi pripravo določenih spremljajočih obrazcev, vezanih na ta akta in sprejetje tehničnih zahtev za oba področja. To bo osnovna naloga v prvi polovici leta 2017.

Na področju odjemalcev toplote v gospodinjstvih v večstanovanjskih objektih, kakor tudi pri enostanovanjskih odjemalcih bo potrebno, na podlagi novo sprejetih sistemskih obratovalnih navodil za distribucijski sistem toplote, pristopiti k sklepanju novih pogodb za te odjemalce.

Ugodna nabavna cena zemeljskega plina je znižala variabilno ceno daljinske toplote, kakor tudi prodajno ceno zemeljskega plina. Žal pa določeni indici kažejo na rast cene surove nafte, kar posledično pomeni tudi rast cene zemeljskega plina. V letu 2017 poteče dolgoročna pogodba o dobavi z zemeljskega plina z Geoplinom. To hkrati pomeni, da bo potrebno v drugi polovici leta izpeljati javno naročilo za dobavo zemeljskega plina za leto 2018 ali mogoče za več let.

V letu 2017 poteče tudi pogodba o prenosu zemeljskega plina z operaterjem prenosnega sistema Plinovodi d.o.o.. Potrebno se bo odločiti, kakšno pogodbo in za kakšno obdobje bomo sklepali z njimi, da bo cena prenosa čim bolj ugodna.

Kogeneracija v toplarni Štibuh obratuje nemoteno in dosega pričakovane količine elektrike in toplote. Nova regulativa s področja okoljskih dajatev je prinesla tudi novost na področju kogeneracij, saj bo po novem potrebno za zemeljski plin, ki je bil v napravi porabljen za proizvodnjo toplote, plačati okoljsko dajatev.

Na porabo komunalne energetike vpliva več dejavnikov kot so: mile zime, zmanjševanje porabe zaradi energetske sanacije stavb in varčevanja, prehodi na konkurenčne vire ogrevanja (lesna biomasa, toplotne črpalke) ter vse večje birokratske zahteve in naloge, ki jih pred njo postavlja zakonodaja.

Nižje nabavne cene zemeljskega plina so dvignile konkurenčnost zemeljskega plina v široki potrošnji ter znižale ceno toplote na daljinskem ogrevanju, kjer je osnovni energent zemeljski plin. Takšen trend beležimo tudi v Slovenj Gradcu.

## DALJINSKO OGREVANJE

Pri daljinskem ogrevanju se bo ob podobni zimi, kot je bila letošnja, poraba toplote znižala zaradi toplotnih izolacij večstanovanjskih objektov. Sanacije in racionalizacije porabe toplote se izvajajo tudi pri ostalih odjemalcih, zato pričakujemo tudi na tem segmentu trend upadanja prodaje toplote. Zaradi tega je še toliko bolj pomembno, da omrežje daljinskega ogrevanja čim prej saniramo v skladu z novimi predpisi in materiali tako, da bo obratovalo s čim manjšimi izgubami.

Predvidena poraba zemeljskega plina za potrebe toplarne bo v naslednjem letu 1.857.000 Sm<sup>3</sup>.

Glede na to, da je število odjemalcev ostalo približno enako, bo glavni vpliv na količino porabljene toplote imela zunanja temperatura in pa vpliv sanacije fasad v večstanovanjskih objektih.

**Tabela 8: Predvidene količine prodane toplotne energije v letu 2017**

ODJEMALCI V VEČSTANOVANJSKIH OBJEKTIH	5.212 MWh
ODJEMALCI V ENOSTANOVANJSKIH OBJEKTIH	224 MWh
GOSPODARSTVO	4.648 MWh
<b>SKUPAJ</b>	<b>10.084 MWh</b>

**Tabela 9: Planirani prihodki toplarne Štíbuħ – SPTE**

	2016*		2017		
	Količina (MWh)	Prihodek-€	Količina (MWh)	Cena brez DDV -€	Prihodek-€
<b>PRODAJA ELEKTRIKE IN ODDAJA TOPLOTE</b>					
PRODAJA ELEKTRIKE	3.858	573.110	3.853	148,55	572.390
OSTALI PRIHODKI (vračilo takse CO2)		30.060			
<b>SKUPAJ PRIHODKI</b>		<b>603.170</b>			<b>572.390</b>

\* OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER IN DECEMBER 2016



Tabela 10: Planirani prihodki toplarne Štibuh

	2016*		2017		
	Količina	Prihodek-€	Količina	Cena brez DDV -€	Prihodek-€
<b>A. GOSPODARSTVO, DRUŽBENE DEJAVNOSTI</b>					
MWH	4.616	189.590	4.648	40,5774	188.600
FIKSNI DEL/MESEC KW	50.159	73.400			
FIKSNI DEL/OBRAČUNSKA MOČ(MW)/MESEC	8,51	83.610	8,51	1.637,4764	167.220
<b>SKUPAJ:</b>		<b>346.600</b>			<b>355.820</b>
<b>B. BLOKI</b>					
MWH	5.340	217.710	5.212	40,5774	211.490
FIKSNI DEL/MESEC /M2	367.571	107.510			
FIKSNI DEL/OBRAČUNSKA MOČ(MW)/MESEC	12,25	120.350	12,25	1.637,4764	240.710
<b>SKUPAJ:</b>		<b>445.570</b>			<b>452.200</b>
<b>C. INDIVIDUALNI ODJEM</b>					
MWH	212	8.710	224	40,5774	9.090
FIKSNI DEL/ODJEMALEC/MES.	200	4.180			
FIKSNI DEL/OBRAČUNSKA MOČ(MW)/MESEC	0,47	4.640	0,47	1.637,4764	9.240
<b>SKUPAJ:</b>		<b>17.530</b>			<b>18.330</b>
<b>D. SKUPAJ</b>					
MWH	10.168	416.010	10.084	40,5774	409.180
FIKSNI DEL		393.690	21,23	1.637,4764	417.170
<b>SKUPAJ:</b>		<b>809.700</b>			<b>826.350</b>
<b>E. OSTALO</b>					
OSTALI PRIHODKI		25.810			23.800
<b>SKUPAJ PRIHODKI</b>		<b>835.510</b>			<b>850.150</b>

\* OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER IN DECEMBER 2016

Tabela 11: Delovanje kogeneracije v letu 2017

PORABA PLINA (Sm <sup>3</sup> )	983.520
PROIZVEDENA ELEKTRIKA (MWh)	3.853
PROIZVEDENA TOPLOTA (MWh)	4.316

## DISTRIBUCIJA IN DOBAVA ZEMELJSKEGA PLINA

Na segmentu prodaje zemeljskega plina osnovno ceno plina usklajujemo glede na gibanje nabavnih cen. Na osnovi tega smo trenutno najugodnejši dobavitelj v državi, saj smo z mesecem junijem znižali ceno na 0,245 €/Sm<sup>3</sup>. Zaradi tega in tudi zaradi akcije pridobivanja novih porabnikov, se je trend odklapanja in prehoda na alternativno gorivo zmanjšal, zmanjšal pa se je tudi prehod k drugim dobaviteljem zemeljskega plina. Vrnilo se je tudi nekaj odjemalcev, ki so se pred časom odklopili in prešli na trdo gorivo. Še naprej bo potrebno pri prodaji zemeljskega plina delati z minimalno maržo, saj v nasprotnem primeru ne bomo konkurenčni. Z ustrezno cenovno politiko bomo odjemalce pridobili nazaj. Predvsem se bo potrebno truditi, da povrnemo kakšnega od večjih odjemalcev. Zato bo v letu 2017 potrebno več pozornosti nameniti ceni za večje odjemalce, ki imajo letno porabo nad 20.000 Sm<sup>3</sup>. Da bi to dosegli, bomo z našim novim dobaviteljem zemeljskega plina sklepali ceno zemeljskega plina, ki bo veljala najmanj eno leto. Hkrati pa moramo pri večjih odjemalcih delati s čim nižjo maržo, saj bomo samo v tem primeru konkurenčni. Opaziti je namreč, da nekateri drugi

dobavitelji imajo višjo prodajno ceno zemeljskega plina za gospodinske odjemalce, na račun tega pa znižajo ceno večjim poslovnim odjemalcem.

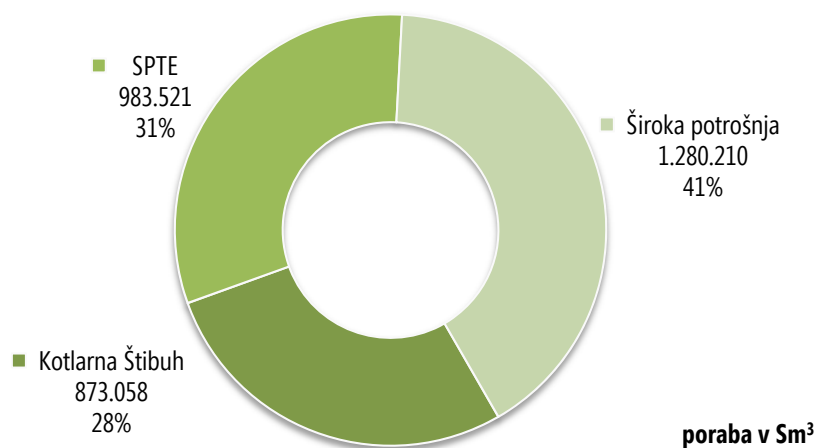
Planirana prodaja zemeljskega plina v letu 2017 je približno 1.280.000 Sm<sup>3</sup>.

Tabela 12: Planirani prihodki plinovoda

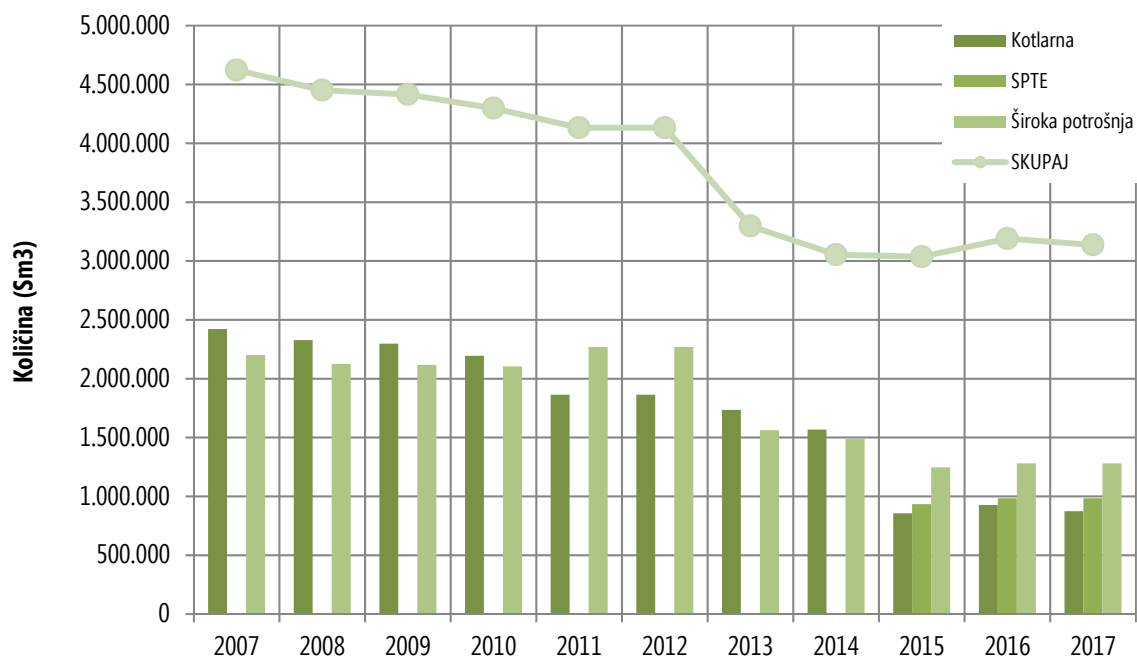
	2016*		2017		
	Količina	Prihodek-€	Količina	Cena od 1.1.2017	Prihodek-€
<b>A. ODJEMNE SKUPINE CDK1, CDK2, CDK3 (zmogljivost od 0 do 1500 Sm<sup>3</sup>/leto)</b>					
Fiksni del /odjemalca (CDK1)	72	7.060	72	8,0000	6.910
Fiksni del /odjemalca (CDK2)	100	10.870	100	12,0700	14.480
Fiksni del /odjemalca (CDK3)	328	55.740	328	13,5138	53.190
Variabilni del (m <sup>3</sup> ) (CDK1)	9.474	1.110	10.016	0,0720	720
Variabilni del (m <sup>3</sup> ) (CDK2)	37.577	1.740	39.727	0,0673	2.670
Variabilni del (m <sup>3</sup> ) (CDK3)	314.248	36.910	332.228	0,0829	27.540
Prodaja plina (m <sup>3</sup> )	267.571	65.570	271.071	0,2450	66.410
<b>SKUPAJ:</b>		<b>179.000</b>			<b>171.920</b>
<b>B. ODJEMNE SKUPINE CDK4, CDK5 (zmogljivost od 1501 do 4500 Sm<sup>3</sup>/leto)</b>					
Fiksni del /odjemalca	351	60.340	351	13,6955	70.380
Variabilni del (m <sup>3</sup> )	777.389	51.150	821.870	0,0759	62.460
Prodaja plina (m <sup>3</sup> )	441.600	108.210	455.600	0,2450	111.620
<b>SKUPAJ:</b>		<b>219.700</b>			<b>244.460</b>
<b>C. ODJEMNE SKUPINE CDK6, CDK7, CDK8 in CDK9 (zmogljivost od 4501 do 100000 Sm<sup>3</sup>/leto)</b>					
Fiksni del /moč kW	12.108	114.120	12.108	0,7530	109.410
Variabilni del (m <sup>3</sup> )	965.892	53.320	1.021.158	0,0651	66.480
Prodaja plina (m <sup>3</sup> )	571.039	139.920	553.539	0,2450	135.620
<b>SKUPAJ:</b>		<b>307.360</b>			<b>311.510</b>
<b>prihodki za izvajanje meritev</b>		<b>34.710</b>			<b>33.490</b>
<b>D. OSTALO</b>					
Ostali prihodki		<b>34.890</b>			<b>34.890</b>
<b>SKUPAJ PRIHODKI</b>		<b>775.660</b>			<b>796.270</b>

\* OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER IN DECEMBER 2016

Slika 3: Napoved porabe plina 2017



Slika 4: Kronološki pregled porabe plina v obdobju 2007 do 2017



Največja dodatna storitev ostaja odčitavanje delilnikov in izračun porabniških deležev. Predvsem v poletnem času bo precej dela s premontažo delilnikov zaradi menjav radiatorjev, barvanja radiatorjev ali demontaž radiatorjev.

Med ostale storitve spada tudi upravljanje manjših kotlovnice po naročilu oziroma pogodbi. V zimskem času izvajamo tudi popravila ali menjave pokvarjenih obtočnih črpalk in regulacij v blokih.

### 3.7. GRADNJE, VZDRŽEVANJE IN SERVIS (SM 61.00)

Osnovna dejavnost te enote je namenjena vzdrževanju pri opravljanju obveznih gospodarskih javnih služb in novogradnjam v komunalno in cestno infrastrukturo. S konkurenčnimi cenami in dobrimi referencami bomo poskušali pridobiti v izvajanje čim več projektov na območju Mestne občine Slovenj Gradec in občine Mislinja ter tudi izven. Enota občanom ponuja tudi izgradnjo, servisiranje in vzdrževanje MKČN.

Pokriva tudi del izvajanja dežurne službe, vzdržuje strojni park, menjava vodomere in nudi pomoč pri odpravi defektov. Za Občino Mislinja enota izvaja zimsko in letno vzdrževanje občinskih in gozdnih cest, katerega smo v planu razdelili na ločena stroškovna mesta:

- 📍 letno vzdrževanje cest Mislinja
- 📍 zimsko vzdrževanje cest Mislinja
- 📍 vzdrževanje gozdnih cest Mislinja

Z ozirom na predviden plan tekočega vzdrževanja, investicijskega vzdrževanja in novogradenj v letu 2017 pričakujemo zadovoljivo zasedenost kapacitet preko celega leta.

## 4. NAJEMNINA IN AMORTIZACIJA

### NAJEMNINA INFRASTRUKTURE

Najemnina za uporabo javne infrastrukture je namenski prihodek lokalnih skupnosti. Občine so jo dolžne v celoti nameniti za investicijsko vzdrževanje, obnovo ali nadomestitev tiste javne infrastrukture, ki je bila podlaga za obračun le te. V takšnem ravnanju je pravzaprav osnovna logika predpisanega oblikovanja najemnine: obnavljanje in nadomeščanje tistih objektov in naprav, ki so bili podlaga za izračun in zbiranje sredstev najemnine.

Cene omrežnine javne službe oz. subvencije morajo zagotavljati polno amortizacijo po predpisanih stopnjah Uredbe MEDO od vrednosti infrastrukture, ki jo plačuje izvajalec javne službe občinam kot najemnino za gospodarsko javno infrastrukturo.

Plan koriščenja najemnine od infrastrukture določita občini v svojih proračunih. Osnova pa je plan investicij, katerega podjetje posreduje občinama ob pripravi proračunov za naslednje leto.

Najemnina je za Mestno občino Slovenj Gradec planirana v višini 586.540 evrov. Planirana vsota rezultatov stroškovnih mest za MO SG je 82.350 evrov. Skupna sredstva, ki jih bo podjetje ustvarilo iz tega naslova, torej znašajo 668.890 evrov. Preostanek sredstev, ki ne bo koriščen, bo v skladu s pogodbo o najemu infrastrukture nakazan na račun MO SG.

Za Občino Mislinja je planirana vsota rezultatov stroškovnih mest v višini 8.080 evrov. Na osnovi Uredbe MEDO se je Občina odločila za subvencioniranje cen za gospodinjstva in družbene dejavnosti v znesku 86.160 evrov. Znesek planiranega rezultata se prišteje, planirani znesek subvencioniranja cen pa odšteje od planirane najemnine za infrastrukturo (213.780 evrov), kar pomeni, da bo podjetje iz naslova rezultata in najemnine Občini Mislinja za leto 2017 odvedlo 135.700 evrov.

Tabela 13: Sredstva, ki jih bo podjetje v letu 2017 odvedlo Mestni občini Slovenj Gradec

<b>NAJEMNINA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE</b>	<b>586.540 €</b>
<b>RAZLIKA V CENI</b>	<b>82.350 €</b>
OKOLJSKA DAJATEV-ODVAJANJE ODPADNIH VODA (REPUBLIŠKA)	176.800 €
<b>SKUPAJ ZNESEK BREZ DAVKA NA DODANO VREDNOST</b>	<b>845.690 €</b>

Tabela 14: Sredstva, ki jih bo podjetje v letu 2017 odvedlo Občini Mislinja

<b>NAJEMNINA INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE</b>	<b>213.780 €</b>
<b>RAZLIKA V CENI</b>	<b>8.080 €</b>
OKOLJSKA DAJATEV-ODVAJANJE ODPADNIH VODA (REPUBLIŠKA)	66.500 €
TERJATVE ZA SUBVENCIJO CEN	-86.160 €
<b>SKUPAJ ZNESEK BREZ DAVKA NA DODANO VREDNOST</b>	<b>202.200 €</b>

Tabela 15: Najemna infrastrukture in razlika v ceni, ki jo podjetje odvede občinama

	Mestna občina Slovenj Gradec			Občina Mislinja					
	% delitve	2015-€	2016*-€	2017-€	% delitve	2015 -€	2016*-€	2017-€	
<b>REZULTAT</b>									
<b>1</b>	<b>REZULTAT NEPOSREDNIH STROŠKOVNIH MEST</b>	<b>-26.787</b>	<b>-5.280</b>	<b>75.500</b>		<b>-8.670</b>	<b>-1.780</b>	<b>5.790</b>	
1.1	VODOVOD	2.040	-6.660	8.060		405	-290	0	
1.2	KANALIZACIJA, ČISTILNA NAPRAVA	-79.171	-101.790	7.360		-17.848	-6.640	10	
1.3	KOMUNALNA ENERGETIKA	45.027	99.980	40.900					
1.4	KOTLARNA OSNOVNE ŠOLE MISLINJA					232	1.010	1.720	
1.5	KOMUNALNE STORITVE	-9.477	2.460	16.340					
1.6	VZDRŽEVANJE CEST V MISLINJI					6.209	4.480	4.060	
1.7	KATASTER	7.207	-1.570	0		2.332	-340	0	
1.8	INVESTICIJE	7.587	2.300	2.840					
<b>2</b>	<b>REZULTAT SKUPNIH STROŠKOVNIH MEST</b>	<b>63.701</b>	<b>9.750</b>	<b>11.180</b>		<b>13.857</b>	<b>2.340</b>	<b>2.720</b>	
2.1	KOMUNALNI ODPADKI	78,90	7.785	-5.210	6.940	21,10	2.082	-1.390	1.860
2.2	GRADNJE, VZDRŽEVANJE, SERVIS-OSNOVNA DEJAVNOST	78,90	25.809	10.400	1.540	21,10	6.902	2.790	410
2.3	STANOVANJSKA DEJAVNOST	86,4	28.024	970	2.270	13,6	4.411	150	360
2.4	STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE	81,87	2.084	3.590	430	18,13	461	790	90
<b>A</b>	<b>SKUPAJ REZULTAT (1+2)</b>	<b>36.914</b>	<b>4.470</b>	<b>86.680</b>		<b>5.187</b>	<b>560</b>	<b>8.510</b>	
A1	DAVEK OD DOHODKOV PRAVNIH OSEB		0						
A2	ZAKONSKE REZERVE (5%)		1.846	220	4.330		259	30	430
<b>A3*</b>	<b>KONČNI REZULTAT(A-A1-A2)</b>	<b>35.068</b>	<b>4.250</b>	<b>82.350</b>		<b>4.927</b>	<b>530</b>	<b>8.080</b>	
<b>NAJEMNINA</b>									
<b>4</b>	<b>KOMUNALNA OSKRBA</b>	<b>562.025</b>	<b>598.540</b>	<b>503.080</b>		<b>232.341</b>	<b>220.560</b>	<b>213.780</b>	
4.1	ODLAGALIŠČE KOMUNALNIH ODPADKOV		0	0		0	0	0	
	ZBIRNI CENTER SLOVENJ GRADEC		2.591	2.590	2.590				
	ZBIRNI CENTER MISLINJA					4.071	4.070	4.070	
4.2	VODOVOD, MHE SUHI DOL	148.558	151.570	154.240		46.210	46.870	44.720	
4.4	KANALIZACIJA	158.676	168.300	174.050		89.199	89.640	89.680	
4.6	ČISTILNA NAPRAVA	172.200	172.200	172.200		77.861	77.860	75.310	
	ČISTILNA NAPRAVA – DODATNA NAJEMNINA	80.000	103.880	0		15.000	2.120	0	
<b>5</b>	<b>KOMUNALNE STORITVE</b>	<b>5.337</b>	<b>5.340</b>	<b>5.340</b>					
<b>7</b>	<b>TOPLARNA ŠTIBUH</b>	<b>28.725</b>	<b>29.830</b>	<b>29.830</b>					
<b>8</b>	<b>PLINIFIKACIJA</b>	<b>109.377</b>	<b>60.280</b>	<b>48.290</b>					
<b>B</b>	<b>NAJEMNINA***</b>	<b>705.464</b>	<b>693.990</b>	<b>586.540</b>		<b>232.341</b>	<b>220.560</b>	<b>213.780</b>	
<b>C</b>	<b>SKUPAJ REZULTAT+NAJEMNINA (A3+B)</b>	<b>740.532</b>	<b>698.240</b>	<b>668.890</b>		<b>237.268</b>	<b>221.090</b>	<b>221.860</b>	
<b>Č</b>	<b>TERJATEV DO OBČINE ZA SUBVENCIJO CENE</b>					<b>-85.242</b>	<b>-86.160</b>	<b>-86.160</b>	
<b>D</b>	<b>OBVEZNOSTI OBČINAMA**</b>	<b>740.532</b>	<b>698.240</b>	<b>668.890</b>		<b>151.726</b>	<b>134.930</b>	<b>135.700</b>	

\* OCENA

\*\* VSI ZNESKI SO BREZ DAVKA NA DODANO VREDNOST

\*\*\* NAJEMNINA JE OBRAČUNANA ZA PRENOSE GJI PO STANJU 31.10.2016

## AMORTIZACIJA PODJETJA

---

Višina obračunane lastne amortizacije v letu 2017 bo 486.000 eur. Cca 39% zneska amortizacije (t.j. 188.000 eur) je amortizacija SM Toplarna Štibuh-SPTE, ki bo porabljena za odplačilo obrokov kredita in obresti. V letu 2016 nismo koristili vse amortizacije, ampak smo jo 145.130 eur prenesli v naslednje leto, predvsem z namenom, da zagotovimo financiranje v širitev poslovnih prostorov - nadstrešnica za zimsko službo, garaže in prostori za dežurno službo, skladišča.

Po projektu št. KTNK 04,05,06/2016 ki ga je izdelal KTNK, Andrej Kotnik s.p., je predvidena izgradnja nadstrešnice za zimsko službo, povezovalne nadstrešnice, skladiščnih prostorov za komunalno dejavnost (stojnice, prireditveni odri, panoji, urbana oprema, itd.), garaže za tovorna vozila in odprtega skladišča.

Planirali smo, da bi z izvedbo te investicije pričeli že v letošnjem letu, vendar se je postopek v vezi spremembe lokacijskega načrta »Podjetniška cona Pameče« zavlekel, tako da bomo gradbeno dovoljenje pridobili konec letošnjega leta. Investicijo moramo realizirati v naslednjem letu, saj je Mestna občina Slovenj Gradec zemljišče ob odlagališču v Mislinjski Dobravi prodala, z novim lastnikom pa je dogovorjeno, da ga lahko uporabljamo še do sredine naslednjega leta.

Z izvedbo načrtovane investicije bo podjetju omogočeno boljše delovanje predvsem v smislu organizacije dela, saj se bodo vse aktivnosti dogajale na eni lokaciji. Prav tako bomo lahko z manj stroški pripravljali agregate za potrebe zimske službe. V silosu za sol bomo lahko skladiščili večje količine soli, tako da ne bo motenj z dobavo ob nepredvidljivih vremenskih razmerah v času zime.

Projektantska ocena investicije je 650.000 eur. Večino projekta bomo financirali iz lastne amortizacije, za manjši del pa bomo pridobili bančni kredit.

**Tabela 16: Plan koriščenja amortizacije Komunale Slovenj Gradec**

OBJEKTI ZA ZIMSKO SLUŽBO, SKLADIŠČA IN GARAŽE	150.000 €
SANACIJA STREHE NA UPRAVNI STAVBI	15.000 €
TRAKTORSKA KOSILNICA	25.000 €
POLTOVORNO VOZILO 4X4, 5,5 T	48.000 €
UNIVERZALNA NAMIZNA STUŽNICA	2.000 €
GRADBIŠČNI KONTEJNER	5.000 €
GRADBENI STROJ DEMPER	10.000 €
SNEŽNI PLUG	6.000 €
AVTO PRIKOLICA	2.000 €
POSODOBITEV RAČUNALNIŠKE OPREME IN PROGRAMOV	20.000 €
NABAVA ORODJA IN DROBNEGA INVENTARJA ZA VSE ENOTE	15.000 €
<b>SKUPAJ ZNESEK BREZ DAVKA NA DODANO VREDNOST</b>	<b>298.000 €</b>

**Slika 5: Idejna zasnova objektov za zimsko službo, skladišče in garaže**





## 5. OSEBNI DOHODKI IN KADRI

Podjetje izplačuje osebne dohodke na podlagi Kolektivne pogodbe komunalnih dejavnosti (Ur. list RS 94/2004 s spremembami, zadnja sprememba od 1.7.2015 – Ur. list RS 43/2015), akta o sistematizaciji delovnih mest, individualne pogodbe in Podjetniške kolektivne pogodbe.

Ob koncu leta 2015 je bila podpisana nova Podjetniška kolektivna pogodba s sindikatom, ki je sklenjena za obdobje 5 let in natančno ureja določene pogoje, ki v kolektivni pogodbi niso točno opredeljeni.

Načrtovana sredstva za bruto osebne dohodke, vključno z dodatkom za delovno uspešnost, dežurstvi, nadurami in drugimi dodatki po kolektivni in podjetniški pogodbi v letu 2017 znašajo 2.208.140 evrov. To je cca 20% načrtovanega prihodka podjetja. V planu imamo načrtovano število zaposlenih 107 (brez javnih delavcev), poleg tega pa še 5 zaposlenih delavcev preko javnih del z 65 % refundacijo od Zavoda RS za zaposlovanje, ter Občine Mislinja.

Na povišanje mase vračunanega BOD-a v Planu 2017 glede na Oceno 2016 pomembnejše vplivata načrtovani novi zaposlitvi, spremembe v številu zaposlenih med letom (1,3 zaposlenega v povprečju več) ter porodniška zaposlene (od februarja 2016 do februarja 2017).

V Planu za leto 2017 načrtujemo dve novi zaposlitvi:

- referent za kataster (STS),
- vzdrževalec – distribucija pitne vode v enoti komunalna oskrba.

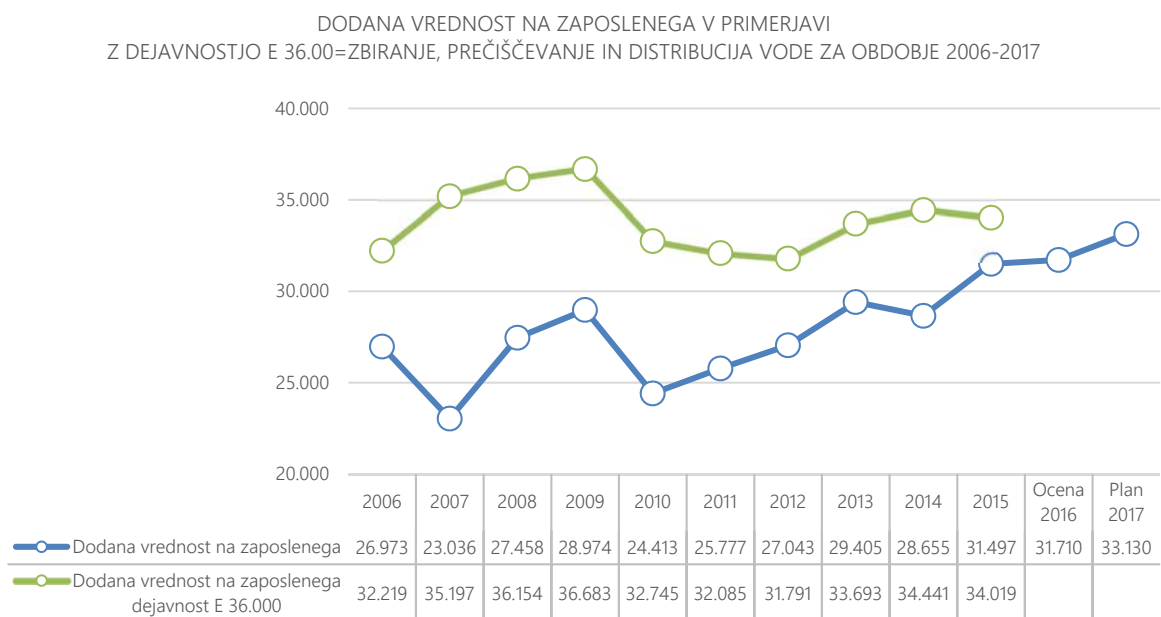
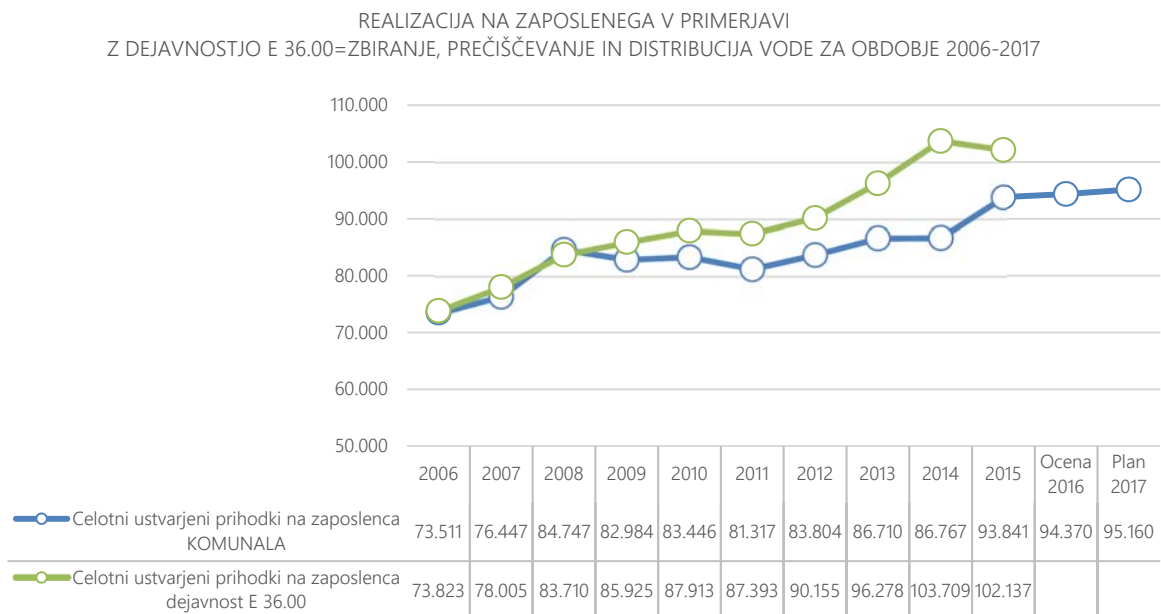
V planu 2017 ni načrtovana sprememba izhodiščne plače; zadnja sprememba izhodiščne plače podjetja je bila v januarju 2016, višina izhodiščne plače je 549 evrov.

Planiran znesek izplačanega regresa za leto 2017 je v višini 950 evrov bruto na zaposlenega.

**Tabela 17: Kadrovska struktura na dan 31.10.2016**

	Izobrazba - število delavcev								Skupaj
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
UPRAVA				2	4	5	6		17
STROKOVNO TEHNIČNA SLUŽBA						1	6		7
STANOVANJSKA DEJAVNOST						2	2	1	5
KOMUNALNA OSKRBA	9		1	15	3	3			31
KOMUNALNE STORITVE	3			9	2	3	2		19
ENERGETIKA				5	4	2	1		12
GVS	5			7		2			14
<b>SKUPAJ</b>	<b>17</b>		<b>1</b>	<b>38</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>105</b>

## Slika 6: Realizacija in dodana vrednost na zaposlenega



V grafu je prikazana primerjava dveh ključnih kazalnikov za podjetje in za osnovno dejavnost E36.00 = zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode. Kazalnik celotnega ustvarjenega prihodka na zaposlenca pove znesek skupnih prihodkov, ki je bil v podjetju ugotovljen na zaposlenega. Kazalnik dodane vrednosti na zaposlenega-produktivnost pa kaže, kolikšna vrednost je bila ustvarjena povprečno na zaposlenega. Je osnovni ekonomski indikator in glavno merilo gospodarske aktivnosti in uspeha – njegova vsebina pomeni novo ustvarjeno vrednost, ki jo je podjetje proizvedlo v enem letu.

## 6. Prihodki in stroški po stroškovnih mestih

Pojasnila k preglednici po stroškovnih mestih:

- ☞ Celotni prihodki podjetja za leto 2017 so načrtovani v znesku 11.195.060 evrov. Indeks rasti na nivoju podjetja je 104.
- ☞ SM 1100 Uprava: planirani prihodki so višji od ocenjenih leta 2016 za cca 10.000 evrov (indeks 106) – nakazilo sofinanciranega zneska Zavoda za zaposlovanje zaposlitve informatika in čistilke konec leta 2016, ter planirano izvajanje računovodskih storitev za podjetje KOPOLY d.o.o., ki je v večinski lasti Koceroda d.o.o. Stroški v skupnem presegajo ocenjene za cca 19.000 evrov (indeks 102) predvsem zaradi stroškov dela nove zaposlitve informatika v oktobru 2016. Razlika med prihodki in stroški Režije uprave v višini 689.040 evrov je deljena na posamezna stroškovna mesta po ključu, veljavnem od 1.1.2016.
- ☞ SM 2100 Stanovanjska dejavnost: planirani prihodki so višji od ocenjenih leta 2016 za 6.600 evrov (indeks 103) zaradi nove cene upravljanja stanovanj v lasti fizičnih oseb. Stroški so višji za cca 5.100 evrov (indeks 102), glavni razlog višjim stroškom so stroški dela nove zaposlitve v juliju 2016
- ☞ SM 3100 Komunalna oskrba: planirani prihodki enote so za cca 25.000 evrov višji od ocenjenih (indeks 101). S predvideno uskladitvijo cen omrežnine in cen storitev v skladu z Uredbo MEDO smo dosegli, da se vsaka storitev pokriva in tako ni več prelivanja med stroškovnimi mesti. Za prihodke neposrednih stroškovnih mest Občine Mislinja je predvidena subvencija cen omrežnine za gospodinjstva in družbene dejavnosti v skladu s 3. členom Uredbe v enakem obsegu kot do sedaj v skupnem znesku 86.160 evrov (pomeni 19% od skupnih prihodkov neposrednih stroškovnih mest). Uskladitev na vodovodu ter odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode je povečala prihodke omrežnine (to je najemnine, zavarovanja infrastrukture, odškodnin) za cca 50.000 evrov, prihodke storitev pa znižala za cca 16.000 evrov. Cene omrežnine niso bile spremenjene od prvega oblikovanja cen po Uredbi MEDO, to je 2014. Cene storitev so sicer nižje, vendar pa je potrebno vedeti, da vključujejo tudi stroške odprave defektov na omrežjih in se bodo v primeru izrednih dogodkov morale povišati – v kalkulaciji so vključeni stroški običajnega obsega vzdrževanja omrežij. Na SM 31312 Zbiranje bioloških odpadkov so prihodki ob dvigu cen višji za cca 25.000 evrov. Na SM 3134 Odlaganje preostankov odpadkov imamo v planiranih prihodkih »izredne« prihodke v zvezi s koriščenjem dolgoročnih rezervacij za namen zapiranja odlagališča ter izvajanja potrebnih del na odlagališču nenevarnih odpadkov Mislinjska Dobrava v skladu s programom zaprtja v višini 282.260 evrov. Rezultat SM 3100 Komunalne oskrbe je planiran v višini minimalnega ostanka 24.230 evrov ostalih tržnih SM (HE Suhi dol, OSTALO na vodovodu, komunalnih odpadkih ter odvajanju in čiščenju).
- ☞ SM 4100 Komunalne storitve: prihodki so za cca 24.000 evrov nižji od ocenjenih leta 2016 (indeks 99); usklajeni so s planiranimi prihodki MO SG. SM 4114 Parkirišča, ki jo imamo v izvajanju od 1.5.2015 dalje, ima planirane prihodke v višini cca 15.500 evrov/mesec, vključuje strošek najemnine opreme parkirnih mest in parkomatov v višini

81.230 evrov na osnovi sklenjene pogodbe z MO SG, izkazuje pa minimalen pozitiven rezultat. Stroški enote so vzporedno nižjim prihodkov planirani za cca 38.000 evrov manj (indeks 98). Stroški enote so vzporedno nižjim planiranim prihodkom tudi nižji za cca 38.000 evrov (indeks 98) , predvsem storitve kooperantov ter stroški materiala. Rezultat je boljši od Ocene leta 2016 predvsem zaradi boljšega rezultata na SM Zimska služba Slovenj Gradec – lokalne ceste; planirani so višji prihodki, ki bodo lahko pokrili vse stroške in dali minimalen pozitiven ostanek.

- ☞ SM 5100 Komunalna energetika: prihodki so podobni ocenjenim (indeks 100). Planirane količine so na SM 5110 Toplarna Štibuh za 0,8% nižje (10.084 MWh), na SM Toplarna Štibuh – SPTe so enake (3.853 MWh), na SM 5131 Prodaja plina so enake kot v Oceni 2016 (planirana prodana količina je 1.280.210 m<sup>3</sup>). Slabši planiran rezultat od ocenjenega v letu 2016 kaže SM 5110 Toplarna Štibuh in SM 5131 Prodaja plina zaradi povečanega stroška plina, SM 5111 Toplarna Štibuh – SPTe zaradi izrednih prihodkov vračila takse CO<sub>2</sub> v letu 2016, ki pa jih v planu več ni.
- ☞ SM 6110 Gradnje, vzdrževanje, servis: planirani prihodki so enaki ocenjenim. Stroški so višji za cca 9.000 evrov (indeks 101); višji so predvsem stroški investicijskega in tekočega vzdrževanja zaradi planiranega stroška popravila starejšega strojnega parka enote (povprečna starost je 10 let).
- ☞ SM 7100 Strokovno tehnične službe: prihodki plana so višji za cca 400.000 evrov (indeks 125). Od 1.6.2015 dalje že izvajamo dejavnost investicij za MO SG, v Planu 2017 so prihodki tega SM 7121 za cca 380.000 evrov višji od Ocene 2016. Usklajeni so s proračunom občine. Višji so tudi prihodki SM Kataster ostalo za cca 22.000 evrov zaradi predvidenega višjega obsega del katastra na tržni dejavnosti. Stroški enote so vzporedno višjim prihodkom tudi planirani za cca 400.000 evrov več (indeks 125). V enoti je predvidena nova zaposlitev referenta za kataster, kar pomeni strošek dela cca 28.000 evrov. Zaradi večjega obsega dela na izvajanju investicij so višji predvsem stroški storitev kooperantov.

Tabela 18: Po stroškovnih mestih za celotno podjetje

		2016*	2017			
		Prihodki 1	Prihodki 2	Stroški 3	Rezultat 4	Indeks 2:1
<b>1100</b>	<b>UPRAVA</b>	<b>180.850</b>	<b>191.290</b>	<b>191.290</b>	<b>0</b>	<b>106</b>
<b>2100</b>	<b>STANOVANJSKA DEJAVNOST</b>	<b>242.120</b>	<b>248.720</b>	<b>246.090</b>	<b>2.630</b>	<b>103</b>
<b>3100</b>	<b>KOMUNALNA OSKRBA</b>	<b>3.563.110</b>	<b>3.588.090</b>	<b>3.563.860</b>	<b>24.230</b>	<b>101</b>
3110	VODOVOD	942.690	967.660	959.600	8.060	103
3111	Oskrba s pitno vodo v Slovenj Gradcu	740.760	767.820	767.820	0	104
31111	Hidroelektrarna Suhi dol	9.260	9.260	1.530	7.730	100
3112	Oskrba s pitno vodo v Mislinji	167.180	165.090	165.090	0	99
3114	Ostalo	18.970	18.970	18.640	330	100
3118	Vodovod Graška gora Velenje	6.520	6.520	6.520	0	100
3130	KOMUNALNI ODPADKI	1.284.750	1.292.450	1.283.650	8.800	101
31311	Zbiranje komunalnih odpadkov	899.200	894.470	894.410	60	99
31312	Zbiranje bioloških odpadkov	55.320	80.520	80.520	0	146
3133	Ostalo	78.670	35.200	26.460	8.740	45
3134	Obratovanje odlagališča po zaprtju	251.560	282.260	282.260	0	112
3140	Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode	1.335.670	1.327.980	1.320.610	7.370	99
<b>3141</b>	<b>Odvajanje komunalne in padavinske vode v Slovenj Gradcu</b>	<b>278.940</b>	<b>315.880</b>	<b>315.860</b>	<b>20</b>	<b>113</b>
31411	Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (S)	242.720	281.640	281.630	10	116
31412	Odvajanje padavinske odpadne vode s streh (S)	36.220	34.240	34.230	10	95
<b>3142</b>	<b>Odvajanje komunalne in padavinske vode v Mislinji</b>	<b>106.360</b>	<b>109.740</b>	<b>109.740</b>	<b>0</b>	<b>103</b>
31421	Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (M)	94.220	97.910	97.910	0	104
31422	Odvajanje padavinske odpadne vode s streh (M)	12.140	11.830	11.830	0	97
<b>3143</b>	<b>Čiščenje komunalne in padavinske vode v Mislinji</b>	<b>129.750</b>	<b>131.170</b>	<b>131.160</b>	<b>10</b>	<b>101</b>
31431	Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (M)	125.350	126.960	126.960	0	101
31432	Čiščenje padavinske odpadne vode s streh (M)	4.400	4.210	4.200	10	96
<b>3144</b>	<b>Čiščenje komunalne in padavinske vode v Slovenj Gradcu</b>	<b>564.070</b>	<b>538.910</b>	<b>538.900</b>	<b>10</b>	<b>96</b>
31441	Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (S)	540.260	515.360	515.360	0	95
31442	Čiščenje padavinske odpadne vode s streh (S)	23.810	23.550	23.540	10	99
<b>3145</b>	<b>Storitve greznic in MKČN</b>	<b>132.190</b>	<b>123.920</b>	<b>123.900</b>	<b>20</b>	<b>94</b>
31451	Storitve greznic in MKČN v Slovenj Gradcu	88.960	81.810	81.790	20	92
31452	Storitve greznic in MKČN v Mislinji	43.230	42.110	42.110	0	97
<b>3146</b>	<b>Ostalo</b>	<b>124.360</b>	<b>108.360</b>	<b>101.050</b>	<b>7.310</b>	<b>87</b>

<b>4100</b>	<b>KOMUNALNE STORITVE</b>	<b>1.704.100</b>	<b>1.679.900</b>	<b>1.663.560</b>	<b>16.340</b>	<b>99</b>
4101	Javna snaga in čiščenje javnih površin	93.810	91.320	88.490	2.830	97
4102	Urejanje in vzdrževanje zelenih površin	107.820	98.360	97.760	600	91
4103	Vzdrževanje ulic, trgov, dostavnih poti	91.350	80.330	79.420	910	88
4104	Vzdrževanje javnih cest Slovenj Gradec	449.220	319.670	319.640	30	71
4106	Vzdrževanje prometne signalizacije	84.670	90.000	89.430	570	106
4107	Zimska služba Slovenj Gradec - lokalne ceste	166.690	324.200	322.980	1.220	194
4108	Vzdrževanje pokopališč	73.510	73.500	73.500	0	100
4109	Pogrebna dejavnost	181.610	160.000	158.490	1.510	88
4110	Ostalo	46.150	55.000	54.880	120	119
4111	Vzdrževanje gozdnih cest	224.500	197.260	190.420	6.840	88
4113	Javna razsvetljava	2.960	4.000	2.590	1.410	135
4114	Parkirišča	181.810	186.260	185.960	300	102
<b>5100</b>	<b>KOMUNALNA ENERGETIKA</b>	<b>2.273.020</b>	<b>2.282.370</b>	<b>2.239.750</b>	<b>42.620</b>	<b>100</b>
5110	Toplarna Štibuh	835.510	850.150	838.510	11.640	102
5111	Toplarna Štibuh - SPTE	603.170	572.390	571.840	550	95
5130	Plinovod	775.660	796.270	771.810	24.460	103
5131	Prodaja plina	347.760	347.710	323.760	23.950	100
5132	Distribucija plina - SODO	427.900	448.560	448.050	510	105
5150	Ostalo	21.330	25.000	20.750	4.250	117
5160	Kotlarna Osnovne Šole Mislinja	37.350	38.560	36.840	1.720	103
<b>6100</b>	<b>GRADNJE, VZDRŽEVANJE, SERVIS</b>	<b>1.198.900</b>	<b>1.198.900</b>	<b>1.192.890</b>	<b>6.010</b>	<b>100</b>
6110	Osnovna dejavnost GVS	907.300	907.300	905.350	1.950	100
6121	Zimsko vzdrževanje cest Mislinja	84.800	84.800	83.620	1.180	100
6122	Letno vzdrževanje cest Mislinja	76.000	76.000	74.940	1.060	100
6123	Vzdrževanje gozdnih cest Mislinja	130.800	130.800	128.980	1.820	100
<b>7100</b>	<b>STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE</b>	<b>1.601.070</b>	<b>2.005.790</b>	<b>2.002.430</b>	<b>3.360</b>	<b>125</b>
7110	KATASTER	70.180	94.570	94.050	520	135
7111	Vodenje katastra Slovenj Gradec	36.730	38.310	38.310	0	104
7112	Vodenje katastra Mislinja	8.130	8.460	8.460	0	104
7113	Kataster ostalo	25.320	47.800	47.280	520	189
7120	INVESTICIJE	1.530.890	1.911.220	1.908.380	2.840	125
7121	Izvajanje investicij	1.530.890	1.911.220	1.908.380	2.840	125
<b>SKUPAJ REZULTAT:</b>		<b>10.763.170</b>	<b>11.195.060</b>	<b>11.099.870</b>	<b>95.190</b>	<b>104</b>

\* OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2016

Tabela 19: Po stroškovnih mestih za Mestno občino Slovenj Gradec

	2016*	2017				Indeks 2:1
		Prihodki-€ 1	Prihodki-€ 2	Stroški-€ 3	Rezultat-€ 4	
<b>3100 KOMUNALNA OSKRBA</b>	<b>1.825.320</b>	<b>1.841.010</b>	<b>1.825.590</b>	<b>15.420</b>	<b>101</b>	
<b>3110 VODOVOD</b>	<b>768.990</b>	<b>796.050</b>	<b>787.990</b>	<b>8.060</b>	<b>104</b>	
3111 Oskrba s pitno vodo v Slovenj Gradcu	740.760	767.820	767.820	0	104	
31111 Hidroelektrarna Suhi dol	9.260	9.260	1.530	7.730	100	
3114 Ostalo	18.970	18.970	18.640	330	100	
<b>3140 Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode</b>	<b>1.056.330</b>	<b>1.044.960</b>	<b>1.037.600</b>	<b>7.360</b>	<b>99</b>	
<b>3141 Odvajanje komunalne in padavinske vode v Slovenj Gradcu</b>	<b>278.940</b>	<b>315.880</b>	<b>315.860</b>	<b>20</b>	<b>113</b>	
31411 Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (S)	242.720	281.640	281.630	10	116	
31412 Odvajanje padavinske odpadne vode s streh (S)	36.220	34.240	34.230	10	95	
<b>3144 Čiščenje komunalne in padavinske vode v Slovenj Gradcu</b>	<b>564.070</b>	<b>538.910</b>	<b>538.900</b>	<b>10</b>	<b>96</b>	
31441 Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (S)	540.260	515.360	515.360	0	95	
31442 Čiščenje padavinske odpadne vode s streh (S)	23.810	23.550	23.540	10	99	
<b>3145 Storitve greznic in MKČN</b>	<b>88.960</b>	<b>81.810</b>	<b>81.790</b>	<b>20</b>	<b>92</b>	
31451 Storitve greznic in MKČN v Slovenj Gradcu	88.960	81.810	81.790	20	92	
<b>3146 Ostalo</b>	<b>124.360</b>	<b>108.360</b>	<b>101.050</b>	<b>7.310</b>	<b>87</b>	
<b>4100 KOMUNALNE STORITVE</b>	<b>1.704.100</b>	<b>1.679.900</b>	<b>1.663.560</b>	<b>16.340</b>	<b>99</b>	
4101 Javna snaga in čiščenje javnih površin	93.810	91.320	88.490	2.830	97	
4102 Urejanje in vzdrževanje zelenih površin	107.820	98.360	97.760	600	91	
4103 Vzdrževanje ulic, trgov, dostavnih poti	91.350	80.330	79.420	910	88	
4104 Vzdrževanje javnih cest Slovenj Gradec	449.220	319.670	319.640	30	71	
4106 Vzdrževanje prometne signalizacije	84.670	90.000	89.430	570	106	
4107 Zimska služba Slovenj Gradec - lokalne ceste	166.690	324.200	322.980	1.220	194	
4108 Vzdrževanje pokopališč	73.510	73.500	73.500	0	100	
4109 Pogrebna dejavnost	181.610	160.000	158.490	1.510	88	
4110 Ostalo	46.150	55.000	54.880	120	119	
4111 Vzdrževanje gozdnih cest	224.500	197.260	190.420	6.840	88	
4113 Javna razsvetljava	2.960	4.000	2.590	1.410	135	
4114 Parkirišča	181.810	186.260	185.960	300	102	
<b>5100 KOMUNALNA ENERGETIKA</b>	<b>2.235.670</b>	<b>2.243.810</b>	<b>2.202.910</b>	<b>40.900</b>	<b>100</b>	
5110 Toplarna Štibuh	835.510	850.150	838.510	11.640	102	
5111 Toplarna Štibuh - SPTE	603.170	572.390	571.840	550	95	
5130 Plinovod	775.660	796.270	771.810	24.460	103	
5131 Prodaja plina	347.760	347.710	323.760	23.950	100	
5132 Distribucija plina - SODO	427.900	448.560	448.050	510	105	
5150 Ostalo	21.330	25.000	20.750	4.250	117	
<b>7100 STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE</b>	<b>1.567.620</b>	<b>1.949.530</b>	<b>1.946.690</b>	<b>2.840</b>	<b>124</b>	
<b>7110 KATASTER</b>	<b>36.730</b>	<b>38.310</b>	<b>38.310</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	
7111 Vodenje katastra Slovenj Gradec	36.730	38.310	38.310	0	104	
<b>7120 INVESTICIJE</b>	<b>1.530.890</b>	<b>1.911.220</b>	<b>1.908.380</b>	<b>2.840</b>	<b>125</b>	
7121 Izvajanje investicij	1.530.890	1.911.220	1.908.380	2.840	125	
<b>SKUPAJ REZULTAT:</b>	<b>7.332.710</b>	<b>7.714.250</b>	<b>7.638.750</b>	<b>75.500</b>	<b>105</b>	

\*OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2016

Tabela 20: Po stroškovnih mestih za Občino Mislinja

		2016*	2017			
		Prihodki-€ 1	Prihodki-€ 2	Stroški-€ 3	Rezultat-€ 4	Indeks 2:1
<b>3100</b>	<b>KOMUNALNA OSKRBA</b>	<b>446.520</b>	<b>448.110</b>	<b>448.100</b>	<b>10</b>	<b>100</b>
3110	VODOVOD	167.180	165.090	165.090	0	99
3112	Oskrba s pitno vodo v Mislinji	167.180	165.090	165.090	0	99
<b>3140</b>	<b>Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode</b>	<b>279.340</b>	<b>283.020</b>	<b>283.010</b>	<b>10</b>	<b>101</b>
<b>3142</b>	<b>Odvajanje komunalne in padavinske vode v Mislinji</b>	<b>106.360</b>	<b>109.740</b>	<b>109.740</b>	<b>0</b>	<b>103</b>
31421	Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (M)	94.220	97.910	97.910	0	104
31422	Odvajanje padavinske odpadne vode s streh (M)	12.140	11.830	11.830	0	97
<b>3143</b>	<b>Čiščenje komunalne in padavinske vode v Mislinji</b>	<b>129.750</b>	<b>131.170</b>	<b>131.160</b>	<b>10</b>	<b>101</b>
31431	Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (M)	125.350	126.960	126.960	0	101
31432	Čiščenje padavinske odpadne vode s streh (M)	4.400	4.210	4.200	10	96
<b>3145</b>	<b>Storitve greznic in MKČN</b>	<b>43.230</b>	<b>42.110</b>	<b>42.110</b>	<b>0</b>	<b>97</b>
31452	Storitve greznic in MKČN v Mislinji	43.230	42.110	42.110	0	97
<b>5100</b>	<b>KOMUNALNA ENERGETIKA</b>	<b>37.350</b>	<b>38.560</b>	<b>36.840</b>	<b>1.720</b>	<b>103</b>
5160	Kotlarna Osnovne Šole Mislinja	37.350	38.560	36.840	1.720	103
<b>6100</b>	<b>GRADNJE, VZDRŽEVANJE, SERVIS</b>	<b>291.600</b>	<b>291.600</b>	<b>287.540</b>	<b>4.060</b>	<b>100</b>
6121	Zimsko vzdrževanje cest Mislinja	84.800	84.800	83.620	1.180	100
6122	Letno vzdrževanje cest Mislinja	76.000	76.000	74.940	1.060	100
6123	Vzdrževanje gozdnih cest Mislinja	130.800	130.800	128.980	1.820	100
<b>7100</b>	<b>STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE</b>	<b>8.130</b>	<b>8.460</b>	<b>8.460</b>	<b>0</b>	<b>104</b>
7110	KATASTER	8.130	8.460	8.460	0	104
7112	Vodenje katastra Mislinja	8.130	8.460	8.460	0	104
<b>SKUPAJ REZULTAT:</b>		<b>783.600</b>	<b>786.730</b>	<b>780.940</b>	<b>5.790</b>	<b>100</b>

\*OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2016



Tabela 21: Po stroškovnih mestih za Mestno občino Slovenj Gradec in Občino Mislinja

	2016*	2017				Indeks 2:1
		Prihodki-€ 1	Prihodki-€ 2	Stroški-€ 3	Rezultat-€ 4	
<b>1100 UPRAVA</b>	<b>180.850</b>	<b>191.290</b>	<b>191.290</b>	<b>0</b>	<b>106</b>	
<b>2100 STANOVANJSKA DEJAVNOST</b>	<b>242.120</b>	<b>248.720</b>	<b>246.090</b>	<b>2.630</b>	<b>103</b>	
<b>3100 KOMUNALNA OSKRBA</b>	<b>1.284.750</b>	<b>1.292.450</b>	<b>1.283.650</b>	<b>8.800</b>	<b>101</b>	
3130 KOMUNALNI ODPADKI	1.284.750	1.292.450	1.283.650	8.800	101	
31311 Zbiranje komunalnih odpadkov	899.200	894.470	894.410	60	99	
31312 Zbiranje bioloških odpadkov	55.320	80.520	80.520	0	146	
3133 Ostalo	78.670	35.200	26.460	8.740	45	
3134 Obratovanje odlagališča po zaprtju	251.560	282.260	282.260	0	112	
<b>6100 GRADNJE, VZDRŽEVANJE, SERVIS</b>	<b>907.300</b>	<b>907.300</b>	<b>905.350</b>	<b>1.950</b>	<b>100</b>	
6110 Osnovna dejavnost GVS	907.300	907.300	905.350	1.950	100	
<b>7100 STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE</b>	<b>25.320</b>	<b>47.800</b>	<b>47.280</b>	<b>520</b>	<b>189</b>	
7110 KATASTER	25.320	47.800	47.280	520	189	
7113 Kataster ostalo	25.320	47.800	47.280	520	189	
<b>SKUPAJ REZULTAT:</b>	<b>2.640.340</b>	<b>2.687.560</b>	<b>2.673.660</b>	<b>13.900</b>	<b>102</b>	

\*CENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2016

Tabela 22: Po stroškovnih mestih za Mestno Občino Velenje

	2016*	2017				Indeks 4:1
		Prihodki-€ 1	Prihodki-€ 2	Stroški-€ 3	Rezultat-€ 4	
3100 KOMUNALNA OSKRBA	6.520	6.520	6.520	0	100	
3110 VODOVOD	6.520	6.520	6.520	0	100	
3118 Vodovod Graška gora Velenje	6.520	6.520	6.520	0	100	
<b>SKUPAJ NAČRTOVANO:</b>	<b>6.520</b>	<b>6.520</b>	<b>6.520</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	

\*OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2016

## 7. Prihodki in stroški po vrstah stroškov

Pojasnila k preglednici po vrstah stroškov za podjetje:

- ☒ Celotni stroški podjetja za Plan 2017 so načrtovani v višini 11.099.870 evrov (indeks 103). Od prihodkov so nižji za 95.190 evrov. Minimalni dobiček v višini 0,9 % od planiranih prihodkov bo nastal le v primeru, če bodo realizirane planirane predpostavke.
- ☒ Stroški plina (postavka 1.32) so planirani po zadnji znani ceni plina, t.j. po ceni oktober 2016. Višji so za cca 95.000 evrov (indeks 114) zaradi višje cene energenta.
- ☒ Stroški goriva, maziva (postavka 1.33) so planirani po ceni oktober 2016, povečani so za strošek porabe goriva novo nabavljenih vozil ter delovnih strojev. Planski strošek je višji za cca 13.000 evrov (indeks 109).
- ☒ Stroški goriva za proizvodnjo toplote (postavka 1.34) so stroški peletov za kotlovnico Osnovne šole Mislinja, v Oceni za 2016 pa je v strošku še strošek porabe kurilnega olja za proizvodnjo toplote na SM 5110 Toplarna Štibuh v višini 36.720 evrov.
- ☒ Stroški storitev kooperantov (postavka 2.1) so višji za cca 236.000 evrov (indeks 108). Glavni razlog povišanja je SM 7121 Investicije, kjer so planirani za leto 2017 v skladu z dogovorom in uskladitvijo s proračunom MO SG višji prihodki. Ker izvajamo investicije v glavnem s kooperanti, je ta strošek povišan za cca 287.000 evrov.
- ☒ Najemnina infrastrukture (postavka 2.4) je v Planu 2017 za 114.000 evrov nižja (indeks 88). Znesek najemnine za infrastrukturo GJI je višji od Ocene leta 2016 za cca 6.000 predvsem na vodovodnem in kanalizacijskem omrežju, nižji pa pri najemnini plinovodnega omrežja ter čistilne naprave za cca 120.000 evrov.
- ☒ Najemnina parkirišč (postavka 2.41) predstavlja stroške najema dveh parkirnih hišic ter parkomatov, ki so v lasti MO SG, od 1.5.2015 pa so v upravljanju podjetja.
- ☒ Amortizacija podjetja (postavka 3.1) je nižja za 26.610 evrov (indeks 95). Dodana je amortizacija novih nabav tekom leta 2016 ter predvidenih novih nabav v letu 2017 (delovni stroj demper, snežni plug, traktorska kosilnica, poltovorno vozilo za enoto komunalne storitve, računalniška oprema in programi, ostalo iz plana predvidenih nabav). Nekaj osnovnih sredstev je že brez amortizacije, predvsem v enoti komunalne oskrbe.
- ☒ Ostala povračila zaposlenim (postavka 4.6) v višini 7.870 evrov (indeks 47) vključujejo stroške jubilejnih nagrad 9 zaposlenim. Ne vključuje stroškov aktuarskega izračuna, ki ga ob koncu poslovnega leta naredi pooblaščen aktuar.
- ☒ Finančne in bančne storitve (postavka 4.14) so nižje za cca 2.000 evrov (indeks 89). V skladu z anuitetnim načrtom odplačevanja kredita so zmanjšani stroški obresti kredita za kogeneracijo, najetega v decembru 2014.
- ☒ Nagrade dijakom, študentom, ostalo (postavka 4.18): postavka vključuje nagrade dijakom, študentom na obvezni praksi v višini 6.800 evrov, kar je enako znesku v Oceni za leto 2016. Znesek 1.990 evrov je namenjen nagradni akciji na področju prodaje plina.
- ☒ Strošek – nedoseganje kvote zaposlovanja invalidov (postavka 4.19.): v Planu za leto 2017 je predvideno stanje kot je bilo v zadnjih mesecih pred pripravo plana: smo

zavezanci h kvoti, ki pa jo po predpisih ne izpolnjujemo. Zato moramo plačati v Sklad prispevek za vzpodbujanje zaposlovanja invalidov v višini 70% minimalne plače za vsakega invalida, ki bi ga morali zaposliti za izpolnitev predpisane kvote. V našem primeru za dva.

- ☞ Rezervacije, PČR (postavka 9): postavka vključuje 60.000 evrov iz naslova presežka omrežnin na SM 5132 Distribucija plina – SODO. Presežek omrežnin je dolžan operater sistema uporabiti kot plačilo za storitve gospodarske javne službe dejavnost operaterja sistema naslednjega ali naslednjih let. Presežek omrežnin se izkaže kot predplačilo tistega leta regulativnega obdobja, za katerega je presežek ugotovljen. Operater sistema znesek presežka omrežnin upošteva pri določitvi omrežnin v naslednjem regulativnem obdobju kot že zaračunano omrežnino v preteklih obdobjih. Cene omrežnine so se oblikovale v skladu z Metodologijo Agencije za energijo v letu 2015 za regulativno obdobje 2016-2018. V primeru, da bomo lahko ceno omrežnine spremenili med regulativnim obdobjem, bodo cene korigirane in ta presežek prihodkov ne bo nastal. Postavka vključuje še 150.000 evrov razmejitev na SM Toplarna Štibuh –SPTe za namen koriščenja v skladu s planom investicijskega vzdrževanja energetike. Stroški bodo nastali pri soobratovanju kogeneracije z vročevodnim kotlom na kombinirano gorivo zemeljski plin in kurilno olje.

Tabela 23: Po vrstah stroškov za podjetje

		2016*-€	2017-€	Indeks 2017:2016
1100	UPRAVA	180.850	191.290	106
2100	STANOVANJSKA DEJAVNOST	242.120	248.720	103
3100	KOMUNALNA OSKRBA	3.563.110	3.588.090	101
4100	KOMUNALNE STORITVE	1.704.100	1.679.900	99
5100	KOMUNALNA ENERGETIKA	2.273.020	2.282.370	100
6100	GRADNJE, VZDRŽEVANJE, SERVIS	1.198.900	1.198.900	100
7100	STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE	1.601.070	2.005.790	125
<b>PRIHODKI</b>		<b>10.763.170</b>	<b>11.195.060</b>	<b>104</b>
<b>STROŠKI</b>		<b>10.758.140</b>	<b>11.099.870</b>	<b>103</b>
<b>REZULTAT</b>		<b>5.030</b>	<b>95.190</b>	<b>1892</b>
<b>RAZDELITEV STROŠKOV</b>				
<b>1.</b>	<b>Stroški materiala</b>	<b>1.539.260</b>	<b>1.595.090</b>	<b>104</b>
1.1	Osnovni material	433.460	419.600	97
1.2	Zaščitna sredstva	35.320	32.630	92
1.31	Stroški elektrike	136.640	136.640	100
1.32	Stroški plina	665.600	760.820	114
1.33	Gorivo, mazivo	155.640	169.040	109
1.34	Gorivo za proizvodnjo toplote	49.670	13.430	27
1.4	Pisarniški material	20.200	20.200	100
1.5	Drobni inventar v uporabi	6.690	6.690	100
1.6	Trgovsko blago	36.040	36.040	100
<b>2.</b>	<b>Stroški storitev</b>	<b>5.273.480</b>	<b>5.458.500</b>	<b>104</b>
2.1	Storitve kooperantov	2.921.720	3.157.770	108
2.2	Storitve interne	908.510	942.610	104
2.3	Inves.in tekoče vzdrževanje	214.010	234.440	110
2.4	Najemnina infrastrukture	916.370	802.140	88
2.41	Najemnina parkirišč	81.000	81.230	100
2.6	Strošek uporabe prenosnega omrežja	208.300	216.740	104
2.8	Stroški storitev fizičnih oseb	23.570	23.570	100
<b>3.</b>	<b>Amortizacija</b>	<b>512.570</b>	<b>485.960</b>	<b>95</b>
3.1	Amortizacija	512.570	485.960	95
<b>4.</b>	<b>Poslovni stroški</b>	<b>870.370</b>	<b>915.130</b>	
4.1	Dnevnice, kilometrina za službena potovanja	27.750	28.900	104
4.3	Prevozi na delo	83.060	93.080	112
4.4	Prehrana med delom	95.990	110.190	115
4.6	Ostala povračila zaposlenim, aktuarski dobiček/izguba	16.810	7.870	47
4.7	Zdravstvene storitve	38.260	38.260	100
4.8	Izobraževanje	19.970	19.900	100
4.9	Svetovalne, odvetniške storitve, sodne takse	27.890	26.890	96
4.10	Reprezentanca	6.850	6.850	100
4.11	Zavarovalne premije	45.380	52.200	115
4.13	Vračunani prispevki	345.430	356.630	103
4.14	Finančne in bančne storitve	16.660	14.840	89
4.15	Stroški telefona, poštni stroški	85.990	89.130	104
4.16	Ostalo	34.050	38.700	114
4.17	Donacije	9.600	9.600	100
4.18	Nagrade dijakom, študentom, ostalo	12.810	8.790	69
4.19	Strošek - nedoseganje kvote zaposlovanja invalidov	3.870	13.300	344
<b>5.</b>	<b>Bruto osebni dohodki</b>	<b>2.259.640</b>	<b>2.334.370</b>	<b>103</b>
5.1	Vračunani BOD	2.138.840	2.208.140	103
5.4	Regres	99.200	104.510	105
5.5	Dodatno pokojninsko zavarovanje	21.600	21.720	101
<b>8.</b>	<b>Predvrednotovalni poslovni odhodki</b>	<b>100.820</b>	<b>100.820</b>	<b>100</b>
<b>9.</b>	<b>Rezervacije, PČR</b>	<b>202.000</b>	<b>210.000</b>	<b>104</b>

\* OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2016

Tabela 24: Po vrstah stroškov za upravo (1100)

	2016*-€	2017-€	Indeks 2017:2016
<b>PRIHODKI</b>	<b>180.850</b>	<b>191.290</b>	<b>106</b>
<b>STROŠKI</b>	<b>861.270</b>	<b>880.330</b>	<b>102</b>
<b>REZULTAT</b>	<b>-680.420</b>	<b>-689.040</b>	<b>101</b>
<b>RAZDELITEV STROŠKOV</b>			
<b>1. Stroški materiala</b>	<b>40.770</b>	<b>40.720</b>	<b>100</b>
1.1 Osnovni material	7.920	7.920	100
1.2 Zaščitna sredstva	560	560	100
1.31 Stroški elektrike	5.650	5.650	100
1.33 Gorivo, mazivo	590	540	92
1.34 Gorivo za proizvodnjo toplote	0	0	0
1.4 Pisarniški material	11.700	11.700	100
1.5 Drobn inventar v uporabi	1.810	1.810	100
1.6 Trgovsko blago	12.540	12.540	100
<b>2. Stroški storitev</b>	<b>80.600</b>	<b>69.500</b>	<b>86</b>
2.1 Storitve kooperantov	52.640	47.970	91
2.2 Storitve interne	4.960	2.630	53
2.3 Inves.in tekoče vzdrževanje	11.200	7.100	63
2.4 Najemnina infrastrukture	0	0	0
2.8 Stroški storitev fizičnih oseb	11.800	11.800	100
<b>3. Amortizacija</b>	<b>52.000</b>	<b>59.070</b>	<b>114</b>
3.1 Amortizacija	52.000	59.070	114
<b>4. Poslovni stroški</b>	<b>194.580</b>	<b>203.460</b>	<b>105</b>
4.1 Dnevnice, kilometrina za službena potovanja	4.900	4.900	100
4.3 Prevozi na delo	12.720	13.690	108
4.4 Prehrana med delom	17.380	19.590	113
4.6 Ostala povračila zaposlenim, aktuarski dobiček/izguba	5.870	1.890	32
4.7 Zdravstvene storitve	0	0	0
4.8 Izobraževanje	10.880	8.250	76
4.9 Svetovalne, odvetniške storitve, sodne takse	24.690	24.690	100
4.10 Reprezentanca	6.790	6.790	100
4.11 Zavarovalne premije	1.670	1.680	101
4.13 Vračunani prispevki	74.550	76.810	103
4.14 Finančne in bančne storitve	8.500	8.740	103
4.15 Stroški telefona, poštni stroški	12.650	12.650	100
4.16 Ostalo	7.320	7.690	105
4.17 Donacije	1.630	1.630	100
4.18 Nagrade dijakom, študentom, ostalo	1.160	1.160	100
4.19 Strošek - nedoseganje kvote zaposlovanja invalidov	3.870	13.300	344
<b>5. Bruto osebni dohodki</b>	<b>482.620</b>	<b>496.970</b>	<b>103</b>
5.1 Vračunani BOD	461.630	475.580	103
5.4 Regres	17.650	18.050	102
5.5 Dodatno pokojninsko zavarovanje	3.340	3.340	100
<b>7. Režija enote</b>	<b>10.630</b>	<b>10.540</b>	<b>99</b>
7.2 Režija enote STS	10.630	10.540	99
<b>8. Predvrednotovalni poslovni odhodki</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>100</b>
<b>9. Rezervacije, PČR</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\*OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2016

Tabela 25: Po vrstah stroškov za stanovanjsko dejavnost (2100)

	2016*-€	2017-€	Indeks 2017:2016
<b>PRIHODKI</b>	<b>242.120</b>	<b>248.720</b>	<b>103</b>
<b>STROŠKI</b>	<b>241.000</b>	<b>246.090</b>	<b>102</b>
<b>REZULTAT</b>	<b>1.120</b>	<b>2.630</b>	<b>235</b>
<b>RAZDELITEV STROŠKOV</b>			
<b>1. Stroški materiala</b>	<b>2.980</b>	<b>2.990</b>	<b>100</b>
1.1 Osnovni material	40	40	100
1.2 Zaščitna sredstva	420	420	100
1.31 Stroški elektrike	1.420	1.420	100
1.32 Stroški plina	0	0	0
1.33 Gorivo, mazivo	380	390	103
1.34 Gorivo za proizvodnjo toplote	0	0	0
1.4 Pisarniški material	520	520	100
1.5 Drobn inventar v uporabi	200	200	100
1.6 Trgovsko blago	0	0	0
<b>2. Stroški storitev</b>	<b>20.280</b>	<b>13.710</b>	<b>68</b>
2.1 Storitve kooperantov	14.620	8.050	55
2.2 Storitve interne	0	0	0
2.3 Inves.in tekoče vzdrževanje	5.660	5.660	100
2.4 Najemnina infrastrukture	0	0	0
2.8 Stroški storitev fizičnih oseb	0	0	0
<b>3. Amortizacija</b>	<b>6.950</b>	<b>7.650</b>	<b>110</b>
3.1 Amortizacija	6.950	7.650	110
<b>4. Poslovni stroški</b>	<b>50.980</b>	<b>53.640</b>	<b>105</b>
4.1 Dnevnice, kilometrina za službena potovanja	1.200	1.200	100
4.3 Prevozi na delo	4.650	5.500	118
4.4 Prehrana med delom	4.360	5.160	118
4.6 Ostala povračila zaposlenim, aktuarski dobiček/izguba	0	0	0
4.7 Zdravstvene storitve	0	0	0
4.8 Izobraževanje	2.150	2.150	100
4.9 Svetovalne, odvetniške storitve, sodne takse	3.200	2.200	69
4.10 Reprezentanca	0	0	0
4.11 Zavarovalne premije	810	1.060	131
4.13 Vračunani prispevki	20.140	21.410	106
4.14 Finančne in bančne storitve	440	440	100
4.15 Stroški telefona, poštni stroški	12.650	13.060	103
4.16 Ostalo	730	810	111
4.17 Donacije	380	380	100
4.18 Nagrade dijakom, študentom, ostalo	270	270	100
4.19 Strošek - nedoseganje kvote zaposlovanja invalidov	0	0	0
<b>5. Bruto osebni dohodki</b>	<b>130.000</b>	<b>138.070</b>	<b>106</b>
5.1 Vračunani BOD	124.730	132.560	106
5.4 Regres	4.510	4.750	105
5.5 Dodatno pokojninsko zavarovanje	760	760	100
<b>6. Režija uprave</b>	<b>17.010</b>	<b>17.230</b>	<b>101</b>
<b>8. Predvrednotovalni poslovni odhodki</b>	<b>12.800</b>	<b>12.800</b>	<b>100</b>
<b>9. Rezervacije, PČR</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\* OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2015

Tabela 26: Po vrstah stroškov za komunalno oskrbo (3100)

	2016*-€	2017-€	Indeks 2017:2016
<b>PRIHODKI</b>	<b>3.563.110</b>	<b>3.588.090</b>	<b>101</b>
<b>STROŠKI</b>	<b>3.685.090</b>	<b>3.563.860</b>	<b>97</b>
<b>REZULTAT</b>	<b>-121.980</b>	<b>24.230</b>	
	<b>RAZDELITEV STROŠKOV</b>		
<b>1. Stroški materiala</b>	<b>246.030</b>	<b>250.690</b>	<b>102</b>
1.1 Osnovni material	57.520	57.520	100
1.2 Zaščitna sredstva	11.700	11.700	100
1.31 Stroški elektrike	103.030	103.030	100
1.32 Stroški plina	0	0	0
1.33 Gorivo, mazivo	70.520	75.180	107
1.34 Gorivo za proizvodnjo toplote	0	0	0
1.4 Pisarniški material	1.650	1.650	100
1.5 Drobn inventar v uporabi	1.610	1.610	100
1.6 Trgovsko blago	0	0	0
<b>2. Stroški storitev</b>	<b>1.983.760</b>	<b>1.856.590</b>	<b>94</b>
2.1 Storitve kooperantov	637.630	626.800	98
2.2 Storitve interne	422.590	391.990	93
2.3 Inves.in tekoče vzdrževanje	102.620	119.120	116
2.4 Najemnina infrastrukture	820.920	718.680	88
2.8 Stroški storitev fizičnih oseb	0	0	0
<b>3. Amortizacija</b>	<b>94.460</b>	<b>62.440</b>	<b>66</b>
3.1 Amortizacija	94.460	62.440	66
<b>4. Poslovni stroški</b>	<b>274.370</b>	<b>288.850</b>	<b>105</b>
4.1 Dnevnice, kilometrina za službena potovanja	9.030	9.030	100
4.3 Prevozi na delo	29.420	33.270	113
4.4 Prehrana med delom	30.080	34.020	113
4.6 Ostala povračila zaposlenim, aktuarski dobiček/izguba	0	0	0
4.7 Zdravstvene storitve	38.260	38.260	100
4.8 Izobraževanje	1.730	3.830	221
4.9 Svetovalne, odvetniške storitve, sodne takse	0	0	0
4.10 Reprezentanca	0	0	0
4.11 Zavarovalne premije	22.710	22.350	98
4.13 Vračunani prispevki	86.390	88.160	102
4.14 Finančne in bančne storitve	0	0	0
4.15 Stroški telefona, poštni stroški	35.600	35.600	100
4.16 Ostalo	15.900	19.100	120
4.17 Donacije	3.070	3.070	100
4.18 Nagrade dijakom, študentom, ostalo	2.180	2.160	99
4.19 Strošek - nedoseganje kvote zaposlovanja invalidov	0	0	0
<b>5. Bruto osebni dohodki</b>	<b>572.540</b>	<b>584.990</b>	<b>102</b>
5.1 Vračunani BOD	534.910	545.880	102
5.4 Regres	30.950	32.310	104
5.5 Dodatno pokojninsko zavarovanje	6.680	6.800	102
<b>6. Režija uprave</b>	<b>443.100</b>	<b>448.730</b>	<b>101</b>
<b>7. Režija enote</b>	<b>22.870</b>	<b>23.610</b>	<b>103</b>
7.1 Režija enote	22.870	23.610	103
<b>8. Predvrednotovalni poslovni odhodki</b>	<b>47.960</b>	<b>47.960</b>	<b>100</b>
<b>9. Rezervacije, PČR</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\*OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2016

Tabela 27: Po vrstah stroškov za komunalne storitve (4100)

	2016*-€	2017-€	Indeks 2017:2016
<b>PRIHODKI</b>	<b>1.704.100</b>	<b>1.679.900</b>	<b>99</b>
<b>STROŠKI</b>	<b>1.701.640</b>	<b>1.663.560</b>	<b>98</b>
<b>REZULTAT</b>	<b>2.460</b>	<b>16.340</b>	<b>664</b>
<b>RAZDELITEV STROŠKOV</b>			
<b>1. Stroški materiala</b>	<b>189.270</b>	<b>180.700</b>	<b>95</b>
1.1 Osnovni material	109.950	95.090	86
1.2 Zaščitna sredstva	8.910	8.910	100
1.31 Stroški elektrike	4.790	4.790	100
1.32 Stroški plina	0	0	0
1.33 Gorivo, mazivo	38.160	44.450	116
1.34 Gorivo za proizvodnjo toplote	0	0	0
1.4 Pisarniški material	3.310	3.310	100
1.5 Drobn inventar v uporabi	650	650	100
1.6 Trgovsko blago	23.500	23.500	100
<b>2. Stroški storitev</b>	<b>856.120</b>	<b>802.320</b>	<b>94</b>
2.1 Storitve kooperantov	623.680	586.910	94
2.2 Storitve interne	86.210	68.950	80
2.3 Inves.in tekoče vzdrževanje	51.340	51.340	100
2.4 Najemnina infrastrukture	5.340	5.340	100
2.41 Najemnina parkirišč	81.000	81.230	100
2.8 Stroški storitev fizičnih oseb	8.550	8.550	100
<b>3. Amortizacija</b>	<b>85.500</b>	<b>85.110</b>	<b>100</b>
3.1 Amortizacija	85.500	85.110	100
<b>4. Poslovni stroški</b>	<b>99.940</b>	<b>107.390</b>	<b>107</b>
4.1 Dnevnice, kilometrina za službena potovanja	4.270	4.270	100
4.3 Prevozi na delo	13.240	14.340	108
4.4 Prehrana med delom	15.850	18.700	118
4.6 Ostala povračila zaposlenim, aktuarski dobiček/izguba	0	0	0
4.7 Zdravstvene storitve	0	0	0
4.8 Izobraževanje	40	0	0
4.9 Svetovalne, odvetniške storitve, sodne takse	0	0	0
4.10 Reprezentanca	0	0	0
4.11 Zavarovalne premije	7.120	7.870	111
4.13 Vračunani prispevki	49.440	51.810	105
4.14 Finančne in bančne storitve	490	490	100
4.15 Stroški telefona, poštni stroški	3.320	3.320	100
4.16 Ostalo	2.890	3.310	115
4.17 Donacije	1.920	1.920	100
4.18 Nagrade dijakom, študentom, ostalo	1.360	1.360	100
4.19 Strošek - nedoseganje kvote zaposlovanja invalidov	0	0	0
<b>5. Bruto osebni dohodki</b>	<b>327.530</b>	<b>344.110</b>	<b>105</b>
5.1 Vračunani BOD	306.100	320.780	105
5.4 Regres	17.350	19.250	111
5.5 Dodatno pokojninsko zavarovanje	4.080	4.080	100
<b>6. Režija uprave</b>	<b>81.650</b>	<b>82.700</b>	<b>101</b>
<b>7. Režija enote</b>	<b>57.980</b>	<b>57.580</b>	<b>99</b>
7.1 Režija enote	57.980	57.580	99
<b>8. Predvrednotovalni poslovni odhodki</b>	<b>3.650</b>	<b>3.650</b>	<b>100</b>
<b>9. Rezervacije, PČR</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\*OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2016



Tabela 28: Po vrstah stroškov za komunalno energetiko (5100)

	2016*-€	2017-€	Indeks 2017:2016
<b>PRIHODKI</b>	<b>2.273.020</b>	<b>2.282.370</b>	<b>100</b>
<b>STROŠKI</b>	<b>2.172.030</b>	<b>2.239.750</b>	<b>103</b>
<b>REZULTAT</b>	<b>100.990</b>	<b>42.620</b>	<b>42</b>
<b>RAZDELITEV STROŠKOV</b>			
<b>1. Stroški materiala</b>	<b>779.520</b>	<b>833.560</b>	<b>107</b>
1.1 Osnovni material	25.350	26.350	104
1.2 Zaščitna sredstva	5.760	2.660	46
1.31 Stroški elektrike	21.750	21.750	100
1.32 Stroški plina	665.600	760.820	114
1.33 Gorivo, mazivo	8.610	5.770	67
1.34 Gorivo za proizvodnjo toplote	49.670	13.430	27
1.4 Pisarniški material	1.580	1.580	100
1.5 Drobn inventar v uporabi	1.200	1.200	100
1.6 Trgovsko blago	0	0	0
<b>2. Stroški storitev</b>	<b>441.190</b>	<b>448.580</b>	<b>102</b>
2.1 Storitve kooperantov	108.470	120.720	111
2.2 Storitve interne	18.150	18.150	100
2.3 Inves.in tekoče vzdrževanje	12.940	11.630	90
2.4 Najemnina infrastrukture	90.110	78.120	87
2.6 Strošek uporabe prenosnega omrežja	208.300	216.740	104
2.8 Stroški storitev fizičnih oseb	3.220	3.220	100
<b>3. Amortizacija</b>	<b>222.060</b>	<b>220.750</b>	<b>99</b>
3.1 Amortizacija	222.060	220.750	99
<b>4. Poslovni stroški</b>	<b>109.550</b>	<b>108.530</b>	<b>99</b>
4.1 Dnevnice, kilometrina za službena potovanja	3.230	3.230	100
4.3 Prevozi na delo	5.940	6.850	115
4.4 Prehrana med delom	10.730	12.370	115
4.6 Ostala povračila zaposlenim, aktuarski dobiček/izguba	5.860	630	11
4.7 Zdravstvene storitve	0	0	0
4.8 Izobraževanje	1.730	1.580	91
4.9 Svetovalne, odvetniške storitve, sodne takse	0	0	0
4.10 Reprezentanca	0	0	0
4.11 Zavarovalne premije	7.610	13.020	171
4.13 Vračunani prispevki	41.130	40.930	100
4.14 Finančne in bančne storitve	7.230	5.170	72
4.15 Stroški telefona, poštni stroški	17.320	19.740	114
4.16 Ostalo	970	1.210	125
4.17 Donacije	1.050	1.050	100
4.18 Nagrade dijakom, študentom, ostalo	6.750	2.750	41
4.19 Strošek - nedoseganje kvote zaposlovanja invalidov	0	0	0
<b>5. Bruto osebni dohodki</b>	<b>268.470</b>	<b>267.750</b>	<b>100</b>
5.1 Vračunani BOD	254.630	253.440	100
5.4 Regres	10.930	11.400	104
5.5 Dodatno pokojninsko zavarovanje	2.910	2.910	100
<b>6. Režija uprave</b>	<b>108.050</b>	<b>109.430</b>	<b>101</b>
<b>7. Režija enote</b>	<b>5.320</b>	<b>5.280</b>	<b>99</b>
7.2 Režija enote STS	5.320	5.280	99
<b>8. Predvrednotovalni poslovni odhodki</b>	<b>35.870</b>	<b>35.870</b>	<b>100</b>
<b>9. Rezervacije, PČR</b>	<b>202.000</b>	<b>210.000</b>	<b>104</b>

\*OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2016

Tabela 29: Po vrstah stroškov za gradnje, vzdrževanje in servis (6100)

	2016*-€	2017-€	Indeks 2017:2016
<b>PRIHODKI</b>	<b>1.198.900</b>	<b>1.198.900</b>	<b>100</b>
<b>STROŠKI</b>	<b>1.181.230</b>	<b>1.192.890</b>	<b>101</b>
<b>REZULTAT</b>	<b>17.670</b>	<b>6.010</b>	<b>34</b>
<b>RAZDELITEV STROŠKOV</b>			
<b>1. Stroški materiala</b>	<b>274.260</b>	<b>279.440</b>	<b>102</b>
1.1 Osnovni material	232.240	232.240	100
1.2 Zaščitna sredstva	4.780	4.780	100
1.31 Stroški elektrike	0	0	0
1.32 Stroški plina	0	0	0
1.33 Gorivo, mazivo	36.620	41.800	114
1.34 Gorivo za proizvodnjo toplote	0	0	0
1.4 Pisarniški material	230	230	100
1.5 Drobn inventar v uporabi	390	390	100
1.6 Trgovsko blago	0	0	0
<b>2. Stroški storitev</b>	<b>438.770</b>	<b>441.970</b>	<b>101</b>
2.1 Storitve kooperantov	297.980	293.180	98
2.2 Storitve interne	114.390	114.390	100
2.3 Inves.in tekoče vzdrževanje	26.400	34.400	130
2.4 Najemnina infrastrukture	0	0	0
2.8 Stroški storitev fizičnih oseb	0	0	0
<b>3. Amortizacija</b>	<b>42.670</b>	<b>43.660</b>	<b>102</b>
3.1 Amortizacija	42.670	43.660	102
<b>4. Poslovni stroški</b>	<b>81.460</b>	<b>83.320</b>	<b>102</b>
4.1 Dnevnice, kilometrina za službena potovanja	120	120	100
4.3 Prevozi na delo	12.470	13.760	110
4.4 Prehrana med delom	12.410	13.670	110
4.6 Ostala povračila zaposlenim, aktuarski dobiček/izguba	0	0	0
4.7 Zdravstvene storitve	0	0	0
4.8 Izobraževanje	1.710	170	10
4.9 Svetovalne, odvetniške storitve, sodne takse	0	0	0
4.10 Reprezentanca	0	0	0
4.11 Zavarovalne premije	4.740	5.490	116
4.13 Vračunani prispevki	39.650	39.450	99
4.14 Finančne in bančne storitve	0	0	0
4.15 Stroški telefona, poštni stroški	2.390	2.390	100
4.16 Ostalo	5.660	5.960	105
4.17 Donacije	1.360	1.360	100
4.18 Nagrade dijakom, študentom, ostalo	950	950	100
4.19 Strošek - nedoseganje kvote zaposlovanja invalidov	0	0	0
<b>5. Bruto osebni dohodki</b>	<b>261.050</b>	<b>259.850</b>	<b>100</b>
5.1 Vračunani BOD	245.490	244.290	100
5.4 Regres	12.600	12.600	100
5.5 Dodatno pokojninsko zavarovanje	2.960	2.960	100
<b>6. Režija uprave</b>	<b>20.400</b>	<b>20.620</b>	<b>101</b>
<b>7. Režija enote</b>	<b>62.150</b>	<b>63.560</b>	<b>102</b>
7.1 Režija enote	62.150	63.560	102
<b>8. Predvrednotovalni poslovni odhodki</b>	<b>470</b>	<b>470</b>	<b>100</b>
<b>9. Rezervacije, PČR</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\*OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2016

Tabela 30: Po vrstah stroškov za strokovno tehnične službe (7100)

	2016*-€	2017-€	Indeks 2017:2016
<b>PRIHODKI</b>	<b>1.601.070</b>	<b>2.005.790</b>	<b>125</b>
<b>STROŠKI</b>	<b>1.596.300</b>	<b>2.002.430</b>	<b>125</b>
<b>REZULTAT</b>	<b>4.770</b>	<b>3.360</b>	<b>70</b>
<b>RAZDELITEV STROŠKOV</b>			
<b>1. Stroški materiala</b>	<b>2.610</b>	<b>3.180</b>	<b>122</b>
1.1 Osnovni material	370	370	100
1.2 Zaščitna sredstva	400	810	203
1.33 Gorivo, mazivo	630	790	125
1.34 Gorivo za proizvodnjo toplote	0	0	0
1.4 Pisarniški material	480	480	100
1.5 Drobn inventar v uporabi	730	730	100
1.6 Trgovsko blago	0	0	0
<b>2. Stroški storitev</b>	<b>1.452.560</b>	<b>1.825.630</b>	<b>126</b>
2.1 Storitve kooperantov	1.186.600	1.474.040	124
2.2 Storitve interne	262.210	346.500	132
2.3 Inves.in tekoče vzdrževanje	3.750	5.090	136
2.4 Najemnina infrastrukture	0	0	0
2.8 Stroški storitev fizičnih oseb	0	0	0
<b>3. Amortizacija</b>	<b>6.870</b>	<b>5.100</b>	<b>74</b>
3.1 Amortizacija	6.870	5.100	74
<b>4. Poslovni stroški</b>	<b>23.490</b>	<b>32.270</b>	<b>137</b>
4.1 Dnevnice, kilometrina za službena potovanja	2.890	4.040	140
4.3 Prevozi na delo	1.450	2.250	155
4.4 Prehrana med delom	2.330	3.590	154
4.6 Ostala povračila zaposlenim, aktuarski dobiček/izguba	640	0	0
4.7 Zdravstvene storitve	0	0	0
4.8 Izobraževanje	620	2.490	402
4.9 Svetovalne, odvetniške storitve, sodne takse	0	0	0
4.10 Reprezentanca	60	60	100
4.11 Zavarovalne premije	680	690	101
4.13 Vračunani prispevki	13.180	17.160	130
4.14 Finančne in bančne storitve	0	0	0
4.15 Stroški telefona, poštni stroški	950	1.260	133
4.16 Ostalo	360	400	111
4.17 Donacije	190	190	100
4.18 Nagrade dijakom, študentom, ostalo	140	140	100
4.19 Strošek - nedoseganje kvote zaposlovanja invalidov	0	0	0
<b>5. Bruto osebni dohodki</b>	<b>84.620</b>	<b>110.110</b>	<b>130</b>
5.1 Vračunani BOD	81.630	106.180	130
5.4 Regres	2.360	3.300	140
5.5 Dodatno pokojninsko zavarovanje	630	630	100
<b>6. Režija uprave</b>	<b>10.200</b>	<b>10.330</b>	<b>101</b>
<b>7. Režija enote</b>	<b>15.950</b>	<b>15.810</b>	<b>99</b>
7.2 Režija enote STS	15.950	15.810	99
<b>8. Predvrednotovalni poslovni odhodki</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>9. Rezervacije, PČR</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\*OCENA ZA OKTOBER, NOVEMBER, DECEMBER 2016

Tabela 31: Upravna režija – ključ za delitev stroškov

STROŠKOVNA MESTA		% REŽIJA UPRAVE	SLOVENJ GRADEC*	MISLINJA**
2100	STANOVANJSKA DEJAVNOST	2,50	2,18	0,32
3100	KOMUNALNA OSKRBA	65,12	52,37	12,75
3110	Vodovod	22,14	17,01	5,13
3111	Oskrba s pitno vodo Slovenj Gradec	17,01	17,01	
3112	Oskrba s pitno vodo Mislinja	5,13		5,13
3140	Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode	20,19	17,38	2,81
31411	Odvajanje komunalne odpadne vode Slovenj Gradec	4,63	4,63	
31412	Odvajanje padavinske odpadne vode s streh - Slovenj Gradec	0,66	0,66	
31421	Odvajanje komunalne odpadne vode - Mislinja	0,86		0,86
31422	Odvajanje padavinske odpadne vode s streh - Mislinja	0,10		0,10
31431	Čiščenje komunalne odpadne vode - Mislinja	1,48		1,48
31432	Čiščenje padavinske odpadne vode s streh - Mislinja	0,05		0,05
31441	Čiščenje komunalne odpadne vode Slovenj Gradec	10,69	10,69	
31442	Čiščenje padavinske odpadne vode s streh - Slovenj Gradec	0,38	0,38	
31451	Storitve z nepretočnimi greznicami in MKČN Slovenj Gradec	1,02	1,02	
31452	Storitve z nepretočnimi greznicami in MKČN Mislinja	0,32		0,32
3130	Komunalni odpadki	22,79	17,98	4,81
31311	Zbiranje komunalnih odpadkov	21,35		
31312	Zbiranje bioloških odpadkov	1,08		
3133	Ostalo	0,36		
4100	KOMUNALNE STORITVE	12,00	12,00	
5100	ENERGETIKA	15,88	15,62	0,26
5110	Toplarna Štibuh	7,14		
5111	Toplarna Štibuh - SPTE	2,00		
5130	Plinovod	6,38		
	Plinifikacija - prodaja plina	0,32		
	Plinifikacija - sistemski operater	6,06		
5150	Ostalo	0,10		
5160	Kotlarna Osnovne Šole Mislinja	0,26		0,26
6100	GRADNJE, VZDRŽEVANJE, SERVIS	3,00	2,37	0,63
7100	STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE	1,50	1,32	0,18
7110	Kataster	1,00	0,82	0,18
7111	Vodenje katastra Slovenj Gradec	0,70	0,70	
7112	Vodenje katastra Mislinja	0,15		0,15
7113	Geodetske storitve - ostalo	0,15	0,12	0,03
7121	Investicije	0,50	0,50	
<b>SKUPAJ</b>		<b>100,00</b>	<b>*85,86</b>	<b>**14,14</b>

\* Odstotki režije uprave, ki bremenijo stroškovna mesta Mestne občine Slovenj Gradec

\*\* Odstotki režije uprave, ki bremenijo stroškovna mesta Občine Mislinja

Sodilo za razporejanje stroškov Uprave je ocenitev dela zaposlenih na Upravi za posamezno dejavnost, stroškovno mesto, med občini pa še dolžine omrežij, število vodnih virov, količina storitve. Sodilo je bilo v skladu z zgoraj navedenimi kriteriji korigirano v oktobru 2015 z veljavnostjo od 1.1.2015 dalje.

Tabela 32: Režija enote - ključ za delitev stroškov

STROŠKOVNA MESTA	% REŽIJA ENOTE	SLOVENJ GRADEC*	MISLINJA**
<b>3100 KOMUNALNA OSKRBA</b>	<b>100</b>	<b>81,44</b>	<b>18,38</b>
<b>3110 Vodovod</b>	<b>27,87</b>	<b>23,42</b>	<b>4,27</b>
3111 Oskrba s pitno vodo Slovenj Gradec	22,49	22,49	
3112 Oskrba s pitno vodo Mislinja	4,27		4,27
3114 Ostalo	0,93	0,93	
3118 Vodovod Graška gora Velenje***	0,18		
<b>3140 Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode</b>	<b>31,18</b>	<b>25,71</b>	<b>5,47</b>
31411 Odvajanje komunalne odpadne vode Slovenj Gradec	3,99	3,99	
31412 Odvajanje padavinske odpadne vode s streh - Slovenj Gradec	0,68	0,68	
31421 Odvajanje komunalne odpadne vode - Mislinja	0,66		0,66
31422 Odvajanje padavinske odpadne vode s streh - Mislinja	0,08		0,08
31431 Čiščenje komunalne odpadne vode - Mislinja	2,80		2,80
31432 Čiščenje padavinske odpadne vode s streh - Mislinja	0,10		0,10
31441 Čiščenje komunalne odpadne vode Slovenj Gradec	16,80	16,8	
31442 Čiščenje padavinske odpadne vode s streh - Slovenj Gradec	0,67	0,67	
31451 Storitve z nepretočnimi greznicami in MKČN Slovenj Gradec	3,57	3,57	
31452 Storitve z nepretočnimi greznicami in MKČN Mislinja	1,83		1,83
<b>3130 Komunalni odpadki</b>	<b>40,95</b>	<b>32,31</b>	<b>8,64</b>
31311 Zbiranje komunalnih odpadkov	34,35		
31312 Zbiranje bioloških odpadkov	4,81		
3133 Ostalo	0,33		
3134 Odlaganje preostankov odpadkov	1,46		
<b>SKUPAJ</b>	<b>100,00</b>	<b>81,44</b>	<b>18,38</b>
<b>7199 REŽIJA STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE</b>	<b>100</b>	<b>87,96</b>	<b>12,04</b>
3199 Režija enote komunalna oskrba	40,00	32,58	7,42
1199 Režija uprave	20,00	17,17	2,83
7121 Izvajanje investicij	20,00	20,00	
7111 Vodenje katastra Slovenj Gradec	6,00	6,00	
7112 Vodenje katastra Mislinja	1,30		1,30
7113 Kataster ostalo	2,70	2,21	0,49
5110 Toplarna Štībuh	5,00	5,00	
5132 Sistemski operater	5,00	5,00	

\*Odstotki režije uprave, ki bremenijo stroškovna mesta Mestne občine Slovenj Gradec

\*\*Odstotki režije uprave, ki bremenijo stroškovna mesta Občine Mislinja

\*\*\*Odstotek režije uprave, ki bremenijo stroškovna mesta Mestne občine Velenje

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov enote »komunalne oskrbe« je delež proizvodjalnih stroškov posameznih stroškovnih mest v celotnih proizvodjalnih stroških dejavnosti komunalne oskrbe; v uporabi je od 1.1.2015.

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov enote »komunalne storitve« in »gradnje, vzdrževanje, servis« je delež prihodkov posameznih stroškovnih mest v celotnih prihodkih dejavnosti.

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov enote »strokovno tehnične službe« je delež dejansko opravljenega dela za posamezno enoto. Stroškovno mesto Režija strokovno tehničnih služb je uvedeno s 1.05.2015 skupaj z enoto Strokovno tehnične službe.

## 8. Kalkulacije cen gospodarskih javnih služb

Pri usklajevanju cen po Uredbi o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št.87/2012, 109/2012) smo upoštevali merila za oblikovanje cen storitev in omrežnine (infrastruktura, zavarovanje le-te, odškodnine). Pri pripravi Elaborata cen za leto 2017 smo izhajali iz veljavnih cen leta 2013, 2014, ocenjenih podatkov poslovanja za leto 2016 ter podatkov iz Plana za leto 2017.

Uredba MEDO v 6.členu zahteva, da:

- ☞ Izvajalec enkrat letno pripravi elaborat za cene,
- ☞ izvajalec za preteklo obračunsko obdobje ugotovi razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev,
- ☞ ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju se v elaboratu objave in predstavitve upošteva pri izračunu predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje,
- ☞ če razlika iz prejšnjega odstavka presega deset odstotkov od potrjene cene, mora elaborat poslati v potrditev pristojnemu občinskemu organu. V primeru manjše razlike poračun upošteva pri izdelavi elaborata za prihodnje obračunsko obdobje,
- ☞ posamezna dejavnost se mora pokrivati s cenami, zato pokrivanje med dejavnostmi ni mogoče.

V Planu za leto 2017 smo pripravili uskladitev cen ne samo storitev, ampak tudi cen omrežnin za posamezne vrste komunalnih storitev. Cene omrežnine niso bile korigirane od leta 2013, ko je Komunala prvič oblikovala cene storitev za oskrbo s pitno vodo v skladu z Uredbo MEDO oz. leta 2014, ko je oblikovala cene še vseh ostalih storitev. V tem času pa so bila zgrajena nova omrežja (največ kanalizacijska v MO SG), ki povečujejo strošek omrežnine. Skupni učinek sprememb cen vključno z odpadki pomeni, da bo prihodek iz naslova omrežnin neposrednih SM občin višji za 49.620 evrov, prihodek iz naslova cen storitev vključno s komunalnimi odpadki pa bo višji za 4.130 evrov (samo na BIO odpadkih se poveča za 25.200 evrov, pri ostalih minimalno ali pa se zniža). Pri cenah storitev je treba poudariti, da le-te vključujejo tudi storitve vzdrževanja in odprave defektov; v Planu za 2017 je zajet povprečen strošek zadnjega obdobja brez posebnih dogodkov, ki pa se lahko zgodijo in vplivajo na stroške ter ceno storitve.

Tabela 33: Prihodki omrežnine in storitev neposrednih stroškovnih mest občin ter prihodki komunalnih odpadkov (skupno stroškovno mesto obeh občin) pri oceni za leto 2016 in pri planu za leto 2017

I. PRIHODKI <u>OMREŽNINE</u> NEPOSREDNIH STROŠKOVNIH MEST OBČIN							
Mestna občina Slovenj Gradec			Občina Mislinja			Razlika - € Plan/Ocena za obe občini	
Prihodki-€ Ocena 2016	Prihodki-€ Plan 2017	Razlika-€ Plan/Ocena	Prihodki-€ Ocena 2016	Prihodki-€ Plan 2017	Razlika-€ Plan/Ocena		
<b>506.130</b>	<b>553.230</b>	<b>47.100</b>	<b>214.460</b>	<b>216.980</b>	<b>2.520</b>	<b>49.620</b>	
Oskrba s pitno vodo	185.930	202.160	16.230	51.580	49.750	-1.830	14.400
Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	117.320	155.770	38.450	76470	80080	3.610	42.060
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh	17.890	18.290	400	9910	9600	-310	90
Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	164.220	157.890	-6.330	61390	62810	1.420	-4.910
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh	7.630	7.430	-200	2170	2090	-80	-280
Storitve greznic in MKČN	13.140	11.690	-1.450	12940	12650	-290	-1.740
II. PRIHODKI <u>STORITEV</u> NEPOSREDNIH STROŠKOVNIH MEST OBČIN							
Mestna občina Slovenj Gradec			Občina Mislinja			Razlika - € Plan/Ocena za obe občini	
Prihodki-€ Ocena 2016	Prihodki-€ Plan 2017	Razlika-€ Plan/Ocena	Prihodki-€ Ocena 2016	Prihodki-€ Plan 2017	Razlika-€ Plan/Ocena		
<b>1.166.600</b>	<b>1.151.190</b>	<b>-15.410</b>	<b>232.060</b>	<b>231.130</b>	<b>-930</b>	<b>-16.340</b>	
Oskrba s pitno vodo	554.830	565.660	10.830	115.600	115.340	-260	10.570
Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	125.400	125.870	470	17750	17830	80	550
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh	18.330	15.950	-2.380	2230	2230	0	-2.380
Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	376.040	357.470	-18.570	63960	64150	190	-18.380
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh	16.180	16.120	-60	2230	2120	-110	-170
Storitve greznic in MKČN	75.820	70.120	-5.700	30290	29460	-830	-6.530
<b>SKUPAJ I+II</b>	<b>1.672.730</b>	<b>1.704.420</b>	<b>31.690</b>	<b>446.520</b>	<b>448.110</b>	<b>1.590</b>	<b>33.280</b>
III. PRIHODKI <u>KOMUNALNI</u> ODPADKI - SKUPNO STROŠKOVNO MESTO OBEH OBČIN							
Mestna občina Slovenj Gradec in Občina Mislinja			Mestna občina Slovenj Gradec in Občina Mislinja			Razlika - € Plan/Ocena za obe občini	
Prihodki-€ Ocena 2016			Prihodki-€ Plan 2017				
<b>954.520</b>			<b>974.990</b>			<b>20.470</b>	
Zbiranje komunalnih odpadkov	899.200		894470			-4.730	
Zbiranje bioloških odpadkov	55.320		80520			25.200	
<b>SKUPAJ I+II+III</b>	<b>3.073.770</b>		<b>3.127.520</b>			<b>53.750</b>	

Uskladitve cen pomenijo za uporabnika komunalnih storitev minimalno spremembo znižanja ali povišanja, odvisno od kategorije uporabnika. Glavni vzrok povišanja cen so predvsem cene BIO odpadkov (ki so enake za uporabnike v obeh občinah) ter omrežnine kanalščine v MO SG.

V točki 9, kjer prikazujemo vpliv teh uskladitev cen za uporabnika – povprečno 3-člansko družino, je razvidno, da je najbolj množična kategorija uporabnikov v obeh občinah družina v individualni hiši brez BIO odpadkov (v MO SG je takih družin številčno 1.178 ali 37% od skupnega števila vseh gospodinjstev, v OBČINI MISLINJA jih je 441 ali 39%). Taka družina bo v MO SG plačala v bodoče cca 37 evrov/mesec, kar je 0,43 evra več od obstoječega stanja, v OBČINI MISLINJA pa bo plačala v bodoče cca 44,6 evrov/mesec, kar pa je za 0,23 evrov manj od obstoječega stanja.

Nekoliko večja bo razlika za gospodinjstva v večstanovanjski stavbi, ki morajo plačevati tudi BIO odpadke (v MO SG je takih družin številčno 1.560 ali 32%, v OBČINI MISLINJA pa jih je 114 ali 10% od skupnega števila vseh gospodinjstev): družina v MO SG bo plačala v bodoče cca 39,7 evrov/mesec, kar je za 2,10 evrov več od obstoječega stanja, v OBČINI MISLINJA pa cca 46,7 evrov/mesec, kar je za 1,58 evrov več kot sedaj.

Gospodinjstva, ki pa niso priključena na kanalizacijsko omrežje in jim zato zaračunavamo storitev grezničnih gošč, pa bodo po novem v obeh občinah plačevala povprečno za 0,5 evrov manj/mesec (takih gospodinjstev je v MO SG 1.478 ali 31% od skupnega števila gospodinjstev v občini, v OBČINI MISLINJA pa 574 ali 51%).



## 8.1. Oskrba s pitno vodo

Tabela 34: Izračun cene omrežnine in storitev - Oskrba s pitno vodo (plan 2017)

Premer vodomera	MO Slovenj Gradec		Občina Mislinja	
	Faktor omrežnine	Število vodomero	Faktor omrežnine	Število vodomero
Vodomer DN</20	1	4.773	1	1.015
Vodomer 20<DN<40	3	85	3	16
Vodomer 40</DN<50	10	7	10	4
Vodomer 50</DN<65	15	49	15	6
Vodomer 65</DN<80	30	0	30	0
Vodomer 80</DN<100	50	16	50	0
Vodomer 100</DN<150	100	3	100	0
Vodomer 150</DN	200	0	200	0
<b>SKUPAJ ŠTEVILO VODOMEROV</b>		<b>4.933</b>		<b>1.041</b>
<b>SKUPAJ VSOTA FAKTORJEV OMREŽNINE</b>	<b>6.933</b>		<b>1.193</b>	
<b>KOLIČINA DOBAVLJENE PITNE VODE (m3)</b>	<b>769.740</b>		<b>125.920</b>	
IZRAČUN LASTNE CENE OMREŽNINE - INFRASTRUKTURA	MO Slovenj Gradec		Občina Mislinja	
	Znesek (v EUR)		Znesek (v EUR)	
Stroški najema OS in naprav, ki so javna infrastruktura	152.910		44.720	
Stroški zavarovanja infrastrukture javne službe	120		30	
Stroški odškodnin	10.000		0	
Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod	39.130		5.000	
<b>SKUPAJ STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>202.160</b>		<b>49.750</b>	
VSOTA FAKTORJEV	6.933		1.193	
<b>MESEČNI ZNESEK OMREŽNINE - FAKTOR 1 (DN&lt;/20) EUR/vodomer</b>	<b>2,4299</b>		<b>3,4751</b>	
IZRAČUN LASTNE CENE STORITEV	MO Slovenj Gradec		Občina Mislinja	
	Znesek (v EUR)		Znesek (v EUR)	
<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>250.410</b>		<b>39.710</b>	
Strošek porabljenega materiala	46.930		19.470	
Strošek storitev	203.480		20.240	
<b>STROŠEK DELA</b>	<b>149.430</b>		<b>29.920</b>	
<b>SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>43.290</b>		<b>9.360</b>	
Stroški materiala ( <i>zaščitna sredstva, pisarniški material, drobni inventar</i> )	2.450		510	
Stroški storitev ( <i>zavarovalne premije, bančne storitve, stroški TK, poštni stroški, dnevnice, kilometrine, stroški vzdrževanja, ...</i> )	25.640		5.160	
Amortizacija	4.850		2.360	
Drugi stroški ( <i>prevrednotovalni poslovni odhodki</i> )	10.350		1.330	
<b>SPLOŠNI STROŠKI UPRAVE IN PRODAJE</b>	<b>122.530</b>		<b>36.350</b>	
Splošni stroški uprave	117.210		35.350	
Splošni stroški prodaje	5.320		1.000	
<b>NEUPRAVIČENI KALKULATIVNI ELEMENTI CENE STORITVE JAVNE SLUŽBE (Uredba MEDO, 5. odstavek 8. člena)</b>	<b>2.040</b>		<b>550</b>	
DONOS	2.040		550	
<b>SKUPAJ STROŠKI</b>	<b>565.660</b>		<b>115.340</b>	
OSTALI PRIHODKI, KI ZAMANJŠUJEJO STROŠKE	3.670		2.430	
<b>SKUPAJ STROŠKI ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE</b>	<b>561.990</b>		<b>112.910</b>	
<b>LASTNA CENA STORITVE (EUR/m3)</b>	<b>0,7301</b>		<b>0,8967</b>	

## 8.2. Čiščenje komunalne odpadne vode

Tabela 35: Izračun cene omrežnine in storitev - Čiščenje komunalne odpadne vode (plan 2017)

Premer vodomera	MO Slovenj Gradec		Občina Mislinja	
	Faktor omrežnine	Število vodomerov	Faktor omrežnine	Število vodomerov
Vodomer DN </20	1	4.125	1	701
Vodomer 20 < DN < 40	3	66	3	11
Vodomer 40 < / DN < 50	10	5	10	3
Vodomer 50 < / DN < 65	15	49	15	5
Vodomer 65 < / DN < 80	30	0	30	0
Vodomer 80 < / DN < 100	50	14	50	0
Vodomer 100 < / DN < 150	100	2	100	0
Vodomer 150 < / DN	200	0	200	0
<b>SKUPAJ ŠTEVILO VODOMEROV</b>		<b>4.261</b>		<b>720</b>
<b>SKUPAJ VSOTA FAKTORJEV OMREŽNINE</b>	<b>6.008</b>		<b>839</b>	
<b>KOLIČINA ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE (m3)</b>	<b>659.280</b>		<b>99.700</b>	
IZRAČUN LASTNE CENE OMREŽNINE - INFRASTRUKTURA	MO Slovenj Gradec		Občina Mislinja	
	Znesek (v EUR)		Znesek (v EUR)	
Stroški najema OS in naprav, ki so javna infrastruktura	153.600		61.000	
Stroški zavarovanja infrastrukture javne službe	4.290		1.810	
Stroški odškodnin	0		0	
Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod	0		0	
<b>SKUPAJ STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>157.890</b>		<b>62.810</b>	
VSOTA FAKTORJEV	6.008		839	
<b>MESEČNI ZNESEK OMREŽNINE - FAKTOR 1 (DN &lt; /20) EUR/vodomer</b>	<b>2,1900</b>		<b>6,2386</b>	
IZRAČUN LASTNE CENE STORITEV	MO Slovenj Gradec		Občina Mislinja	
	Znesek (v EUR)		Znesek (v EUR)	
<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>203.210</b>		<b>34.100</b>	
Strošek porabljenega materiala	65.370		10.930	
Strošek storitev	137.840		23.170	
<b>STROŠEK DELA</b>	<b>48.170</b>		<b>12.250</b>	
<b>SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>28.460</b>		<b>6.940</b>	
Stroški materiala (zaščitna sredstva, pisarniški material, drobni inventar)	3.260		0	
Stroški storitev (zavarovalne premije, bančne storitve, stroški TK, poštni stroški, dnevnice, kilometrine, stroški vzdrževanja, ...)	12.960		4.470	
Amortizacija	2.550		250	
Drugi stroški (prevrednotovalni poslovni odhodki)	9.690		2.220	
<b>SPLOŠNI STROŠKI UPRAVE IN PRODAJE</b>	<b>77.630</b>		<b>10.860</b>	
Splošni stroški uprave	73.660		10.200	
Splošni stroški prodaje	3.970		660	
<b>NEUPRAVIČENI KALKULATIVNI ELEMENTI CENE STORITVE JAVNE SLUŽBE (Uredba MEDO, 5. odstavek 8. člena)</b>	<b>1.320</b>		<b>220</b>	
DONOS	1.320		230	
<b>SKUPAJ STROŠKI</b>	<b>357.470</b>		<b>64.160</b>	
OSTALI PRIHODKI, KI ZAMANJŠUJEJO STROŠKE	2.110		720	
<b>SKUPAJ STROŠKI ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE</b>	<b>355.360</b>		<b>63.440</b>	
<b>LASTNA CENA STORITVE (EUR/m3)</b>	<b>0,5390</b>		<b>0,6363</b>	

## 8.3. Čiščenje padavinske odpadne vode s streh

Tabela 36: Izračun cene omrežnine in storitev – Čiščenje padavinske odpadne vode s streh (plan 2017)

KOLIČINA ČIŠČENJA PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH (m3)	317.890	44.190
IZRAČUN LASTNE CENE OMREŽNINE - INFRASTRUKTURA	MO Slovenj Gradec	Občina Mislinja
	Znesek (v EUR)	Znesek (v EUR)
Stroški najema OS in naprav, ki so javna infrastruktura	7.230	2.030
Stroški zavarovanja infrastrukture javne službe	200	60
Stroški odškodnin	0	0
Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod	0	0
<b>SKUPAJ STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>7.430</b>	<b>2.090</b>
<b>MESEČNI ZNESEK OMREŽNINE - EUR/m3</b>	<b>0,0233</b>	<b>0,0473</b>
IZRAČUN LASTNE CENE STORITEV	MO Slovenj Gradec	Občina Mislinja
	Znesek (v EUR)	Znesek (v EUR)
<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>9.560</b>	<b>1.110</b>
Strošek porabljenega materiala	3.040	340
Strošek storitev	6.520	770
<b>STROŠEK DELA</b>	<b>2.260</b>	<b>420</b>
<b>SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>1.510</b>	<b>210</b>
Stroški materiala ( <i>zaščitna sredstva, pisarniški material, drobni inventar</i> )	160	0
Stroški storitev ( <i>zavarovalne premije, bančne storitve, stroški TK, poštni stroški, dnevnice, kilometrine, stroški vzdrževanja, ...</i> )	610	70
Amortizacija	120	10
Drugi stroški ( <i>prevrednotovalni poslovni odhodki</i> )	620	130
<b>SPLOŠNI STROŠKI UPRAVE IN PRODAJE</b>	<b>2.780</b>	<b>370</b>
Splošni stroški uprave	2.620	350
Splošni stroški prodaje	160	20
<b>NEUPRAVIČENI KALKULATIVNI ELEMENTI CENE STORITVE JAVNE SLUŽBE (Uredba MEDO, 5. odstavek 8. člena)</b>	<b>30</b>	<b>0</b>
DONOS	30	10
<b>SKUPAJ STROŠKI</b>	<b>16.110</b>	<b>2.120</b>
OSTALI PRIHODKI, KI ZAMANJUJEJO STROŠKE	0	0
<b>SKUPAJ STROŠKI ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE</b>	<b>16.110</b>	<b>2.120</b>
<b>LASTNA CENA STORITVE (EUR/m3)</b>	<b>0,0507</b>	<b>0,0480</b>

## 8.4. Čiščenje grezničnih gošč – greznice in MKČN

Tabela 37: Izračun cene omrežnine in storitev - Čiščenje grezničnih gošč – greznice in MKČN (plan 2017)

KOLIČINA ODPADNE VODE (m <sup>3</sup> )	205.540	73.980
<b>IZRAČUN LASTNE CENE OMREŽNINE - INFRASTRUKTURA</b>	<b>MO Slovenj Gradec</b>	<b>Občina Mislinja</b>
	<b>Znesek (v EUR)</b>	<b>Znesek (v EUR)</b>
Stroški najema OS in naprav, ki so javna infrastruktura	11.370	12.280
Stroški zavarovanja infrastrukture javne službe	320	370
Stroški odškodnin	0	0
Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod	0	0
<b>SKUPAJ STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>11.690</b>	<b>12.650</b>
ŠTEVILO VODOMEROV - OMREŽNINA ZA GREZNICE IN MKČN	1.391	557
<b>MESEČNI ZNESEK OMREŽNINE - EUR/vodomer</b>	<b>0,7003</b>	<b>1,8926</b>
<b>IZRAČUN LASTNE CENE STORITEV</b>	<b>MO Slovenj Gradec</b>	<b>Občina Mislinja</b>
	<b>Znesek (v EUR)</b>	<b>Znesek (v EUR)</b>
<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>56.090</b>	<b>22.770</b>
Strošek porabljenega materiala	0	0
Strošek storitev	56.090	22.770
<b>STROŠEK DELA</b>	<b>3.570</b>	<b>2.450</b>
<b>SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>2.570</b>	<b>1.600</b>
Stroški materiala ( <i>zaščitna sredstva, pisarniški material, drobni inventar</i> )	330	80
Stroški storitev ( <i>zavarovalne premije, bančne storitve, stroški TK, poštni stroški, dnevnice, kilometrine, stroški vzdrževanja, ...</i> )	600	290
Amortizacija	0	0
Drugi stroški ( <i>prevrednotovalni poslovni odhodki</i> )	1.640	1.230
<b>SPLOŠNI STROŠKI UPRAVE IN PRODAJE</b>	<b>7.870</b>	<b>2.640</b>
Splošni stroški uprave	7.030	2.210
Splošni stroški prodaje	840	430
<b>NEUPRAVIČENI KALKULATIVNI ELEMENTI CENE STORITVE JAVNE SLUŽBE (Uredba MEDO, 5. odstavek 8. člena)</b>	<b>90</b>	<b>0</b>
DONOS	90	0
<b>SKUPAJ STROŠKI</b>	<b>70.100</b>	<b>29.460</b>
OSTALI PRIHODKI, KI ZAMANJŠUJEJO STROŠKE	390	0
<b>SKUPAJ STROŠKI ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE</b>	<b>69.710</b>	<b>29.460</b>
<b>LASTNA CENA STORITVE (EUR/m<sup>3</sup>)</b>	<b>0,3392</b>	<b>0,3982</b>

## 8.5. Odvajanje komunalne odpadne vode

Tabela 38: Izračun cene omrežnine in storitev - Odvajanje komunalne odpadne vode (plan 2017)

Premer vodometra	MO Slovenj Gradec		Občina Mislinja	
	Faktor omrežnine	Število vodometrov	Faktor omrežnine	Število vodometrov
Vodomer DN </20	1	4.125	1	701
Vodomer 20 < DN < 40	3	66	3	11
Vodomer 40 < / DN < 50	10	5	10	3
Vodomer 50 < / DN < 65	15	49	15	5
Vodomer 65 < / DN < 80	30	0	30	0
Vodomer 80 < / DN < 100	50	14	50	0
Vodomer 100 < / DN < 150	100	2	100	0
Vodomer 150 < / DN	200	0	200	0
<b>SKUPAJ ŠTEVILO VODOMEROV</b>		<b>4.261</b>		<b>720</b>
<b>SKUPAJ VSOTA FAKTORJEV OMREŽNINE</b>	<b>6.008</b>		<b>839</b>	
<b>KOLIČINA ODPADNE KOMUNALNE VODE (m3)</b>	<b>659.280</b>		<b>99.700</b>	
IZRAČUN LASTNE CENE OMREŽNINE - INFRASTRUKTURA	MO Slovenj Gradec		Občina Mislinja	
	Znesek (v EUR)		Znesek (v EUR)	
Stroški najema OS in naprav, ki so javna infrastruktura	155.770		80.080	
Stroški zavarovanja infrastrukture javne službe	0		0	
Stroški odškodnin	0		0	
Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod	0		0	
<b>SKUPAJ STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>155.770</b>		<b>80.080</b>	
VSOTA FAKTORJEV	6.008		839	
<b>MESEČNI ZNESEK OMREŽNINE - FAKTOR 1 (DN &lt; /20) EUR/vodomer</b>	<b>2,1606</b>		<b>7,9539</b>	
IZRAČUN LASTNE CENE STORITEV	MO Slovenj Gradec		Občina Mislinja	
	Znesek (v EUR)		Znesek (v EUR)	
<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>67.220</b>		<b>3.740</b>	
Strošek porabljenega materiala	1.830		110	
Strošek storitev	65.390		3.630	
<b>STROŠEK DELA</b>	<b>15.380</b>		<b>4.970</b>	
<b>SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>10.420</b>		<b>3.030</b>	
Stroški materiala ( <i>zaščitna sredstva, pisarniški material, drobni inventar</i> )	0		0	
Stroški storitev ( <i>zavarovalne premije, bančne storitve, stroški TK, poštni stroški, dnevnice, kilometrine, stroški vzdrževanja, ...</i> )	6.020		2.060	
Amortizacija	50		10	
Drugi stroški ( <i>prevrednotovalni poslovni odhodki</i> )	4.350		960	
<b>SPLOŠNI STROŠKI UPRAVE IN PRODAJE</b>	<b>32.840</b>		<b>6.090</b>	
Splošni stroški uprave	31.900		5.930	
Splošni stroški prodaje	940		160	
<b>NEUPRAVIČENI KALKULATIVNI ELEMENTI CENE STORITVE JAVNE SLUŽBE (Uredba MEDO, 5. odstavek 8. člena)</b>	<b>250</b>		<b>130</b>	
DONOS	250		130	
<b>SKUPAJ STROŠKI</b>	<b>125.860</b>		<b>17.830</b>	
OSTALI PRIHODKI, KI ZAMANJŠUJEJO STROŠKE	4.360		850	
<b>SKUPAJ STROŠKI ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE</b>	<b>121.500</b>		<b>16.980</b>	
<b>LASTNA CENA STORITVE (EUR/m3)</b>	<b>0,1843</b>		<b>0,1704</b>	

## 8.6. Odvajanje padavinske odpadne vode s streh

Tabela 39: Izračun cene omrežnine in storitev - Odvajanje padavinske odpadne vode s streh (plan 2017)

KOLIČINA ODPADNE PADAVINSKE VODE S STREH (m3)	403.830	60.840
IZRAČUN LASTNE CENE OMREŽNINE - INFRASTRUKTURA	MO Slovenj Gradec	Občina Mislinja
	Znesek (v EUR)	Znesek (v EUR)
Stroški najema OS in naprav, ki so javna infrastruktura	18.280	9.600
Stroški zavarovanja infrastrukture javne službe	0	0
Stroški odškodnin	0	0
Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod	0	0
<b>SKUPAJ STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>18.280</b>	<b>9.600</b>
<b>MESEČNI ZNESEK OMREŽNINE EUR/m3</b>	<b>0,0453</b>	<b>0,1578</b>
IZRAČUN LASTNE CENE STORITEV	MO Slovenj Gradec	Občina Mislinja
	Znesek (v EUR)	Znesek (v EUR)
<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>7.880</b>	<b>420</b>
Strošek porabljenega materiala	210	10
Strošek storitev	7.670	410
<b>STROŠEK DELA</b>	<b>1.800</b>	<b>600</b>
<b>SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>1.560</b>	<b>500</b>
Stroški materiala ( <i>zaščitna sredstva, pisarniški material, drobni inventar</i> )	0	0
Stroški storitev ( <i>zavarovalne premije, bančne storitve, stroški TK, poštni stroški, dnevnice, kilometrine, stroški vzdrževanja, ...</i> )	620	250
Amortizacija	10	0
Drugi stroški ( <i>prevrednotovalni poslovni odhodki</i> )	930	250
<b>SPLOŠNI STROŠKI UPRAVE IN PRODAJE</b>	<b>4.710</b>	<b>710</b>
Splošni stroški uprave	4.550	690
Splošni stroški prodaje	160	20
<b>NEUPRAVIČENI KALKULATIVNI ELEMENTI CENE STORITVE JAVNE SLUŽBE (Uredba MEDO, 5. odstavek 8. člena)</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
DONOS	0	10
<b>SKUPAJ STROŠKI</b>	<b>15.950</b>	<b>2.230</b>
OSTALI PRIHODKI, KI ZAMANJŠUJEJO STROŠKE	0	0
<b>SKUPAJ STROŠKI ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE</b>	<b>15.950</b>	<b>2.230</b>
<b>LASTNA CENA STORITVE (EUR/m3)</b>	<b>0,0395</b>	<b>0,0367</b>

## 8.7. Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov (MKO)

Tabela 40: Izračun cene omrežnine in storitev - Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov (plan 2017)

<b>KOLIČINA ZBRANIH MKO (kg)</b>	<b>5.720.840</b>
<b>IZRAČUN LASTNE CENE OMREŽNINE - INFRASTRUKTURA</b>	<b>MO Slovenj Gradec in Občina Mislinja</b>
	<b>Znesek (v EUR)</b>
Stroški najema OS in naprav, ki so javna infrastruktura	6.660
Stroški zavarovanja infrastrukture javne službe	0
Stroški odškodnin	0
Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod	0
<b>SKUPAJ STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>6.660</b>
<b>IZRAČUN LASTNE CENE STORITEV - OSKRBA S PITNO VODO</b>	<b>MO Slovenj Gradec in Občina Mislinja</b>
	<b>Znesek (v EUR)</b>
<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>201.310</b>
Strošek porabljenega materiala	54.730
Strošek storitev	146.580
<b>STROŠEK DELA</b>	<b>369.410</b>
<b>SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>161.800</b>
Stroški materiala (zaščitna sredstva, pisarniški material, drobni inventar)	7.830
Stroški storitev (zavarovalne premije, bančne storitve, stroški TK, poštni stroški, dnevnice, kilometrine, stroški vzdrževanja, ...)	100.560
Amortizacija	40.310
Drugi stroški (prevrednotovalni poslovni odhodki)	13.100
<b>SPLOŠNI STROŠKI UPRAVE IN PRODAJE</b>	<b>155.230</b>
Splošni stroški uprave	150.030
Splošni stroški prodaje	5.200
<b>NEUPRAVIČENI KALKULATIVNI ELEMENTI CENE STORITVE JAVNE SLUŽBE (Uredba MEDO, 5. odstavek 8. člena)</b>	<b>3.320</b>
<b>DONOS</b>	<b>3.320</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI</b>	<b>887.750</b>
<b>OSTALI PRIHODKI, KI ZAMANJŠUJEJO STROŠKE</b>	<b>104.990</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE</b>	<b>782.760</b>
<b>LASTNA CENA STORITVE (EUR/kg)</b>	<b>0,1368</b>
<b>LASTNA CENA INFRASTRUKTURE (EUR/kg)</b>	<b>0,0012</b>
<b>SKUPAJ LASTNA CENA STORITVE IN INFRASTRUKTURE (EUR/kg)</b>	<b>0,1380</b>

## 8.8. Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov

Tabela 41: Izračun cene omrežnine in storitev - Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov (plan 2017)

<b>KOLIČINA ZBRANIH BIO ODPADKOV (kg)</b>	<b>308.820</b>
<b>IZRAČUN LASTNE CENE OMREŽNINE - INFRASTRUKTURA</b>	<b>MO Slovenj Gradec in Občina Mislinja</b>
	<b>Znesek (v EUR)</b>
Stroški najema OS in naprav, ki so javna infrastruktura	0
Stroški zavarovanja infrastrukture javne službe	0
Stroški odškodnin	0
Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod	0
<b>SKUPAJ STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>0</b>
<b>IZRAČUN LASTNE CENE STORITEV</b>	<b>MO Slovenj Gradec in Občina Mislinja</b>
	<b>Znesek (v EUR)</b>
<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>39.580</b>
Strošek porabljenega materiala	2.940
Strošek storitev	36.640
<b>STROŠEK DELA</b>	<b>22.710</b>
<b>SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>9.650</b>
Stroški materiala ( <i>zaščitna sredstva, pisarniški material, drobni inventar</i> )	340
Stroški storitev ( <i>zavarovalne premije, bančne storitve, stroški TK, poštni stroški, dnevnice, kilometrine, stroški vzdrževanja, ...</i> )	3.900
Amortizacija	5.310
Drugi stroški ( <i>prevrednotovalni poslovni odhodki</i> )	100
<b>SPLOŠNI STROŠKI UPRAVE IN PRODAJE</b>	<b>8.580</b>
Splošni stroški uprave	7.440
Splošni stroški prodaje	1.140
<b>NEUPRAVIČENI KALKULATIVNI ELEMENTI CENE STORITVE JAVNE SLUŽBE (Uredba MEDO, 5. odstavek 8. člena)</b>	<b>0</b>
<b>DONOS</b>	<b>0</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI</b>	<b>80.520</b>
<b>OSTALI PRIHODKI, KI ZAMANJŠUJEJO STROŠKE</b>	<b>10.650</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE</b>	<b>69.870</b>
<b>LASTNA CENA STORITVE (EUR/kg)</b>	<b>0,2262</b>



## 9. Povzetek sprememb cen omrežnine in storitev po posameznih vrstah storitvah gospodarskih javnih služb

Tabela 42: Primerjalni izračun povprečnega zneska razlike položnice pred in po spremembi cen za Mestno občino Slovenj Gradec po vrstah odjemalcev

Opis postavke	EM	Količina za 3 člansko družino	Zneski po veljavnih cenah	Zneski po novih cenah od 1.1.2017 dalje	Razlika (5-4)	VRSTA ODJEMALCEV				
						Odjemalci - individualne hiše, priključeni na javni vodovod, kanalizacijo, čistilno napravo in imajo BIO odpad	Odjemalci - individualne hiše, priključeni na javni vodovod, kanalizacijo, čistilno napravo in nimajo BIO odpada	Odjemalci - blokovni odjem	Odjemalci - priključeni na javni vodovod, imajo storitev grezničnih gošč in nimajo BIO odpadkov	Odjemalci - imajo svoj vir vode, imajo storitev grezničnih gošč in nimajo BIO odpadkov
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Vodarina - storitev	m3	12	8,73	8,76	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	
Vodarina - omrežnina DN-20	x	1	2,24	2,43	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	
Odvajanje - storitev	m3	12	2,20	2,21	0,01	0,01	0,01	0,01		
Odvajanje- omrežnina DN20	x	1	1,62	2,16	0,54	0,54	0,54	0,54		
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh-storitev (individualni odjem)	m3	15	0,68	0,59	-0,09	-0,09	-0,09			
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh-omrežnina (individualni odjem)	m3	15	0,66	0,68	0,02	0,02	0,02			
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh-storitev (blokovni odjem)	m3	3	0,14	0,12	-0,02		0,00	-0,02		
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh-omrežnina (blokovni odjem)	m3	3	0,13	0,14	0,00		0,00	0,00		
Čiščenje - storitev	m3	12	6,45	6,47	0,02	0,02	0,02	0,02		
Čiščenje-omrežnina DN 20	x	1	2,27	2,19	-0,08	-0,08	-0,08	-0,08		
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh-storitev (individualni odjem)	m3	15	0,76	0,76	0,00	0,00	0,00			
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh-omrežnina (individualni odjem)	m3	15	0,36	0,35	-0,01	-0,01	-0,01			
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh-storitev (blokovni odjem)	m3	3	0,15	0,15	0,00		0,00	0,00		
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh-omrežnina (blokovni odjem)	m3	3	0,07	0,07	0,00		0,00	0,00		
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	kg	16,6	7,10	6,86	-0,23	-0,23	-0,23	-0,23	-0,23	-0,23
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov (individualni odjem)	kg	9,4	4,15	6,38	2,23	2,23				
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov (blokovni odjem)	kg	6,1	2,69	4,14	1,45			1,45		
Greznične gošče - storitev	m3	12	4,40	4,07	-0,33				-0,33	-0,33
Greznične gošče - omrežnina DN-20	x	1	0,77	0,70	-0,07				-0,07	-0,07
<b>A. SKUPAJ osnovne storitve (1-8)</b>						<b>2,62</b>	<b>0,39</b>	<b>1,92</b>	<b>-0,40</b>	<b>-0,63</b>
Davek na dodano vrednost			3,54	3,79	0,25	0,25	0,04	0,18	-0,04	-0,06
Okoljska dajatev RS*	m3	12	0,63	0,63	0,00					
Okoljska dajatev RS*	m3	12	6,34	6,34	0,00					
Okoljska dajatev RS*	os.	3	6,60	6,60	0,00					
<b>B. SKUPAJ dajatve in DDV (8-11)</b>			<b>3,54</b>	<b>3,79</b>	<b>0,25</b>	<b>0,25</b>	<b>0,04</b>	<b>0,18</b>	<b>-0,04</b>	<b>-0,06</b>
<b>RAZLIKA POVPREČNE POLOŽNICE (A+B)</b>						<b>2,87</b>	<b>0,43</b>	<b>2,10</b>	<b>-0,44</b>	<b>-0,69</b>
<b>SKUPAJ ZNESEK POVPREČNE POLOŽNICE PO PREDLOGU NOVIH CEN</b>						<b>44,26</b>	<b>37,27</b>	<b>39,73</b>	<b>31,33</b>	<b>19,34</b>
<b>Število gospodinjstev</b>						<b>72</b>	<b>1778</b>	<b>1560</b>	<b>784</b>	<b>694</b>

### Izhodišča:

mesečna poraba vode - 4m3 /osebo

povprečna površina strehe - 150 m2/

individualno hišo = 15 m3

povprečna površina strehe večstanovanjske stavbe - 500 m2 = 3m3 na gospodinjstvo

Tabela 43: Primerjalni izračun povprečnega zneska razlike položnice pred in po spremembi cen za Občino Mislinja po vrstah odjemalcev

Opis postavke	EM	Količina za 3 člansko družino	Zneski po veljavnih cenah	Zneski po novih cenah od 1.1.2017 dalje	Razlika (5-4)	VRSTA ODJEMALCEV				
						Odjemalci - individualne hiše, priključeni na javni vodovod, kanalizacijo, čistilno napravo in imajo BIO odpad	Odjemalci - individualne hiše, priključeni na javni vodovod, kanalizacijo, čistilno napravo in nimajo BIO odpad	Odjemalci - blokovni odjem	Odjemalci - priključeni na javni vodovod, imajo storitev grezničnih gošč in nimajo BIO odpadkov	Odjemalci - imajo svoj vir vode, imajo storitev grezničnih gošč in nimajo BIO odpadkov
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Vodarina - storitev	m3	12	10,72	10,76	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	
Vodarina - omrežnina DN-20	x	1	3,66	3,48	-0,18	-0,18	-0,18	-0,18	-0,18	
Vodarina - subvencija omrežnine	x	1	-2,32	-2,32	0,00					
Odvajanje - storitev	m3	12	2,04	2,04	0,01	0,01	0,01	0,01		
Odvajanje- omrežnina DN20	x	1	7,66	7,95	0,29	0,29	0,29	0,29		
Odvajanje - subvencija omrežnine	x	1	-4,23	-4,23	0,00					
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh-storitev (individualni odjem)	m3	15	0,55	0,55	0,00					
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh-omrežnina (individualni odjem)	m3	15	2,54	2,37	-0,17	-0,17	-0,17			
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh-subvencija omrežnine	m3	15	-1,39	-1,39	0,00					
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh-storitev (blokovni odjem)	m3	3	0,11	0,11	0,00					
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh-omrežnina (blokovni odjem)	m3	3	0,51	0,47	-0,04			-0,04		
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh-subvencija omrežnine	m3	3	-0,28	-0,28	0,00					
Čiščenje - storitev	m3	12	7,62	7,64	0,02	0,02	0,02	0,02		
Čiščenje-omrežnina DN 20	x	1	6,15	6,24	0,09	0,09	0,09	0,09		
Čiščenje-subvencija omrežnine	x	1	-1,08	-1,08						
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh-storitev (individualni odjem)	m3	15	0,76	0,72	-0,04	-0,04	-0,04			
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh-omrežnina (individualni odjem)	m3	15	0,75	0,71	-0,04	-0,04	-0,04			
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh-subvencija omrežnine	m3	15	-0,14	-0,14	0,00					
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh-storitev (blokovni odjem)	m3	3	0,15	0,14	-0,01			-0,01		
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh-omrežnina (blokovni odjem)	m3	3	0,15	0,14	-0,01			-0,01		
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh-subvencija omrežnine	m3	3	-0,03	-0,03	0,00					
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	kg	16,6	7,10	6,86	-0,23	-0,23	-0,23	-0,23	-0,23	-0,23
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov (individualni odjem)	kg	9,4	4,15	6,38	2,23	2,23				
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov (blokovni odjem)	kg	6,1	2,69	4,14	1,45			1,45		
Greznične gošče - storitev	m3	12	4,91	4,78	-0,13				-0,13	-0,13
Greznične gošče - omrežnina DN-20	x	1	1,91	1,89	-0,02				-0,02	-0,02
Greznične gošče - subvencija omrežnine	x	1	-0,34	-0,34	0,00					
<b>A. SKUPAJ osnovne storitve (1-8)</b>						<b>2,02</b>	<b>-0,21</b>	<b>1,44</b>	<b>-0,51</b>	<b>-0,37</b>
Davek na dodano vrednost			3,54	3,79	0,25	0,19	-0,02	0,14	-0,05	-0,04
Okoljska dajatev RS*	m3	12	0,63	0,63	0,00					
Okoljska dajatev RS*	m3	12	6,34	6,34	0,00					
Okoljska dajatev RS*	os.	3	6,60	6,60	0,00					
<b>B. SKUPAJ dajatve in DDV (8-11)</b>			<b>3,54</b>	<b>3,79</b>	<b>0,25</b>	<b>0,19</b>	<b>-0,02</b>	<b>0,14</b>	<b>-0,05</b>	<b>-0,04</b>
<b>RAZLIKA POVPREČNE POLOŽNICE (A+B)</b>						<b>2,21</b>	<b>-0,23</b>	<b>1,58</b>	<b>-0,56</b>	<b>-0,41</b>
<b>SKUPAJ ZNESEK POVPREČNE POLOŽNICE PO PREDLOGU NOVIH CEN</b>						<b>51,61</b>	<b>44,62</b>	<b>46,68</b>	<b>33,84</b>	<b>21,06</b>
<b>Število gospodinjstev</b>						<b>16</b>	<b>441</b>	<b>114</b>	<b>284</b>	<b>290</b>

Izhodišča:

mesečna poraba vode - 4m<sup>3</sup> /osebo

povprečna površina strehe - 150

m<sup>2</sup>/individualno hišo = 15 m<sup>3</sup>

povprečna površina strehe večstanovanjske stavbe - 500 m<sup>2</sup> = 3m<sup>3</sup> na gospodinjstvo

# 10. Cene gospodarskih javnih služb pred in po uskladitvi z Uredbo MEDO

## 10.1. Mestna občina Slovenj Gradec

Tabela 44: Pregled potrjenih veljavnih in predlaganih cen za Mestno občino Slovenj Gradec

		(v EUR brez DDV)			
		Potrjena veljavna cena	Nova cena 01.01.2017	Indeks nova cena/potrjena veljavna cena	
<b>1</b>	<b>Oskrba s pitno vodo</b>				
<b>1.1</b>	<b>Oskrba s pitno vodo, ki vključuje</b>				
1.1.1	Omrežnina - POLNA cena	DN 20	2,2384	2,4299	108,6
1.1.2	Vodarina	m <sup>3</sup>	0,7271	0,7301	100,4
<b>2</b>	<b>Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode</b>				
<b>2.1</b>	<b>Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, ki vključuje</b>				
2.1.1	Omrežnina-POLNA cena	DN 20	1,6238	2,1606	133,1
2.1.2	Cena storitve	m <sup>3</sup>	0,1836	0,1843	100,4
2.1.3	Okoljska dajatev RS	m <sup>3</sup>	0,0528	0,0528	100,0
<b>2.2</b>	<b>Odvajanje padavinske odpadne vode s streh, ki vključuje</b>				
2.2.1	Omrežnina-POLNA cena	m <sup>3</sup>	0,0443	0,0453	102,3
2.2.2	Cena storitve	m <sup>3</sup>	0,0454	0,0395	87,0
<b>2.3</b>	<b>Storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami, ki vključujejo</b>				
2.3.1	Omrežnina-POLNA cena	DN 20	0,7692	0,7003	91,0
2.3.2	Cena storitve	m <sup>3</sup>	0,3670	0,3392	92,4
2.3.3	Okoljska dajatev RS	m <sup>3</sup>	0,5283	0,5283	100,0
<b>2.4</b>	<b>Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, ki vključujejo</b>				
2.4.1	Omrežnina	DN 20	2,2691	2,1900	96,5
2.4.2	Cena storitve	m <sup>3</sup>	0,5374	0,5390	100,3
<b>2.5</b>	<b>Čiščenje padavinske odpadne vode s streh, ki vključuje</b>				
2.5.1	Omrežnina	m <sup>3</sup>	0,0240	0,0233	97,1
2.5.2	Cena storitve	m <sup>3</sup>	0,0509	0,0507	99,6
<b>2.6</b>	<b>Odvoz grezničnih gošč</b>				
2.6.1	Storitve greznic in MKČN	m <sup>3</sup>	0,3670	0,3392	92,4
2.6.2	Omrežnina - greznice in MKČN	DN 20	0,7692	0,7003	91,0
<b>3</b>	<b>Zbiranje in odvoz odpadkov</b>				
3.1	Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	kg	0,1425	0,1380	96,8
3.2	Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	kg	0,1471	0,2262	153,8

Opomba: pri omrežnini prikazujemo samo cenik za DN 20

## 10.2. Občina Mislinja

Tabela 45: Pregled potrjenih veljavnih in predlaganih cen za občino Mislinja

		(v EUR brez DDV)			
		Potrjena veljavna cena	Nova cena 01.01.2017	Indeks nova cena/potrjena veljavna cena	
<b>1</b>	<b>Oskrba s pitno vodo</b>				
1.1	<b>Oskrba s pitno vodo</b>				
1.1.1	Omrežnina - POLNA cena	DN 20	3,6571	3,4751	95,0
	Subvencija omrežnine	DN 20	-2,3234	-2,3234	100,0
1.1.2	Vodarina	m3	0,8930	0,8967	100,4
<b>2</b>	<b>Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode</b>				
2.1	<b>Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, ki vključuje</b>				
2.1.1	Omrežnina-POLNA cena	DN 20	7,6649	7,9539	103,8
	Subvencija omrežnine	DN 20	-4,2294	-4,2294	100,0
2.1.2	Cena storitve	m3	0,1697	0,1704	100,4
2.1.3	Okoljska dajatev RS	m3	0,0528	0,0528	100,0
2.2	<b>Odvajanje padavinske odpadne vode s streh, ki vključuje</b>				
2.2.1	Omrežnina-POLNA cena	m3	0,1691	0,1578	93,3
	Subvencija omrežnine	m3	-0,0924	-0,0924	100,0
2.2.2	Cena storitve	m3	0,0366	0,0367	100,3
2.3	<b>Storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami, ki vključujejo</b>				
2.3.1	Omrežnina-POLNA cena	DN 20	1,9082	1,8926	99,2
	Subvencija omrežnine	DN 20	-0,3435	-0,3435	100,0
2.3.2	Cena storitve	m3	0,4094	0,3982	97,3
2.3.3	Okoljska dajatev RS	m3	0,5283	0,5283	100,0
2.4	<b>Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, ki vključujejo</b>				
2.4.1	Omrežnina	DN 20	6,1482	6,2386	101,5
	Subvencija omrežnine	DN 20	-1,0786	-1,0786	100,0
2.4.2	Cena storitve	m3	0,6343	0,6363	100,3
2.5	<b>Čiščenje padavinske odpadne vode s streh, ki vključuje</b>				
2.5.1	Omrežnina	m3	0,0503	0,0473	94,0
	Subvencija omrežnine	m3	-0,0090	-0,0090	100,0
2.5.2	Cena storitve	m3	0,0505	0,0480	95,0
2.6	<b>Odvoz grezničnih gošč</b>				
2.6.1	Storitve greznic in MKČN	m3	0,4094	0,3982	97,3
2.6.2	Omrežnina - greznice in MKČN	DN 20	1,9082	1,8926	99,2
2.6.3	Subvencija omrežnine	DN 20	-0,3435	-0,3435	100
<b>3</b>	<b>Zbiranje in odvoz odpadkov</b>				
3.1	Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	kg	0,1425	0,1380	96,8
3.2	Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	kg	0,1471	0,2262	153,8

Opomba: pri omrežnini prikazujemo samo cenik za DN 20

## 11. Predlog sklepa pristojnemu občinskemu organu za cene omrežnine in storitev gospodarskih javnih služb, usklajene z Uredbo MEDO

Ne glede na to, da predlagana uskladitev cen omrežnine in storitev v Planu za leto 2017 glede na 6. člen Uredbe MEDO presega 10% od potrjene cene le pri ceni omrežnine odvajanja komunalne odpadne vode MO SG (indeks 133) ter pri ceni zbiranja biološko razgradljivih odpadkov (indeks 154), smo v predlagan sklep zajeli vse spremembe cen.

Pristojnemu občinskemu organu predlagamo, da potrdi uveljavitev predlaganih cen omrežnine in storitev gospodarskih javnih služb s 1.1.2017 kot je predvideno v Planu za leto 2017.

### 11.1. Mestna občina Slovenj Gradec

Tabela 46: Oskrba s pitno vodo – nove cene 1.1.2017

	ENOTA MERE	CENA*
<b>A.) VODARINA - STORITEV</b>	<b>m3</b>	<b>0,7301</b>
<b>B.) OMREŽNINA - VODARINA</b>		
vodomer DN</20	x	2,4299
vodomer 20<DN<40	x	7,2898
vodomer 40</DN<50	x	24,2992
vodomer 50</DN<65	x	36,4489
vodomer 65</DN<80	x	72,8977
vodomer 80</DN<100	x	121,4962
vodomer 100</DN<150	x	242,9925
vodomer 150/<DN	x	485,9849

\* Za omrežnino veljajo cene/mesec

Na cene se obračuna davek na dodano vrednost po veljavnih davčnih stopnjah.

Tabela 47: Odvajanje komunalnih odpadnih voda in padavinskih odpadnih voda s streh – nove cene 1.1.2017

	ENOTA MERE	CENA*
<b>A.) ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE-STORITEV</b>	<b>m3</b>	<b>0,1843</b>
<b>B.) OMREŽNINA za ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE</b>		
vodomer DN</20	x	2,1606
vodomer 20<DN<40	x	6,4818
vodomer 40</DN<50	x	21,6059
vodomer 50</DN<65	x	32,4089
vodomer 65</DN<80	x	64,8177
vodomer 80</DN<100	x	108,0296
vodomer 100</DN<150	x	216,0591
vodomer 150/<DN	x	432,1183
<b>C.) ODVAJANJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH-storitev</b>	<b>m3</b>	<b>0,0395</b>
<b>D.) ODVAJANJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH - omrežnina</b>	<b>m3</b>	<b>0,0453</b>

\* Za omrežnino veljajo cene/mesec

Na cene se obračuna davek na dodano vrednost po veljavnih davčnih stopnjah.

Tabela 48: Čiščenje komunalnih odpadnih voda in čiščenje padavinskih odpadnih voda s streh – nove cene 1.1.2017

	ENOTA MERE	CENA*
<b>A.) ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE-STORITEV</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,5390</b>
<b>B.) OMREŽNINA ZA ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE</b>		
vodomer DN</20	x	2,1900
vodomer 20<DN<40	x	6,5700
vodomer 40</DN<50	x	21,9000
vodomer 50</DN<65	x	32,8500
vodomer 65</DN<80	x	65,6999
vodomer 80</DN<100	x	109,4998
vodomer 100</DN<150	x	218,9997
vodomer 150/<DN	x	437,9993
<b>C.) ČIŠČENJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH-STORITEV</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,0507</b>
<b>D.) ČIŠČENJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH-OMREŽNINA</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,0233</b>
<b>E.) STORITVE Z NEPRETOČNIMI GREZNICAMI, OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MKČN</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,3392</b>
<b>F.) OMREŽNINA ZA NEPRETOČNE GREZNICE, OBSTOJEČE GREZNICE IN MKČN (Vodomer DN &lt;/20)</b>	<b>x</b>	<b>0,7003</b>

\* Za omrežnino veljajo cene/mesec

Na cene se obračuna davek na dodano vrednost po veljavnih davčnih stopnjah.

Tabela 49: Zbiranje in odvoz odpadkov – nove cene 1.1.2017

	ENOTA MERE	CENA
<b>A.) ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV</b>		<b>0,1380</b>
Cena javne infrastrukture	kg	0,0012
Cena storitve	kg	0,1368
<b>B.) ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV</b>		
Cena storitve	kg	<b>0,2262</b>

Na cene se obračuna davek na dodano vrednost po veljavnih davčnih stopnjah.

Cene veljajo in se uporabljajo od 01.01.2017 dalje.

## 11.2. Občina Mislinja

Tabela 50: Oskrba s pitno vodo – nove cene 1.1.2017

	ENOTA MERE	CENA*	SUBVENCIJA CENE**
<b>A.) VODARINA - STORITEV</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,8967</b>	
<b>B.) OMREŽNINA - VODARINA</b>			
vodomer DN</20	x	3,4751	2,3234
vodomer 20<DN<40	x	10,4254	6,9701
vodomer 40</DN<50	x	34,7513	23,2335
vodomer 50</DN<65	x	52,1270	34,8503
vodomer 65</DN<80	x	104,2540	69,7005
vodomer 80</DN<100	x	173,7566	116,1675
vodomer 100</DN<150	x	347,5133	232,3349
vodomer 150/<DN	x	695,0265	464,6699

\* Za omrežnino veljajo cene/mesec

\*\* Občina za gospodinjstva in izvajalce nepridobitne dejavnosti delno subvencionira ceno omrežnine.

Na cene se obračuna davek na dodano vrednost po veljavnih davčnih stopnjah.

Tabela 51: Odvajanje komunalnih odpadnih voda in padavinskih odpadnih voda s streh – nove cene 1.1.2017

	ENOTA MERE	CENA*	SUBVENCija CENE**
<b>A.) ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE-STORITEV</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,1704</b>	
<b>B.) OMREŽNINA za ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE</b>			
vodomer DN</20	x	7,9539	4,2294
vodomer 20<DN<40	x	23,8617	12,6882
vodomer 40</DN<50	x	79,5391	42,2941
vodomer 50</DN<65	x	119,3087	63,4412
vodomer 65</DN<80	x	238,6174	126,8821
vodomer 80</DN<100	x	397,6957	211,4703
vodomer 100</DN<150	x	795,3913	422,9407
vodomer 150</DN	x	1.590,7827	845,88130
<b>C.) ODVAJANJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH-storitev</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,0367</b>	
<b>D.) ODVAJANJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH - omrežnina</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,1578</b>	<b>0,0924</b>

\* Za omrežnino veljajo cene/mesec

\*\* Občina za gospodinjstva in izvajalce nepridobitne dejavnosti delno subvencionira ceno omrežnine.

Na cene se obračuna davek na dodano vrednost po veljavnih davčnih stopnjah.

Tabela 52: Čiščenje komunalnih odpadnih voda in padavinskih odpadnih voda s streh – nove cene 1.1.2017

	ENOTA MERE	CENA*	SUBVENCija CENE**
<b>A.) ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE-STORITEV</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,6363</b>	
<b>B.) OMREŽNINA ZA ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE</b>			
Vodomer DN</20	x	6,2386	1,0786
Vodomer 20<DN<40	x	18,7157	3,2358
Vodomer 40</DN<50	x	62,3858	10,7859
Vodomer 50</DN<65	x	93,5787	16,1788
Vodomer 65</DN<80	x	187,1573	32,3576
Vodomer 80</DN<100	x	311,9289	53,9294
Vodomer 100</DN<150	x	623,8578	107,8588
Vodomer 150</DN	x	1.247,7155	215,7175
<b>C.) ČIŠČENJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH-STORITEV</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,0480</b>	
<b>D.) ČIŠČENJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH-OMREŽNINA</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,0473</b>	<b>0,0090</b>
<b>E.) STORITVE Z NEPRETOČNIMI GREZNICAMI, OBSTOJEČIMI GREZNICAMI IN MKČN</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>0,3982</b>	
<b>F.) OMREŽNINA ZA NEPRETOČNE GREZNICE, OBSTOJEČE GREZNICE IN MKČN (Vodomer DN &lt;/20)</b>	<b>x</b>	<b>1,8926</b>	<b>0,3435</b>

\* Za omrežnino veljajo cene/mesec

\*\* Občina za gospodinjstva in izvajalce nepridobitne dejavnosti delno subvencionira ceno omrežnine.

Na cene se obračuna davek na dodano vrednost po veljavnih davčnih stopnjah.

Tabela 53: Zbiranje in odvoz odpadkov – nove cene 1.1.2017

	ENOTA MERE	CENA
<b>A.) ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV</b>		<b>0,1380</b>
Cena javne infrastrukture	kg	0,0012
Cena storitve	kg	0,1368
<b>B.) ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV</b>		
Cena storitve	kg	0,2262

Na cene se obračuna davek na dodano vrednost po veljavnih davčnih stopnjah.

Cene veljajo in se uporabljajo od 01.01.2017 dalje.

## 12. Zaključek

Poslovni načrt je pripravljen z namenom, da bo delovanje podjetja pregledno in transparentno in bo temeljilo na jasnih ter merljivih ciljih, ki bodo v čim večji meri usklajeni s pričakovanji lastnikov podjetja in uporabnikov storitev. Pri uresničevanju postavljenih ciljev si bomo prizadevali za upoštevanje in implementacijo smernic na področju razvoja komunalnih dejavnosti in zakonskih določil ter sprememb.

Predpisi nalagajo lokalnim skupnostim obveznost zagotavljanja polne amortizacije javne infrastrukture, ki mora biti kot najemnina porabljena namensko za vzdrževanje in obnovo tiste obstoječe infrastrukture, z naslova katere so bila sredstva amortizacije - najemnine zbrana. Sprotna obnova komunalne infrastrukture pomeni tudi dolgoročno zagotavljanje novih finančnih virov - najemnine za razvoj infrastrukture.

Drugačno ravnanje posamezne občine lahko povzroči težave pri zagotavljanju javnih dobrin občanom in naraščanje stroškov vzdrževanja, pomeni tudi odlaganje navedene problematike na poznejši čas, ko bo njeno reševanje veliko težje.

V podjetju si bomo nenehno prizadevali, da bomo s strokovnim in odgovornim izvajanjem gospodarskih javnih služb zagotavljali javne dobrine uporabnikom, ob sočasni skrbi za varstvo okolja, poslovno uspešnost in razvoj, v dobro lokalnih skupnosti kot lastnikov, uporabnikov in zaposlenih.

Z družbeno odgovornostjo želimo pridobiti ugled in zaupanje tako naših uporabnikov storitev, lastnikov, zaposlenih, kot vseh drugih deležnikov v našem okolju. V smislu trajnostnega razvoja bomo spodbujali k ohranjanju okolja, naravnih virov in pomenu lastne odgovornosti do lokalnega okolja v katerem živimo.

Želimo postati in ostati eden najboljših in prepoznavnih izvajalcev gospodarskih javnih služb v Koroški regiji, kakor tudi širše.

Delovali bomo v prid ohranjanja finančne varnosti, dolgoročne finančne stabilnosti in zagotavljanja optimalne dolgoročne in kratkoročne plačilne sposobnosti podjetja.

**Seveda pa je takšno delovanje, izpolnjevanje poslanstva in doseganje zastavljenih ciljev, odvisno od sodelovanja z lastnikoma in njunega odnosa do podjetja in do problematike gospodarskih javnih služb varstva okolja.**





**JAVNO PODJETJE KOMUNALA  
SLOVENJ GRADEC d.o.o.**

Pameče 177 A  
2380 Slovenj Gradec  
Telefon: ++386 2 881-20-20, Faks: ++386 2 881-20-40  
[www.komusg.si](http://www.komusg.si), [info@komusg.si](mailto:info@komusg.si)

**POSLOVNI NAČRT ZA LETO 2017**

november 2016

Pripravili: Jožef Dvorjak, Janja Vrhovnik, Cvetka Štaleker  
Oblikovanje: Dejan Kašnik  
Priprava za tisk in tiskanje: Komunalna Slovenj Gradec d.o.o.