



OBČINA
BREŽICE

OBČINSKI SVET

**Poslovni načrt Javnega podjetja Komunala Brežice d.o.o.
za leto 2012**

BREŽICE, FEBRUAR 2012

13. REDNA SEJA

PREDLAGATELJ: Župan Ivan MOLAN

Datum predloga: 25.1.2012

POTEK POSTOPKA: skrajšani postopek

NAČIN SPREJEMA: z večino glasov opredeljenih prisotnih članov sveta

UVODNIČAR: Aleksander Zupančič, direktor Javnega podjetja
Komunala Brežice, d.o.o. in
Alenka Laznik, vodja OGJSGZ

PRILOGE:

- Predlog sklepa z obrazložitvijo
- Poslovni načrt

ŽUPAN

Datum: 25.1.2012

Številka: 354-002/2012

OBČINA BREŽICE OBČINSKI SVET

ZADEVA: Poslovni načrt Javnega podjetja Komunala Brežice d.o.o. za leto 2012

Na podlagi 2. odstavka 33. člena Statuta občine Brežice (Uradni list RS, št. 10/09 in 3/10) posredujem v obravnavo in sprejem Poslovni načrt Javnega podjetja Komunala Brežice d.o.o. za leto 2012 ter predlagam Občinskemu svetu občine Brežice, da sprejme naslednji

SKLEP

Potrdi se Poslovni načrt Javnega podjetja Komunala Brežice d.o.o. za leto 2012, ki ga je Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. izdelalo januarja 2012.

OBRAZLOŽITEV:

Pravilnik o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 63/09, v nadaljevanju Pravilnik) določa, da mora izvajalec ene ali več obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja oskrba s pitno vodo, odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode, zbiranje in prevoz komunalnih odpadkov ter odlaganje preostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov letno najkasneje do 31. marca predložiti lokalni skupnosti v soglasje poslovni načrt, v katerem so upoštevani vsi kvalitativni in kvantitativni parametri izvajanja posamezne javne službe. Potrjeni poslovni načrt je v skladu z določbo 2. odstavka 11. člena Pravilnika tudi podlaga za sklenitev najemne pogodbe.

Odlok o ustanovitvi Javnega podjetja Komunala Brežice, d.o.o. (Uradni list RS, št. 84/11 in 104/11) v prvem odstavku 10. člena med drugim določa, da ustanovitelj potrjuje razvojni plan, letni plan in programe izvajanja javnih služb, zato mora v skladu z določbo 4. odstavka 1. člena navedenega odloka, ki določa, da ustanoviteljske pravice izvršuje Občinski svet, o poslovnem načrtu Javnega podjetja Komunala Brežice d.o.o. za leto 2012 odločiti občinski svet.

Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. je posredovalo Poslovni načrt Javnega podjetja Komunala Brežice d.o.o. za leto 2012, ki ga je pripravilo januarja 2012, nadzorni svet pa ga je potrdil na svoji 2. seji dne 23.1.2012 in ki obravnava izvajanje obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja oskrba s pitno vodo, odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode in zbiranje in prevoz komunalnih odpadkov zato predlagamo Občinskemu svetu, da ga obravnava in sprejme predlagani sklep o potrditvi poslovnega načrta.

Pripravil:

OGJSGZ

Višja svetovalka

Branka Moldovan Matjašič

Vodja oddelka

Alenka Laznik




Župan
Ivan MOLAN
PO POOBLASTILU ŽUPANA
PATRICIA ČULAR
PODŽUPANJA OBČINE BREŽICE

Na podlagi na podlagi 29. člena Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07 - uradno prečiščeno besedilo, 76/08, 79/09 in 51/10), 11. člena Pravilnika o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 63/09), 19. člena Statuta Občine Brežice (Uradni list RS, št. 10/09 in 3/10) in 1. in 10. člena Odloka o ustanovitvi Javnega podjetja Komunala Brežice, d.o.o. (Uradni list RS, št. 84/11 in 104/11) je Občinski svet Občine Brežice na svoji redni seji, dne sprejel

SKLEP

1.

Potrdi se Poslovni načrt Javnega podjetja Komunala Brežice d.o.o. za leto 2012, ki ga je Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. izdelalo januarja 2012.

2.

Sklep začne veljati naslednji dan po sprejemu.

Številka: 354-002/2012

Datum:

Župan
Ivan MOLAN



Komunalna
Brežice d.o.o.

POSLOVNI NAČRT
ZA LETO 2012

Brežice, januar 2012

v.d. direktor:
Aleksander Zupančič

KAZALO:

IZHODIŠČA ZA IZDELAVO POSLOVNEGA NAČRTA ZA LETO 2012.....	3
OBVEZNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE.....	4
1. DOLŽNOSTI IZVAJALCA GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB	4
2. ORGANIZACIJA	4
2.1. SPLOŠNO	4
2.2. KADRI.....	5
3. GOSPODARSKA JAVNA INFRASTRUKTURA.....	5
3.1. OSKRBA S PITNO VODO	6
3.2. ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE	9
3.3. ZBIRANJE IN PREVOZ KOMUNALNIH ODPADKOV.....	10
4. IZHODIŠČA ZA IZVAJANJE GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB (GJS)	14
4.1. NAČRTOVANI PRIHODKI.....	14
4.2. NAČRTOVANI STROŠKI	14
4.3. NAČRTOVANI REZULTATI PO POSAMEZNIH DEJAVNOSTIH.....	15
4.4. NAČRTOVANI REZULTAT UPOŠTEVAJOČ VSE »GJS«.....	18
5. IZVAJANJE TRŽNIH DEJAVNOSTI.....	18
6. NAČRT INVESTICIJ	19
7. KADROVSKI NAČRT ZA IZVAJANJE GJS.....	20

POSLOVNI NAČRT SO PRIPRAVILI:

v.d. direktor Aleksander Zupančič
računovodkinja Zlatka Maček
vodja komunalnega sektorja Darko Ferlan

IZHODIŠČA ZA IZDELAVO POSLOVNEGA NAČRTA ZA LETO 2012

Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. (v nadaljevanju Komunala Brežice d.o.o.) je v skladu z 11. členom Pravilnika o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 63/09) in 10. členom Odloka o ustanovitvi Javnega podjetja Komunala Brežice d.o.o. (Ur. list RS, št. 84/11) pripravilo Poslovni načrt poslovanja in izvajanja gospodarskih javnih služb oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne odpadne in padavinske vode ter zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov za leto 2012.

Komunala Brežice d.o.o. je bila ustanovljena konec leta 2011 z namenom izvajanja javnih gospodarskih služb, ki so navedene v 3. členu Odloka o gospodarskih javnih službah v občini Brežice (Ur. list RS, št. 32/08, 104/11). Gre za naslednje obvezne gospodarske javne službe:

- oskrba s pitno vodo,
- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranje komunalnih odpadkov in
- prevoz komunalnih odpadkov.
-

Poslovni načrt je razdeljen na dva dela in sicer je ločeno prikazano poslovanje in plan podjetja na področju izvajanja obveznih gospodarskih javnih služb in ločeno prikazano ostalo poslovanje podjetja. Gre za dve logično zaključeni celoti, saj bo podjetje zraven obveznih gospodarskih javnih služb izvajalo tudi tržno usmerjene dejavnosti. Ob tem je treba poudariti, da predstavlja rezultatsko breme podjetju predvsem obdobje od 1.1.2012 do 31.3.2012, to je pripravljeno obdobje za vzpostavitev potrebne strukture podjetja, ki pomeni mrtvo poslovanje in stroškovno breme podjetju, saj v tem času še ni nobenih prihodkov podjetja, medtem ko mesečno nastajajo stroški.

Poslovni načrt temelji na predpostavki, da je najpomembnejša naloga Komunale Brežice d.o.o. za leto 2012 miren, učinkovit in za uporabnike neopazen prevzem izvajanja obveznih gospodarskih javnih služb ob tem, da kljub vsem otežujočim okoliščinam začetka poslovanja, že v letu 2012 ustvarimo pozitiven rezultat pri izvajanju obveznih gospodarskih javnih služb. Poslovni načrt za leto 2012 na področju gospodarskih javnih služb sledi tistim rešitvam dosedanjega izvajalca gospodarskih javnih služb, ki so se v dosednji praksi izkazale za učinkovite s posameznimi novostmi glede na spremembo organizacijske oblike in posamezne nove rešitve. Ena takšnih rešitev bo, da bomo zaradi racionalizacije dežurstev in racionalizacije obsega delovnih sredstev stremeli k organizaciji dela v dveh izmenah na vseh področjih kjer bo to možno.

Zaradi preglednosti in primerljivosti je zgradba poslovnega načrta ostala kolikor se je dalo podobna poslovnemu načrtu podjetja KOP Brežice d.d. za leto 2011.

Pri pripravi načrta smo upoštevali trenutno veljavne cene komunalnih storitev in ostala znana makroekonomska izhodišča kot tudi dosedanje poslovanje in rezultate podjetja KOP Brežice d.d. na področju izvajanja obveznih občinskih gospodarskih javnih služb.

Na področju izvajanja obveznih gospodarskih javnih služb bo v letu 2012 potrebno nadaljevati in nadgrajevati številne spremembe, predvsem pri zbiranju in prevozu komunalnih odpadkov, predvsem za zbiranje plastične embalaže, drobne kovinske embalaže in drobne papirnate embalaže. Od 01.07.2011 je potrebno ločeno zbirati tudi biološke odpadke – to je kuhinjske odpadke in zelene vrtno odpadke, ki nastajajo v gospodinjstvih. Potrebno bo skleniti ustrezno pogodbo o najemni gospodarske javne infrastrukture, ob tem pa tudi dogovor o potrebni subvenciji najemnine, ki jo opredeljuje pravilnik o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, saj trenutno veljavne cene, ki so nespremenjene že od leta 2004, ne bodo zagotavljale pokrivanja celotne najemnine infrastrukture.

V letu 2012 nas čakajo večja investicijska vlaganja, saj moramo za zagotavljanje izvajanja obveznih gospodarskih javnih služb nabaviti potrebna osnovna sredstva. Investicije so posebej opredeljene v poglavju Načrt investicij.

Potrebno je poudariti tudi, da bo šele po prenehanju veljavnosti Uredbe o določitvi najvišjih cen komunalnih storitev možno spremeniti cene komunalnih storitev. Dokler se cene ne bodo spremenile, bo zaradi prenizkih cen komunalnih storitev pri gospodarskih javnih službah odvajanja in čiščenja odpadne komunalne in padavinske vode ter zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov, prihajalo do izgube pri poslovanju.

Pri posameznih gospodarskih javnih službah bomo v letu 2012 izvajali ukrepe in programe, ki predvidevajo zagotavljanje ustrezne kvalitete storitev s ciljem doseganja okoljskih ciljev in zmanjšanja stroškov poslovanja:

- povečanje količin ločeno zbranih odpadkov v povezavi s predvideno novo Uredbo o ravnanju s komunalnimi odpadki,
- zmanjšanje skupne količine odloženih odpadkov,
- zmanjšanje porabe električne energije,
- zmanjšanje vodnih izgub,
- zagotavljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode,
- varovanje podtalnice na območjih, ki so zavarovana z odloki o zaščiti vodnih virov,
- pospešena izvedba priključkov na novozgrajene kanalizacijske sisteme in posredno na ČN,
- monitoring zaprtega odlagališča v Dobovi.

OBVEZNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE

1. DOLŽNOSTI IZVAJALCA GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB

Ocenjujemo, da bomo na celotnem območju občine Brežice, zagotovili izpolnjevanje vseh zahtev, ki jih določa Odlok o gospodarskih javnih službah v občini Brežice (Ur. list RS, št. 32/08, 99/08 in 104/11), Odlok o oskrbi s pitno vodo v občini Brežice (Ur. list RS, št. 40/09, 54/10 in 104/11), Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v občini Brežice (Ur. list RS, št. 40/09, 54/10 in 104/11) ter Odlok o ravnanju s komunalnimi odpadki v občini Brežice (Ur. list RS, št. 53/09, 54/10 in 104/11) pri čemer bomo predvsem:

- skrbno in strokovno izvajali omenjene gospodarske javne službe v skladu z zakoni in drugimi predpisi,
- uveljavljali vse zahteve iz novo sprejetih predpisov v predvidenih rokih,
- zagotavljali uporabnikom enakopravno in kakovostno oskrbo z javnimi dobrinami,
- upoštevali tehnične, zdravstvene in druge normative in standarde, povezane z izvajanjem gospodarskih javnih služb,
- zagotavljali dežurno službo v obliki izvajanja del v stalni pripravljenosti na domu,
- kot dober gospodarstvenik uporabljali, upravljali in vzdrževali objekte, naprave in druga sredstva gospodarske javne infrastrukture, da se bo ohranjala njihova vrednost in funkcionalnost,
- skrbeli za tekoče obveščanje javnosti o dogodkih v zvezi z izvajanjem gospodarskih javnih služb.

2. ORGANIZACIJA

2.1. SPLOŠNO

Komunala Brežice d.o.o. bo obvezne gospodarske javne službe izvajala na podlagi Odloka o gospodarskih javnih službah v občini Brežice (Ur. list RS, št. 32/08, 104/11) in za te dejavnosti uporabljala najete objekte in naprave gospodarske infrastrukture, ki so v lasti Občine Brežice.

2.2. KADRI

Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o. bo s 1.4.2012 prevzela kader za izvajanje dejavnosti gospodarskih javnih služb iz družbe KOP Brežice d.d.. S 1.1.2012 je že predhodno prešel vodja sektorja gospodarske javne službe v višini 25% delovnega časa iz KOP Brežice d.d. k Komunali Brežice d.o.o. S prevzemom delavcev, ki so pri dosedanjem izvajalcu opravljali delo na gospodarskih javnih službah bomo razpolagali z zadostnim številom delavcev z ustreznimi kvalifikacijami, usposobljenostjo in izkušnjami. Pri izvajanju obveznih gospodarskih javnih služb oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne odpadne in meteorne vode ter zbiranja in odvoza komunalnih odpadkov bo neposredno zaposlenih 42 delavcev. Organizirali bomo stalno pripravljenost na domu oziroma dosegljivost izven polnega delovnega časa pri službah, pri katerih je potrebna intervencija izven delovnega časa.

V Komunali Brežice bomo skrbeli za dodatno usposabljanje, zato se bodo zaposleni v družbi ustrezno strokovno izpopolnjevali in pridobivali znanja z različnih področij, ki so pomembna za razvoj dejavnosti.

Naš cilj je kakovostna oskrba prebivalcev z življenjsko pomembnimi in nepogrešljivimi komunalnimi storitvami in izvajanje le-teh s sodobno opremo in tehnologijami po najugodnejših pogojih. Pri tem pa smo vselej tesno povezani z okoljem, naravo in uporabniki.

Zaradi strokovne usposobljenosti in organiziranega poslovanja, so zaposleni sposobni zagotavljati nemoten potek dejavnosti, tako za primere rednega izvajanja aktivnosti kot izredne dogodke, npr. sanacija vodovodnih okvar ali čiščenja zamašenih kanalov izven rednega delovnega časa.

3. GOSPODARSKA JAVNA INFRASTRUKTURA

V letu 2012 bomo sklenili najemno pogodbo za omenjeno infrastrukturo in bomo na podlagi pogodbe Občini plačevali najemnino za javno infrastrukturo, ki jo bomo uporabljali za izvajanje občinskih gospodarskih javnih služb. Najemnina se z letom 2012 viša zaradi novozgrajene infrastrukture.

Glede na to bi poudarili tudi:

- da je Komunala Brežice podjetje v nastajanju in ima velike stroške z nabavo osnovnih sredstev in zagonom poslovanja,
- da bo podjetje prevzelo izvajanje obveznih gospodarskih javnih služb v času, ko se cene energentov nenehno višajo in ko se povečuje tudi višina najemnine, medtem ko so cene storitev, ki jih zaračunavamo potrošnikom zamrznjene,
- da glede na stanje finančnega krča in vztrajanja finančne krize v letu 2012 ni mogoče pričakovati večjega povečanja na prihodkovni strani,

zato pričakujemo, da občina Brežice v skladu s 3. odstavkom 5. člena Pravilnika o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja prizna subvencijo za najemnino infrastrukture v višini 50%, saj s tem v zakonskih okvirih pomaga podjetju, ki je na začetku svoje poslovne poti in zelo finančno obremenjeno z nabavo osnovnih sredstev in zagonom poslovanja. Ob tem občina seveda pomaga tudi občanom, saj cene komunalnih storitev ostajajo na enaki ravni. Nujno potrebno upoštevati dejstvo, da je Komunala Brežice d.o.o. novo podjetje, ki na novo začenja z izvajanjem obveznih GJS in bi mu tako moralo pripadati 50% subvencioniranje. Ravno tako je potrebno upoštevati, da bo podjetje s subvencijo v višini 50% sposobno ustvariti pozitiven rezultat poslovanja kljub dejstvu, da bo najemnina v letu 2012 višja za slabih 240.000 EUR, kar predstavlja veliko in neposredno povečanje stroškov v primerjavi z letom 2011, tudi ob upoštevanju višje subvencije.

3.1. OSKRBA S PITNO VODO

Oskrba s pitno vodo v občini Brežice, ki jo bo zagotavljalo naše podjetje, je zasnovana na 5 javnih vodovodnih sistemih:

- **Vodovod Brežice**, ki ima 3 zajetja, 8 prečrpavališč, 11 vodohranov, 2 raztežilnika, 94.395 m omrežja nad ϕ 80 mm, 186.277 m vsega omrežja brez dolžine priključkov, 5.175 priključkov in oskrbuje 16.454 prebivalcev občine Brežice.
- **Vodovod Mokrice**, ki ima 1 zajetje, 2 prečrpavališči, 3 vodohrane, 2 raztežilnika, 21.265 m omrežja nad ϕ 80 mm, 38.912 m vsega omrežja brez dolžine priključkov, 739 priključkov in oskrbuje 1.553 prebivalcev občine Brežice.
- **Vodovod Sromlje**, ki ima 1 zajetje, 1 prečrpavališče, 2 vodohrana, 3 raztežilnike, 6.920 m omrežja nad ϕ 80 mm, 15.388 m vsega omrežja brez dolžine priključkov, 317 priključkov in oskrbuje 344 prebivalcev občine Brežice.
- **Vodovod Pišce**, ki ima 1 zajetje, 6 prečrpavališč, 9 vodohranov, 1 raztežilnik, 8.840 m omrežja nad ϕ 80 mm, 66.757 m vsega omrežja brez dolžine priključkov, 744 priključkov in oskrbuje 909 prebivalcev občine Brežice in
- **Vodovod Stojanski Vrh**, ki ima 1 zajetje, 1 prečrpavališče, 2 vodohrana, 1 raztežilnik, nima omrežja nad ϕ 80 mm, 1.976 m vsega omrežja brez dolžine priključkov, 156 priključkov in oskrbuje 138 prebivalcev občine Brežice.

Oskrba s pitno vodo ni le skrb za kontinuirano zagotavljanje in dobavo zadostne količine pitne vode, ampak mora zagotavljati predvsem zdravstveno ustrezno pitno vodo ter hkrati skrbeti tudi za zaščito vodnih virov in iskanja nadomestnih virov. Kot pogloblitno nalogo pa si zadajamo zmanjševanje vodnih izgub na obstoječih sistemih, najprej z vgradnjo določene opreme za detektiranje lokacij večjih vodnih izgub in z odpravljanjem izgub, saj bomo s tem najbolj skrbeli za ohranitev naših vodnih virov.

Pri oskrbi s pitno bomo največ pozornosti namenjali naslednjim nalogam:

- nadzoru in zagotavljanju zdravstvene ustreznosti pitne vode,
- ugotavljanju in zmanjševanju vodnih izgub,
- rednemu obveščanju in izobraževanju uporabnikov,
- dodatni vzpostavitvi in zagotavljanju ažurnega katastra komunalnih vodov,
- izvajanju vzdrževanja javnih hidrantov in hidrantnega omrežja ter vodenju evidenc in katastra javnih hidrantov,
- vzpostavitvi evidenc zasebnih vodovodov in nudenju strokovne pomoči upravljavcem zasebnih vodovodov,
- označevanju vodovarstvenih območij in izvajanju ukrepov zaščite vodnih virov,
- sodelovanju pri prevzemih vodovodov v upravljanje v vseh primerih, ko bo Občina zagotovila predhodne pogoje za prevzem v upravljanje še preostale gospodarske infrastrukture v občini Brežice, s katero upravljajo upravljavci, ki niso organizirani v skladu z veljavno zakonodajo.

3.2.1 REDNO VZDRŽEVANJE

Redno vzdrževanje bo obsegalo:

- tekoče spremljanje in nadzor sistema procesnega vodenja vodovodnih sistemov,
- vzdrževanje in nadzor nad obratovanjem vseh vodovodnih sistemov,
- sanacijo okvar na vodovodnem omrežju predvidoma najkasneje v 24 urah ter skrb za sanacijo poškodovanih javnih površin, cestišč, pločnikov, itd., po odpravljenih okvarah na vodovodnem omrežju,
- pregledi, redno servisiranje črpalk na prečrpavališčih in črpališčih, redno vzdrževanje objektov zajetij, črpališč in prečrpavališč,
- redno preventivno čiščenje in razkuževanje vodohranov v skladu s HACCP sistemom,

- trimesečno kontrolo regulatorjev tlaka,
- mesečno odčitavanje merilnih naprav na posameznih odsekih primarnih in sekundarnih vodov in spremljanje velikosti pretoka po posameznih odsekih ter zaznavanje prekomernih pretokov in ugotavljanje izgub,
- kontrola brezhibnosti hidrantov in popravilo le-teh, zbiranje dodatnih podatkov o javnem hidrantnem omrežju ter ureditev katastra hidrantov, redno kloriranje vode v posameznih zajetjih ter občasno kloriranje odsekov, kjer se pojavljajo mikro-biološki problemi zagotavljanja kakovosti pitne vode,
- redno odčitavanje vodomero v skladu z načrtom odčitavanja z uvedbo novega načina daljinskega odčitavanja ter odčitavanja s prenosnimi terminali in čitalcem črtnih kod,
- v največji možni meri opremiti vodomere oz. vodomerne jaške s črtno kodo. Vgradnja GSM vmesnikov oz. vodomero, ki podpirajo brezkontaktno odčitavanje in pošiljanje stanj porabljene vode na daljavo- posebej za večje porabnike,
- redna in izredna menjava vodomero in menjava nečitljivih ali pokvarjenih vodomero ter ostale zamenjave v skladu z zakonodajo o meroslovju,
- redno fakturiranje vodarine.

3.2.2 ZAGOTAVLJANJE ZDRAVSTVENE USTREZNOSTI PITNE VODE

V letu 2012 se bomo trudili zagotavljati zdravstveni nadzor in ohranjati kakovost vode na najvišjem nivoju. Notranji nadzor kakovosti pitne vode bomo izvajali po načelih sistema HACCP, ki predvideva spremljanje stanja pitne vode od zajetja pa do pip uporabnika. Notranji nadzor kakovosti pitne vode nam bo po pogodbi izvajala pristojna organizacija z akreditiranimi laboratoriji s primerno opremo.

V letu 2012 bomo nadaljevali s spremljanjem učinkov vgrajenih naprav za preprečevanje vezanja vodnega kamna.

Glede na pretekle težave s kontaminacijo na posameznih vodnih sistemih bomo v letu 2012 po potrebi izvajali poostren nadzor na teh sistemih

3.2.3 VODNE IZGUBE

Zaradi dotrajanih cevovodov, armatur, jaškov ter drugih objektov in opreme se pojavljajo okvare in s tem tudi izgube vode iz omrežja. V letu 2012 bomo redno spremljali pojave okvar, beležili čas dogodka, vzrok okvare, vrsto cevovoda in lokacijo z natančnostjo geodetskih koordinat posamezne okvare, kar nam potem služi za lažje oblikovanje predlogov o potrebnih obnovah posameznih odsekov vodovodov. Najbolj kritične odseke bomo predlagali za obnovo, da ne bi prihajalo do novih okvar in izgub. Tako se bodo na obnovljenih odsekih izgube znižale.

Skrbeli bomo za ugotavljanje izgub na podlagi meritev pretokov na posameznih odsekih, spremljanja podatkov o načrpanih in prodanih količinah vode, spremljanje podatkov o pretokih s pomočjo nadzornega sistema vodovoda ter z odkrivanjem okvar na terenu s posebnim inštrumentom za iskanje okvar. Med vodne izgube se všttevajo tudi neevidentirani trenutni odvzemi večje količine vode iz hidrantnega omrežja, ki jih povzročajo neznaní povzročitelji, ki jih bo potrebno odkrivati in v skladu z odlokom tudi sankcionirati.

3.2.4 ZAŠČITA VODNIH VIROV

Vsi vodni viri so zaščiteni z varstvenimi pasovi na podlagi odlokov o zavarovanju vodnih virov. Občina Brežice je na podlagi 2. odst. 60. člena prej veljavnega Zakona o vodah (Ur. list SRS, št. 38/81 in nasl.) sprejela nekatere odloke o zavarovanju vodnih virov, kot so Odlok o zavarovanju izvira Gabernice v Pišecah, Odlok o zavarovanju pitne vode v vrtinah Vt-1 in Ci-1 v Glogovem Brodu in v vodnjakih na lokaciji črpališča Brezina, Odlok o zavarovanju pitne vode v vrtinah: Mo-1/88 in Mo-2/88 ob Dolinskem potoku pod Mokricami, Pr-1/88, Pr-2/88 in Pr-3/92 nad Prilipami

ter na območju perspektivne lokacije Aqueductus Romanus pod vasjo Izvir v Cerkljah ob Krki, Odlok o zavarovanju pitne vode v vrtini Pe - 1/90 (pod Pečicami) in Odlok o zavarovanju pitne vode v vrtini Piš – 1/94 (v Pišecah), ki so vsi objavljeni v Uradnem listu Republike Slovenije št. 38/96 z dne 19. 7. 1996 ter spremenjeni z odlokom, objavljenim v Ur. listu RS, št 65/04. Čeprav so navedeni odloki glede na določbo 216. člena Zakona o vodah prenehali veljati 10.8.2002 z uveljavitvijo Zakona o vodah, bomo odloke še naprej uporabljali saj vlada na območju občine Brežice še ni sprejela uredbe o vodovarstvenem območju za zavarovanje pitne in sicer do takrat, ko bo vlada sprejela ustrezen predpis.

3.2.5 ŠTEVNINA IN PRIKLJUČNA MOČ

Ob vodarini se uporabnikom pitne vode na podlagi Odloka o tarifnem sistemu za obračun oskrbe z vodo iz vodovodnega sistema (Ur. list RS št. 17/2004) zaračunavata tudi postavki števnine in priključne moči.

Prihodki iz naslova priključne moči se v skladu z 11. členom navedenega odloka namenjajo za izvajanje gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo.

Zbrana sredstva števnine pa se namensko porabljajo za zamenjave vodomerov v skladu z zakonom o meroslovju. V letu 2012 bomo zamenjali približno 1.685 vodomerov, kar predstavlja 22 % vseh vgrajenih vodomerov.

3.2.6 NADZOR VODOVODNIH SISTEMOV – TELEMETRIJA

Avtomatski daljinski nadzor vodovodnih sistemov je v občini Brežice v uporabi že od leta 1994, ko so bili vgrajene prve naprave za zajem in prenos podatkov preko radijske zveze (telemetrija). Danes komunikacija nadzornega sistema s kontrolnimi postajami v glavnem še temelji na radijski komunikaciji (UKW postaje) in žičnih modemih, vendar si bomo prizadevali, da bodo vse tovrstne naprave nadomeščene z GSM napravami, saj je star sistem že dotrajan in mu grozi sesutje, zaradi česar je zamenjava sistema nujna.

V letu 2012 bo potrebna zamenjava obstoječih in dotrajanih radijskih zvez z najsodobnejšo GSM tehnologijo. Sistem za daljinski nadzor se bo razvijal tudi s ciljem ugotavljanja vodnih izgub in lažjega odkrivanja okvar na vodovodnih sistemih. Predvsem pa bo potrebno opremiti z opremo za daljinski nadzor vse objekte (vodohrani, prečrpališča) na novo prevzetih vodovodih (Gazice, Bušeča vas, Vrhovska vas). V prihodnjih letih pa bo potrebno opremiti tudi obstoječe objekte, ki še nimajo vgrajene tovrstne opreme. To so vodohrani ali raztežilniki: Silovec, Sromlje, Oklukova Gora, Volčje (Rovan), Sromlje (Sv. Janez), Dednja vas (Veseli Vrh).

Na nadzornem centru, ki se bo nahajal v pisarni vodovodne službe, se bo med delovnim časom dogajanje spremljalo tekoče s strani vodje enote, izven delovnega časa pa bo to opravljal dežurni delavec in sicer 1x dnevno med tednom in 2x dnevno med vikendom oz. ob praznikih. GSM sporočila o alarmnih dogodkih pa bo kontinuirano prejemal dežurni delavec na službeni telefon.

3.2.7 SODELOVANJE Z JAVNOSTJO

V letu 2012 bomo pripravili gradivo o pitni vodi v obliki zgibank za širšo javnost in šolarje. Vsakemu uporabniku bomo posredovali Obvestilo o kakovosti pitne vode v občini Brežice v letu 2011. Sodelovali bomo z osnovnimi in srednjimi šolami iz našega območja, če nas bodo povabili v njihove sredine ob izvedbi naravoslovnih dni na temo pridobivanja, priprave in oskrbe s pitno vodo. Šolarjem bomo na njihovo željo razkazali vodo-oskrbne objekte, ki jih uporabljamo. Prizadevali si bomo tudi za izvedbo posameznih predavanj naših strokovnjakov na posameznih šolah na temo pitne vode.

Aktualna obvestila bomo uporabnikom posredovali preko obvestil na naši spletni strani, na hrbtni strani položnic, ki jih bo prejelo vsako gospodinjstvo vsak mesec in z ostalimi obvestili.

3.2. ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE

Gospodarska javna služba odvajanja in čiščenja komunalne odpadne in padavinske vode zajema:

1. odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode, ki nastaja v bivalnem okolju gospodinjstev oziroma odpadnih voda iz drugih objektov ter odvajanje padavinske odpadne vode z javnih površin,
2. čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode na čistilni napravi.

Odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode bomo izvajali na 3 kanalizacijskih sistemih (Brežice, Obrežje in Globoko) kjer je priključenih 7075 prebivalcev, kar je 36% vseh prebivalcev, ki jih oskrbujemo s pitno vodo oz. 29% vseh prebivalcev občine Brežice. Dolžino kanalizacijskih sistemov ocenjujemo na 107 km. Večina sistemov odvaja fekalno in meteorno vodo skupaj, zato so to mešani sistemi. Slabosti tovrstnih sistemov so nevarnost zaplavljanja ob nalivih, slabše delovanje čistilnih naprav zaradi razredčenosti odpadnih voda v obdobju padavin in stroški izgradnje črpališč, saj morajo biti le-ta dimenzionirana tudi za padavinsko vodo, kar pa je seveda povezano tudi z večjimi obratovalnimi stroški in porabljenimi električno energijo. Prav tako so starejši mešani sistemi slabše kvalitete in potrebni obnove, da bi se zagotovila nepropustnost. V zadnjem času pa se gradijo ločeni kanalizacijski sistemi iz sodobnih vodonepropustnih cevi (vodonepropustni beton, PVC, polietilen).

V letu 2012 bomo nadaljevali z aktivnostmi ki vodijo k:

1. priključevanju novih uporabnikov na javno kanalizacijo predvsem na novo zgrajenih kanalizacijah,
2. vzpostavitvi in zagotavljanju ažurnega katastra komunalnih vodov,
3. dokončni vzpostavitvi evidenc uporabnikov z individualnimi greznicami,
4. pregledu in daljinskemu nadzoru nad delovanjem vseh kanalizacijskih sistemov,
5. pregledu obstoječe kanalizacije s kamero za video nadzor po predhodnem strojnem čiščenju,
6. obveščanju o načinu in samem praznjenju greznic, ki izhajajo iz obveznosti Pravilnika o nalogah, ki se izvajajo v okviru obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode (Ur.l. RS, št. 109/2007 s spremembami),
7. vzpostavitvi evidence o površinah, po katerih v javno kanalizacijo odtekajo padavinske vode s streh in dvorišč zasebnih stavb z možnostjo začetka zaračunavanja storitve odvajanja padavinskih voda,
8. izvajanju obratovalnega monitoringa za male komunalne čistilne naprave,
9. načinu ravnanja z blatom iz ČN,
10. vodenju evidenc, skladno z zakonodajo.

3.3.1. IZGRADNJA KANALIZACIJE

Potrebno bo dokončati izgradnjo sekundarne kanalizacije na območjih KS Dobova, KS Globoko in KS Artiče, da se bo lahko priključilo čim več uporabnikov na javno kanalizacijo in posredno na čistilne naprave, ki so še vedno podobremenjene. Potrebno bo nadaljevati aktivnosti za realizacijo Operativnega programa odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode v občini Brežice.

3.3.2. ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE

ČN Obrežje, CČN Brežice in ČN Globoko, so vse sodobne mehansko - biološke čistilne naprave. Konec leta 2008 je začela poskusno obratovati Centralna čistilna naprava Brežice je SBR tip čistilne naprave, ki je dimenzionirana za 13.500 PE. Za Čistilno napravo Obrežje je iz podatkov obratovalnega monitoringa v letu 2010 razvidno, da je glede na okoliščine stopnja čiščenja zelo visoka in dosega učinek glede KPK 91,8 %, glede BPK₅ pa 98,0 %, na novi CČN Brežice na Mostecu pa so učinki čiščenja ravno tako zelo visoki, glede KPK 96,1 %, glede BPK₅ pa 97,6 %. V začetku leta 2010 je začela poskusno obratovati ČN Globoko. Gre za SBR tip čistilne naprave, ki je dimenzionirana za 1.000 PE, je pa trenutno še podobremenjena, ker še ni popolnoma do konca zgrajena kanalizacija v Globokem in na Malem Vrhu (zaenkrat je težava še v premajhnem številu priključkov).

Nadaljevali bomo in dokončali nalogo vzpostavitve evidence lastnikov greznic, malih komunalnih čistilnih naprav in rastlinskih komunalnih čistilnih naprav, glede odvoza mulja na CČN Brežice. V tem okviru bo potrebno izvajati tudi periodične preglede ustreznosti delovanja teh naprav.

3.3.3. NADZOR KANALIZACIJSKIH SISTEMOV – TELEMETRIJA

Avtomatski daljinski nadzor kanalizacijskih sistemov se opravlja od leta 2007, ko se je začel upravljati Kanalizacijski sistem Obrežje in ČN Obrežje. Sistem nadzora poteka preko najnovejših sistemov z GSM napravami. Glede obveščanja operaterjev o alarmnih dogodkih se preko GSM javljalnika generirajo sporočila z možnostjo takojšnje mobilne kontrole, nadzora in upravljanja s sistemom. GSM sporočila o alarmnih dogodkih z najsodobnejšo opremo opremljenih vodo oskrbnih objektih pa kontinuirano prejema dežurni delavec in vodja enote odvajanje in čiščenje odpadnih voda.

Na ta način želimo zagotavljati nenehno brezhibno obratovanje črpališč na kanalizacijskih sistemih ter delovanje ČN.

V bližnji prihodnosti bo potrebno opremiti z opremo za daljinski nadzor vsa črpališča na novo prevzetih kanalizacijskih sistemih (Industrijska cona Brezina, Mihalovec, Dobova, Mali Obrež, Globoko, Čatež). V prihodnjih letih bo potrebno opremiti tudi obstoječe objekte, ki še nimajo vgrajene tovrstne opreme. To so črpališča odpadne vode v Brezini (kanal A) in v Šentlenartu (2 črpališči – Lenartova pot in Kolodvorska restavracija).

3.3.4. ODNOSI Z JAVNOSTJO

Sodelovali bomo z osnovnimi in srednjimi šolami ob izvedbi naravoslovnih dni na temo odvajanja in čiščenja komunalne odpadne in padavinske vode. Ravno tako bomo organizirali obiske na terenu in ogled naših čistilnih naprav ali kanalizacijskih objektov. Za obiskovalce bomo pripravili brošure, ki nazorno prikažejo delovanje ČN.

Aktualna obvestila bomo uporabnikom posredovali preko obvestil na naši spletni strani ter na hrbtni strani položnic, ki jih prejme vsako gospodinjstvo vsak mesec.

3.3. ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV IN PREVOZ KOMUNALNIH ODPADKOV

Dejavnost ravnanja z odpadki je z okoljevarstvenega vidika izredno pomembna dejavnost. Organizirana mora biti na najvišjem nivoju, saj bi vsako opuščanje doslednega opravljanja zbiranja, odvažanja, ločevanja, obdelave in deponiranja odpadkov lahko povzročilo onesnaženje okolja in s tem ogrožanje vseh sestavin okolja, hkrati pa mora tudi zadovoljiti vse višje postavljene zahteve uporabnikov.

Poseben poudarek bomo namenili še večjemu osveščanju uporabnikov storitev ravnanja s komunalnimi odpadki, da bomo prišli do večjega deleža izločanja ločenih frakcij izmed mešanih

komunalnih odpadkov. V letošnjem letu bodo nameščene dodatne posode za ločeno zbiranje odpadne embalaže na ekoloških otokih (papir, steklo, plastika)

Odvoz mešanih komunalnih odpadkov v vseh naseljih se bo izvajal enkrat na vsakih štirinajst dni, kar je razvidno iz spodnjega urnika zbiranja odpadkov po posameznih naseljih. V letu 2012 bomo nadaljevali sistem odvoza in urnike, kot je to do sedaj počel KOP Brežice d.d. vse z željo po čim mirnejšem in za uporabnike neopaznem prevzemu izvajanja zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov. V nadaljevanju leta 2012 bomo spodnje urnike in razporede temeljito preučili in po potrebi do konca leta 2012 izdelali nove.

1. teden: Naselja na desnem bregu Save - Kranjska				
PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK
Brezje pri Veliki Dolini Ponikve Mala Dolina Velika Dolina	Krška vas	Mrzlava vas Dolenja Pirošica Gorenja Pirošica Kraška vas Poštena vas Bušeča vas Sobenja vas Dobeno Čatež Cerina Prilipe Dvorce	Črešnjice Zasap Hrastje Brežice (del)	Velike Malence

2. teden: Naselja na desnem bregu Save - Kranjska				
PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK
Obrežje Nova vas pri Mokricah Jesenice Slovenska vas Gaj Ribnica	Rajec Laze Koritno Perišče Cirik Podgračeno	Izvir Kamence Čedem Stojanski Vrh Vrhovska vas Vinji Vrh Globočice Žejno Stankovo Mrzlavski Gaj Brvi	Župeča vas Cerklje ob Krki Gazice Boršt Račja vas	Gorenje Skopice Dolenje Skopice

1. teden: Naselja na levem bregu Save - Štajerska				
PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK
Bizeljska vas Bračna vas Nova vas ob Sotli Gregovce Stara vas (del) Globoko Mali Vrh Bojsno Piršembreg Brezje pri Bojsnem Cundrovec	Brežice (del) Dečno selo Kapele Podvinje Jereslavec Rakovec Slogonsko Vrhje Župelevec	Pišce Blatno Dednja vas Podgorje Pavlova vas (del)	Brezina Glogov Brod Artiče Volčje (del) Trebež Arnovo selo (del)	Sromlje Silovec Curnovec Zg. Pohanca (del) Volčje (del) Oklukova Gora

2. teden: Naselja na levem bregu Save - Štajerska				
PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK
Križe (del)	Sela pri Dobovi	Šentlenart	Brežice (del)	Pišece (Čerenje)
Pečice (del)	Bukošek	Gornji Lenart	Dolenja vas pri	Pavlova vas (del)
Dramlja (del)	Gabrje	Črnc	Artičah	Pišece
Vitna vas (del)	Mali Obrež	Zakot	Pečice (del)	(Orehovec)
Bizeljsko	Veliki Obrež	Trnje	Spodnja Pohanca	
Orešje	Rigonce	Loče	Zgornji Obrež	
Mihalovec	Dobova		Drenovec	
	Mostec		Bukovje	
			Brezovica na	
			Bizeljskem	
			Dramlja (del)	
			Vitna vas (del)	
			Stara vas (del)	
			Križe (del)	
			Zg. Pohanca (del)	

Biološke odpadke bomo v času poletnih mesecev oz. toplejšega obdobja odvažali enkrat tedensko, v času zimskih mesecev oz. hladnejšega obdobja pa enkrat na vsakih štirinajst dni. Če bo za doseganje okoljskih ciljev potrebno uvesti sistem zbiranja določene odpadne embalaže po sistemu »od vrat do vrat«, bomo morali znova oblikovati nov urnik odvozov ločeno zbrane embalaže in mešanih komunalnih odpadkov.

Posebno pozornost bomo posvetili kontroli ločevanja odpadkov na terenu pri posameznih individualnih posodah za mešane komunalne odpadke, opozarjali uporabnike ob nepravilnem ločevanju ter šele po večkratnih opozorilih prijavljali kršitve prekrškovnemu organu. Ob večjem izločanju ločenih frakcij bo manj preostanka mešanih komunalnih odpadkov za odlaganje na odlagališču CEROD in s tem tudi nižji stroški prevoza in obdelave oz. odlaganja preostanka komunalnih odpadkov. Uporabnike bomo spodbujali tudi k aktivnostim za čim manjše nastajanje komunalnih odpadkov s podarkom na izobraževanju o načinih, kako zmanjšati količino odpadkov, ki nastaja in o tem, kako jih ponovno koristno uporabiti. Resolucija o nacionalnem programu varstva okolja opredeljuje cilje po posameznih Operativnih programih na področju ravnanja z odpadki. Predvideni cilji so zmanjševanje količin odpadkov ter čim večja snovna izraba. Ministrstvo za okolje in prostor pripravlja tudi nov Operativni program ravnanja z odpadki.

Pri izvajanju zbiranja in odvoza komunalnih odpadkov smo si v letu 2012 zadali naslednje naloge:

- povečanje količin ločeno zbranih odpadkov,
- oddaja ločeno zbranih odpadkov končnim odjemalcem in na ta način zmanjševanje količin odloženih odpadkov,
- osveščanje uporabnikov o ločenem zbiranju odpadkov in o doseženih uspehih,
- spodbujanje doslednega izločanja biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada,
- spodbujanje hišnega kompostiranja,
- racionalizacija transportnih poti vozil za zbiranje komunalnih odpadkov.

Za leto 2012 ocenjujemo, da bomo iz gospodinjstev ločeno zbrali več kot 40 % vseh odpadkov, ki nastanejo v gospodinjstvih.

3.3.1. LOČENO ZBIRANJE ODPADKOV

V vseh krajevnih skupnostih je že organizirano ločeno zbiranje papirja, plastike in stekla iz 180. zbiralnic (ekoloških otokov). Posebno pozornost bomo namenili osveščanju prebivalcev ob organiziranju ločenega zbiranja biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenih vrtnih odpadkov iz gospodinjstev, nabavi ustrezne opreme za zbiranje tovrstnih odpadkov oz. spodbujanju hišnega kompostiranja na območjih izven urbanih sredin. Veseli nas, da vse več osnovnih šol v občini Brežice uvaja projekte EKO šol in v sklopu teh projektov organizirajo večkrat na leto zbiranje odpadnega papirja, zbirajo odpadne baterije, odpadne tiskalniške kartuše, kar je za učence zelo konkreten način osveščanja pri ravnanju z odpadki. Sodelovali bomo ob organiziranih osnovnošolskih obiskih zbirnega centra in njihovih EKO učnih urah.

V skladu z zakonodajo bomo organizirali 2 x letno zbiranje nevarnih odpadkov, skozi celo leto pa bodo uporabniki imeli možnost oddaje nevarnih odpadkov v zbirnem centru na Borštu.

Poskušali bomo še razširiti organizirano zbiranje embalaže in drugih ločeno zbranih frakcij iz gospodarskih družb in javnih zavodov. Na ta način bomo zbrali več ločenih frakcij in odložili na deponijo manjšo količino komunalnih odpadkov. Ta dela bomo izvajali v sodelovanju z družbo, ki je pooblaščenca za ravnanje z odpadno embalažo. Nadaljevali bomo z ločenim zbiranjem odpadnih nagrobnih sveč na vseh 15 pokopališčih v občini, saj se je pokazalo, da so uporabniki dobro sprejeli tovrstno ločeno zbiranje. Po uveljavitvi ločenega zbiranja biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenih vrtnih odpadkov iz gospodinjstev v drugi polovici leta 2011 bomo v letu 2012 poskusno uvedli tudi zbiranje zelenih – biološko razgradljivih odpadkov s posameznih pokopališč.

Nadaljevali bomo z lani uvedenim načinom zbiranja kosovnih odpadkov in sicer tako, da bomo tovrstni odpad odvažali s posebnim vozilom od doma, po predhodnem naročilu uporabnika in dogovorom z uporabnikom o času odvoza pravilno pripravljenih kosovnih odpadkov. Seveda pa bodo imeli uporabniki skozi vse leto možnost pripeljati in odložiti tovrstne odpadke v času obratovanja na ZRC Boršt, ali v primeru večjih količin istovrstnih odpadkov naročiti 7 m³ kontejner, ki ga bomo pripeljali na dom in ločeno zbrani komunalni odpad odpeljali.

V prihodnosti bi bilo potrebno zgraditi še eden zbirni center na levem bregu reke Save, da bi vsem občanom omogočili približno enakomerno oddaljenost do zbirnega centra in tako zagotovili boljše pogoje za lažje ločevanje odpadkov po frakcijah. To bi pomenilo, da bi bil odstotek izločenih frakcij odpadkov precej višji, kot je danes. Omogočeno bi bilo enostavnejše zbiranje nevarnih odpadkov, predvsem pa tudi poenostavljeno zbiranje kosovnih odpadkov. Zato predlagamo Občini Brežice, da pristopi k iskanju lokacije in pripravi idejne ter projektne rešitve takega objekta.

3.3.2. OBRATOVANJE ZBIRNEGA CENTRA BORŠT

Zbirni center Boršt je namenjen pretovoru preostanka komunalnih odpadkov in pripravi za prevoz na regijsko odlagališče CEROD v Leskovcu pri Novem mestu ter oddaji raznih frakcij komunalnih odpadkov: zbiranje papirja in kartona, vseh vrst stekla, plastike, lesa, tekstila, odpadne elektronike, velikih gospodinjstevskih aparatov, hladilnih in zamrzovalnih aparatov, pohištva, gum, barvnih kovin, železa, izolacijskih materialov in nevarnih odpadkov. Zato bodo na zbirnem prostoru namenjeni posebni prostori za sprejemno pisarno, zaprti prostori za zbiranje nevarnih odpadkov in drugih frakcij, nadstrešnica s postavljenimi 5 m³ zabojniki, pod nadstrešnico je tudi stiskalnica, ki služi za stiskanje odpadkov v 35 m³ zabojnike kotalnega prekucnika, s katerimi se odvažajo stisnjeni odpadki na odlagališče CEROD. Na zunanjih površinah pa so postavljeni 5m³ in 35 m³ zabojniki za zbiranje ločenih frakcij ter cestna tehtnica za tehtanje vseh zbranih frakcij. Posebno pozornost bomo namenjali ločevanju biološko razgradljivih vrtnih odpadkov na Zbirno reciklažnem centru Boršt, na kompostarno pa bomo odvažali bolj zahtevne biološke odpadke.

3.3.3. REGIJSKO ODLAGALIŠČE CEROD

Od septembra 2005 se vse preostanke komunalnih odpadkov odvažajo na odlaganje na regijsko odlagališče CEROD v Leskovcu pri Novem mestu. S tem so se močno povečali stroški odlaganja in transporta odpadkov. Od februarja 2011 se vsi pripeljani preostanki komunalnih odpadkov pred odlaganjem odvažajo na dodatno obdelavo v Lenart, preostanki po obdelavi pa nazaj na odlaganje na odlagališče CEROD. Dodatnih stroškov obdelave CEROD zaenkrat ne obračunava. Te stroške pokriva z dodatnim odlaganjem obdelanih odpadkov iz drugih občin in regij, ki niso sodelovale pri izgradnji skupnega regijskega centra Dolenjske, Bele Krajine in Posavja. Obstaja bojazen, da se bo odlagališče tako hitreje zapolnilo in ne bo zadostovalo za planirano dobo odlaganja za občine, ki so sodelovale pri sofinanciranju izgradnje tega centra.

3.3.4. MONITORING ZAPRTEGA ODLAGALIŠČA KOMUNALNIH ODPADKOV

Avgusta 2005 se je zaključilo z odlaganjem komunalnih odpadkov na občinskem odlagališču nenevarnih odpadkov v Dobovi, ki je bilo v skladu s projekti sanirano in je bil v letu 2009 s strani ARSO pri Ministrstvu za okolje in prostor izdana tudi odločba o zaprtju odlagališča. V prihodnjih letih pa bo potrebno zagotavljati izvajanje monitoringa zaprtega odlagališča v skladu z zakonodajo. Za zaprto odlagališče bo potrebno nadaljevati z izvajanjem programa monitoringa na treh postavljenih piezometrih z izvedbami dveh meritev letno. Program monitoringa mora izvajati pooblaščen izvajalec, do sedaj je to izvajal Zavod za zdravstveno varstvo Novo mesto, sami pa bomo mesečno izvajali merjenje gladine podzemne vode na vseh treh vrtinah in evidentirali podatke ter pridobili meteorološke podatke za to lokacijo pri Agenciji RS za okolje. Pred izdelavo letnega poročila o monitoringu podzemnih voda, bomo morali tudi pridobiti poročilo hidrogeologa, ki bo obdelal podatke merjenja nivojev podtalnice in meteorološke podatke.

3.3.5. ODNOSI Z JAVNOSTJO

Sodelovali bomo z osnovnimi in srednjimi šolami ob izvedbi naravoslovnih dni na temo ravnanja s komunalnimi odpadki. Ravno tako bomo sprejeli šolarje ob obiskih na Zbirnem centru Boršt. Aktualna obvestila bomo uporabnikom posredovali preko obvestil na naši spletni strani ter na hrbtni strani položnic, ki jih prejme vsako gospodinjstvo vsak mesec.

Vključili se bomo v vse akcije osveščanja, ki jih bo pripravila in izvedla Občina v okviru svojih programov osveščanja.

Za osveščanje uporabnikov bomo uporabljali uveljavljen način posebnega osveščanja z zloženko, ki jo spomladi prejme vsako gospodinjstvo in so podrobno opisani načini zbiranja vseh vrst odpadkov ter tudi letos z letakom o zbiranju kosovnih odpadkov.

4. IZHODIŠČA ZA IZVAJANJE GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB (GJS)

Vsi rezultati so preračunani za obdobje od 1.4.2012 do 31.12.2012 (9/12 leta 2012)!

4.1. NAČRTOVANI PRIHODKI

Kot izhodišča smo upoštevali:

- veljavne cene komunalnih storitev,
- tarife, opredeljene v Tarifnih sistemih za obračun storitev javnih služb (priključna moč, števnina),
- obseg realizacije, dosežen v letu 2010,

4.2. NAČRTOVANI STROŠKI

Kot izhodišča smo upoštevali:

- stroške smo planirali na podlagi ocen proizvajalnih in splošnih stroškov v letu 2010 ter izračunane amortizacije gospodarske javne infrastrukture za leto 2011 na podlagi amortizacijskih stopenj iz Pravilnika o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 63/09),
- pri dejavnosti ravnanja z odpadki smo pri stroških odlaganja upoštevali, da bomo z aktivnim ločevanjem odložili manjše količine odpadkov,

4.3. NAČRTOVANI REZULTATI PO POSAMEZNIH DEJAVNOSTIH

Vsi rezultati so izračunani za obdobje od 1.4.2012 do 31.12.2012 (9/12 leta 2012)!

4.3.1. OSKRBA S PITNO VODO

Tabela 1: PLANIRANE KOLIČINE PITNE VODE

Uporabnik	Realizirane 2009	količine v m3 2010	Planirane 9/12-2012	količine v m3 v %
gospodinjstvo	942.904	918.901	789.457	80
gospodarstvo	308.540	233.163	197.364	20
Skupaj	1.251.444	1.152.064	986.821	100

Rezultati so izračunani za obdobje od 1.4.2012 do 31.12.2012 (9/12 leta 2012)

Za leto 2012 planiramo za 5 % več količin zaradi novo prevzetih vodovodov.

Tabela 2: PLANIRANI PRIHODKI

Uporabnik	Planirane količine v m3	Cena v EUR/m3	Prihodek v EUR
Vsi uporabniki	986.821	0,4917	485.219,88
Prihodek priključne moči			242.250,13
Skupaj			727.470,01
Prihodek subvencije* 50%			64.972,12
Skupaj prihodek			792.442,13

* subvencija = povračilo v višini 50% plačane najemnine za javno infrastrukturo, ki jo podjetje plačuje občini Brežice

Prihodke predstavljajo prihodki iz fakturiranih količin porabljene pitne vode na podlagi dejanskih porabljenih količin po odčitkih vodomero v poslovnem letu. Fakturirane količine so obračunane na podlagi trenutno veljavne povprečne cene za to gospodarsko javno službo. Ob prihodkih iz fakturiranih količin porabljene pitne vode so še prihodki iz naslova obračunane priključne moči na podlagi Odloka o tarifnem sistemu za obračun oskrbe z vodo iz vodovodnega sistema (Ur. list RS, št. 17/04).

Tabela 3: PLANIRAN REZULTAT

v EUR	Realizirano 2010	Plan 9/12- 2012
stroški	799.689,40	559.038,76
prihodki	936.082,11	792.442,13
Rezultat	136.392,71	233.403,37

Rezultati so izračunani za obdobje od 1.4.2012 do 31.12.2012 (9/12 leta 2012)

4.3.2. ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE

Tabela 4: PLANIRANE KOLIČINE KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE

Uporabnik	Realizirane 2009	količine v m3 2010	Planirane 9/12-2012	količine v m3 v %
gospodinjstvo	299.426	301.721	323.791	77
gospodarstvo	177.323	117.812	95.859	23
Skupaj	476.749	419.532	419.650	100

Rezultati so izračunani za obdobje od 1.4.2012 do 31.12.2012 (9/12 leta 2012)

Planirane količine odvedenih odpadnih voda so nekoliko višje kot prejšnje leto, ker se predvidevajo priključitve novih uporabnikov na novo zgrajenih kanalizacijskih omrežjih.

Tabela 5: PLANIRANI PRIHODKI

Uporabnik	Planirane količine v m3	Cena v EUR/m3	Prihodek v EUR
Prihodek	419.650	0,4081	171.259,17
Prihodek subvencije* 50%			164.164,65
Skupaj prihodek			335.423.82

* subvencija = povračilo v višini 50% plačane najemnine za javno infrastrukturo, ki jo podjetje plačuje občini Brežice
Tudi planirani prihodki so nekoliko višji zaradi predvidenih novih priključkov.

Tabela 6: PLANIRAN REZULTAT

v EUR	Realizirano 2010	Plan 9/12-2012
stroški	325.897,19	459.063,96
od tega najemnina	210.188,30	328.329,29
prihodki	260.342,53	335.423.82
Rezultat	-65.554,66	-123.640,14

Rezultati so izračunani za obdobje od 1.4.2012 do 31.12.2012 (9/12 leta 2012)

4.3.3. ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE

Tabela 7: PLANIRANE KOLIČINE KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE

Uporabnik	Realizirane 2009	količine v m3 2010	Planirane 9/12-2012	količine v m3 v %
gospodinjstvo	299.407	302.001	323.791	77
gospodarstvo	177.323	117.812	95.859	23
Skupaj	476.730	419.813	419.650	100

Rezultati so izračunani za obdobje od 1.4.2012 do 31.12.2012 (9/12 leta 2012)

Planirane količine očiščenih odpadnih voda so nekoliko višje kot prejšnje leto, ker se predvidevajo priključitve novih uporabnikov na novo zgrajenih kanalizacijskih omrežjih.

Tabela 8: PLANIRANI PRIHODKI

Uporabnik	Planirane količine v m3	Cena v EUR/m3	Prihodek v EUR
Prihodek	419.650	0,5499	230.765.54

Prihodek subvencije*	
50%	97.756,46
Skupaj prihodek	328.522,00

* subvencija = povračilo v višini 50% plačane najemnine za javno infrastrukturo, ki jo podjetje plačuje občini Brežice

Tabela 9: PLANIRAN REZULTAT

v EUR	Realizirano 2010	Plan 9/12-2012
stroški	324.062,69	354.030,10
od tega najemnina	65.582,45	195.512,92
prihodki	279.018,28	328.522,00
Rezultat	-45.044,41	-25.508,10

Rezultati so izračunani za obdobje od 1.4.2012 do 31.12.2012 (9/12 leta 2012)

Zaradi uveljavljene nove cene čiščenja, ki se obračunava od avgusta 2009, ko je začela polno obratovati CCN Brežice, so tudi planirani prihodki precej višji, kot leto prej. Seveda pa so tudi predvideni stroški zaradi obratovanja nove CCN Brežice precej višji.

4.3.4. ZBIRANJE IN PREVOZ KOMUNALNIH ODPADKOV

Tabela 10: PLANIRANE KOLIČINE KOMUNALNIH ODPADKOV

Uporabnik	Realizirane 2009	količine v m3 2010	Planirane 9/12-2012	količine v m3 v %
gospodinjstvo	29.374	27.854	19.571	51
gospodarstvo	27.904	26.761	18.743	49
Skupaj	57.278	54.615	38.313	100

Rezultati so izračunani za obdobje od 1.4.2012 do 31.12.2012 (9/12 leta 2012)

Tabela 11: PLANIRANI PRIHODKI

Uporabnik	Planirane	količine v m3	Cena v EUR/m3	Prihodek v EUR
vsi uporabniki iz veljavne cene		38.313	15,0144	575.248,24
pokrivanje iz občinske takse				172.500,00
ločene frakcije				37.500,00
prihodek subvencije* 50%				40.136,57
Skupaj prihodek				825.384,81

* subvencija = povračilo v višini 50% plačane najemnine za javno infrastrukturo, ki jo podjetje plačuje občini Brežice

Prihodke predstavljajo prihodki iz fakturiranih količin zbranih in odpeljanih komunalnih odpadkov v poslovnem letu. Fakturirane količine so obračunane na podlagi trenutno veljavne povprečne cene za to gospodarsko javno službo. Delno se stroški ravnanja s komunalnimi odpadki pokrivajo iz proračuna iz zbrane občinske takse za obremenjevanje okolja s komunalnimi odpadki. Ravno tako se za pokrivanje stroškov ravnanja s komunalnimi odpadki namenjajo tudi zbrana sredstva iz dejavnosti ločenega zbiranja odpadkov.

Tabela 12: PLANIRAN REZULTAT

v EUR	Realizirano 2010	Plan9/12-2012
stroški	1.215.227,32	897.473,60
prihodki	1.138.176,49	825.384,81
Rezultat	-77.050,83	-72.088,79

Rezultati so izračunani za obdobje od 1.4.2012 do 31.12.2012 (9/12 leta 2012)

Tabela 13: ODLOŽENI ODPADKI

Uporabnik	Realizirane 2009	količine v tonah 2010	Planirane 9/12-2012	količine v tonah
vsi uporabniki	7.636,84	7.263,80	3.975,00	

Rezultati so izračunani za obdobje od 1.4.2012 do 31.12.2012 (9/12 leta 2012)

V letu 2012 predvidevamo zmanjšanje količin odloženih odpadkov in povečanje ločeno zbranih frakcij.

4.4. NAČRTOVANI REZULTAT UPOŠTEVAJOČ VSE »GJS«

Tabela 14: NAČRTOVANI REZULTAT UPOŠTEVAJOČ VSE »GJS«

»GJS«	Planirani rezultat 9/12-2012
- oskrba s pitno vodo	233.403,37
- odvajanje komunalne odpadne in padavinske vode	-123.640,14
- čiščenje komunalne odpadne in padavinske vode	-25.508,10
- zbiranje in prevoz komunalnih odpadkov	-72.088,79
skupaj	12.166,34

5. IZVAJANJE TRŽNIH DEJAVNOSTI

V zvezi z izvajanjem obveznih občinskih gospodarskih služb varstva okolja na področju občine Brežice je potrebno vse te službe razviti na višji nivo na način, da bo novo podjetje resnično z vso predanostjo in vzorno skrbelo za zadovoljstvo uporabnikov svojih storitev in bo te službe izvajalo na načelih maksimiziranja učinka. Pri tem se mora obnašati tržno, po načelih tržne konkurenčne miselnosti, in se ne sme zanašati zgolj na svoj monopolni položaj. V tem pogledu mora Komunala Brežice d.o.o. v srednjeročnem obdobju zrasti v moderno, odzivno in prilagodljivo podjetje, ki se bo sposobno prilagajati sodobnim trendom in razvoju. Čeprav bo prva in najpomembnejša skrb novega podjetja izvajanje obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja na področju občine Brežice, pa to nikakor ne pomeni, da podjetje ne bo iskalo tudi novih tržnih priložnosti.

Pri iskanju tržnih priložnosti mora podjetje najprej ponuditi tržne dejavnosti, ki so povezane z izvajanjem obveznih gospodarskih javnih služb. Tako bo podjetje ponudilo trgu npr. izvajanje vodovodnih priključkov zasebnim investitorjem od vodovodnega števca naprej, kar je v pristojnosti zasebnikov in ni del izvajanja gospodarske javne službe. Podobno bo podjetje vstopilo na trg tudi s celostno ponudbo v zvezi z vgradnjo malih čistilnih naprav in čiščenjem kanalizacije. Podjetje bo uporabilo kader, ki ga že ima in ga potrebuje za izvajanje gospodarske javne službe, tako da bo ponudilo svojo storitev tudi za del, ki ni predmet gospodarske javne službe. Tudi na področju odvažanja smeti se bomo poskušali prebiti na področje trženja odpadkov in zagotavljanja dodatnih storitev gospodarskim subjektom.

Pri iskanju novih tržnih priložnosti bomo stremeli k temu, da v prihodnosti svoje dejavnosti razširimo tudi na vsa ostala področja za katera je podjetje registrirano. Skupaj z izvajanjem

obveznih gospodarskih javnih služb se bo na podjetje preneslo tudi vodenje katastra in izdajanja soglasij upravljavca vodovodnega in kanalizacijskega omrežja.

Podjetje bo iskalo razne poslovne priložnosti na trgu glede na dejanske potrebe trga ter razpoložljive kapacitete in znanje v podjetju.

Glede na dejstvo, da v tem trenutku še ne poslujemo na trgu, da bo naša primarna funkcija in naloga prevzem in izvajanje obveznih gospodarskih javnih služb ter da bomo morali svoje stranke še najti na trgu, bi bila vsakršna ocena prometa na tržnem delu nerealna. Iz tega razloga ne bomo podali ocene izvajanja tržnih dejavnosti za leto 2012, saj se bodo temeljite analize možnosti in priložnosti še izvedle v mesecih, ki sledijo.

6. NAČRT INVESTICIJ

V letu 2012 bomo izvedli večja investicijska vlaganja, ki so nujna za vzpostavitev osnovne platforme za izvajanje obveznih gospodarskih javnih služb. Investicije bodo obsegale nabavo voznega parka, strojev, orodja, delovnih oblek, zaščitne in varnostne opreme, računalniške programske in strojne opreme, telekomunikacijske opreme ter ostale opreme, ki se bo izkazala kot nujna za izvajanje obveznih gospodarskih javnih služb in tržnih dejavnosti.

Večino osnovnih sredstev planiramo nabaviti pred 1.4.2012, saj je to nujno za zagotovitev pogojev izvajanja obveznih gospodarskih javnih služb.

VOZNI PARK:

Dve gospodarski vozili tipa furgon in manjše dostavno vozilo s kesonom za izvajanje oskrbe s pitno vodo ter eno gospodarsko vozilo tipa furgon za izvajanje odvajanja in čiščenja odpadnih voda.

Dve specialni smetarski tovorni vozili za pobiranje mešanih komunalnih odpadkov, eno tovorno vozilo za pobiranje zvonov na ekoloških otokih ter eno tovorno vozilo samonakladalnik za prevoz kontejnerjev.

STROJI:

Električni agregat, tri potopne vodne črpalke, vrtalnik, kotna brusilka, rezalka, električno dvigalo do 500 kg, kosilnica.

OSTALA OPREMA:

Pralni stroj, merilnik plinov, prenosni merilnik klora, merilnik pH, vsebnosti kisika,..., vodni sesalec (za čiščenje VH), kontejnerje, in drugo potrebno opremo, ki se bo izkazala kot potrebna za izvajanje dejavnosti podjetja.

ORODJE:

Drobno delovno orodje za dve ekipi na vodovodu, eno ekipo na kanalu in šest ekip na odvažanju smeti.

DELOVNE OBLEKE, ZAŠČITNA IN VARNOSTNA OPREMA:

Po dve delovni obleki z delovnimi čevlji, zimsko bundo, telovnikom in zaščitno ter varnostno opremo glede na posamezno delovno mesto za vse operativno zaposlene delavce.

STROJNA IN PROGRAMSKA RAČUNALNIŠKA OPREMA:

14 delovnih računalniških enot s celotno programsko opremo, strežnik, multifunkcijska naprava in tiskalnik. Nabavili bomo tudi program za obračun komunalnih storitev, finance, računovodstvo in proizvodnjo.

TELEKOMUNIKACIJSKA OPREMA:

14 komunikacijskih enot, faks, 48 sim kartic in 30 mobilnih telefonov.

V tabeli so ocenjeni stroški nabave posameznih osnovnih sredstev.

NAZIV OSNOVNEGA SREDSTVA	Plan 2012
SKUPAJ VREDNOST	497.000,00
VOZNI PARK	380.000,00
STROJI	5.000,00
OSTALA OPREMA	40.000,00
ORODJE	10.000,00
DELOVNE OBLEKE, ZAŠČITNA IN VARNOSTNA OPREMA	20.000,00
STROJNA IN PROGRAMSKA RAČUNALNIŠKA OPREMA	38.000,00
TELEKOMUNIKACIJSKA OPREMA	4.000,00

Financiranje osnovne opreme načrtujemo z lastnimi sredstvi in krediti. Pričakujemo, da bo občina Brežice v začetku leta 2012 v podjetje vložila nujnih 200.000,00 EUR denarnega vložka, medtem ko planiramo za preostali del najeti kredite v višini do 300.000,00 EUR za kar bomo potrebovali poroštvo ustanovitelja.

7. KADROVSKI NAČRT ZA IZVAJANJE GJS

V letu 2011 smo zaposlili v.d. direktorja podjetja.

S 1.1.2012 smo zaposlili za 25% vodjo komunalnega sektorja, katerega zaposlitev se s 1.4.2012 spremeni v 100%.

S 1.4.2012 predvidevamo zaposliti

- Vodjo sektorja ekonomika
- Vodjo sektorja vodovod
- Vodjo sektorja kanalizacija
- Kontrolorja vodovodnega omrežja
- Tehnologa čiščenja
- Informatika – blagajnika
- Poslovnega sekretarja
- 7 vzdrževalcev vodovoda
- Elektro-vzdrževalca komunalnih naprav
- 3 odčitovalce vodomero
- 7 voznikov komunalnih vozil
- 3 voznike specialnih vozil
- 13 smetarjev pri vozilu
- 3 upravljavcev zbirnega centra
- Upravljavca mostne tehtnice
- Referenta za kataster in GIS
- Referenta za izvršbe in dovoljenja
- Referenta za glavno knjigo obračun in likvidacijo
- 3 fakturiste – saldokontiste kupcev in dobaviteljev

Aleksander Zupančič, l.r.

v.d. direktor

Komunala Brežice d.o.o.

Cesta prvih borcev 18

8250 Brežice