



OBČINA ŽALEC

ŽUPAN

www.zalec.si, e: glavna.pisarna@zalec.si  
Ulica Savinjske čete 5, 3310 Žalec  
t: 03 713 64 20, f: 03 713 64 64

Številka: 352-05-0039/2012  
Datum: 18.09.2012

OBČINSKEMU SVETU

ODBORU ZA OKOLJE, PROSTOR  
IN KOMUNALNE ZADEVE

### ZADEVA: Načrt praznjenja greznic JKP Žalec – aktualna informacija

V seznanitev vam posredujemo gradivo Javnega komunalnega podjetja Žalec glede uvedbe sistematičnega ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz malih komunalnih čistilnih naprav (MKČN) na območju občin Braslovče, Polzela, Prebold, Tabor, Vransko in Žalec.

Za obrazložitev pooblaščan Matjaža Zakonjška, direktorja Javnega komunalnega podjetja Žalec, d.o.o..

#### Predlog sklepa:

Občinski svet občine Žalec se seznanil z gradivom JKP Žalec glede uvedbe sistematičnega ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz malih komunalnih čistilnih naprav (MKČN) na območju občin Braslovče, Polzela, Prebold, Tabor, Vransko in Žalec.

VODJA URADA ZA GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE  
Aleksander Žolnir

DIREKTORICA OBČINSKE UPRAVE  
Tanja Razboršek Rehar



ŽUPAN  
Janko Kos

#### Priloge:

- Uvedba sistematičnega ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz malih komunalnih čistilnih naprav (MKČN) na območju občin Braslovče, Polzela, Prebold, Tabor, Vransko in Žalec
- Načrt praznjenja greznic z obrazložitvijo
- Sklep skupščine JKP Žalec





**Javno komunalno podjetje Žalec, d.o.o.**  
Ulica Nade Cilenšek 5, 3310 Žalec  
Tel.: 03/713 67 50 • Faks: 03/713 67 70  
E-nastov: info@jkp-zalec.si • www.jkp-zalec.si

ID št. za DDV: SI 94086362  
Matična št.: 506d134000  
TRR - Banka Celje: 06000 - 9045256105  
Osnovni kapital: 153.235,00 EUR  
Okrajno sodišče Celje, vrožna št.: 1/00146/00

## **GRADIVO ZA OBČINSKI SVET OBČINE ŽALEC**

# **Uvedba sistematičnega ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz MKČN na območju občin Braslovče, Polzela, Prebold, Tabor, Vransko in Žalec**

september 2012

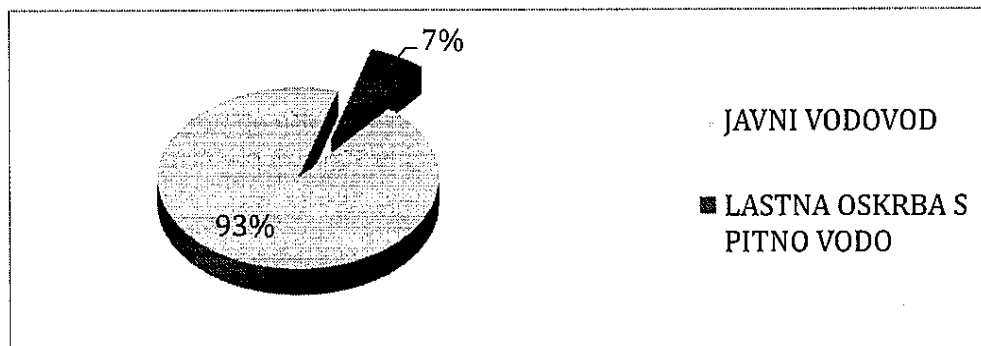
## VSEBINA

<b>1. PREGLED OBSTOJEČEGA STANJA NA PODROČJU RAVNANJA Z ODPADNIMI VODAMI....</b>	<b>3</b>
1.1 Pregled zagotavljanja javne službe oskrbe s pitno vodo v občini Žalec .....	3
1.2 Pregled načina odvajanja in čiščenja odpadnih vod v občini Žalec.....	3
1.3 Pregled obstoječega načina ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz MKČN .....	4
<b>2. PREDLOG UVEDBE SISTEMATIČNEGA PRAZNJENJA GREZNIC IN MKČN .....</b>	<b>5</b>
2.1 Pravne podlage .....	5
2.2 Način in obseg izvajanja dejavnosti.....	5
2.3 Pričetek izvajanja in zaračunavanja dejavnosti .....	5
<b>3. VPLIV UVEDBE SISTEMATIČNEGA PRAZNJENJA GREZNIC IN MKČN ZA OBČANE.....</b>	<b>6</b>
<b>4. POSLEDICE NE-UVEDBE SISTEMATIČNEGA PRAZNJENJA ZA OBČANE OBČIN</b>	
<b>SPODNJE SAVINJSKE DOLINE.....</b>	<b>7</b>
<b>PRILOGA.....</b>	<b>9</b>

## 1. PREGLED OBSTOJEČEGA STANJA NA PODROČJU RAVNANJA Z ODPADNIMI VODAMI

### 1.1 Pregled zagotavljanja javne službe oskrbe s pitno vodo v občini Žalec

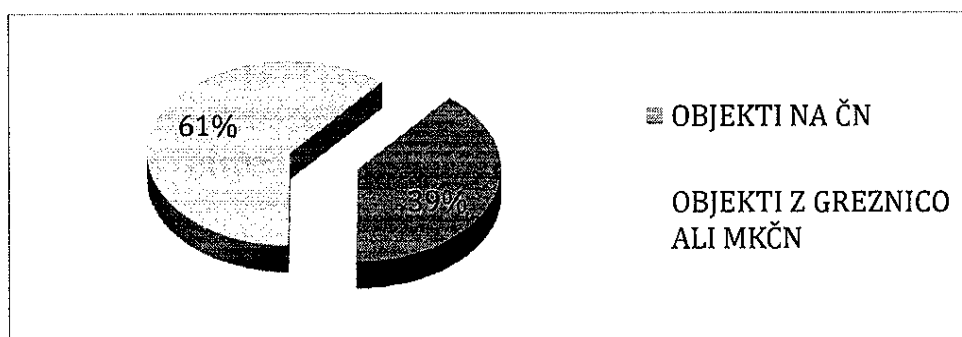
Število prebivalcev na javnih vodovodih	Število prebivalcev z lastno oskrbo pitne vode	Delež prebivalstva z lastno oskrbo (%)
19.185	1.340	7



Pojasnilo : Podatek o številu prebivalcev v posamezni občini temelji na statističnih podatkih, zato ga v gradivu obravnavamo kot oceno, ker ne odraža trenutnega stanja stalno prijavljenih prebivalcev na določenem naslovu.

### 1.2 Pregled načina odvajanja in čiščenja odpadnih vod v občini Žalec

Število vseh objektov	Število objektov priključenih na javni kanalizacijski sistem	Število objektov, ki čistijo odpadne vod z greznicami ali MKČN	Delež objektov z greznicami ali MKČN (%)
6.337	2.494	3.883	61



Pojasnilo : V tabeli so upoštevani vsi objekti na območju posamezne občine ne glede na način zagotavljanja oskrbe s pitno vodo (javni vodovod, lastna oskrba); Pri določitvi števila objektov priključenih na kanalizacijo smo dodatno upoštevali tudi vse objekte, ki se bodo priključili na kanale, zgrajene v okviru kohezije in 5. JR (zajete so vse nove investicije v občinah).

### 1.3 Pregled obstoječega načina ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz MKČN

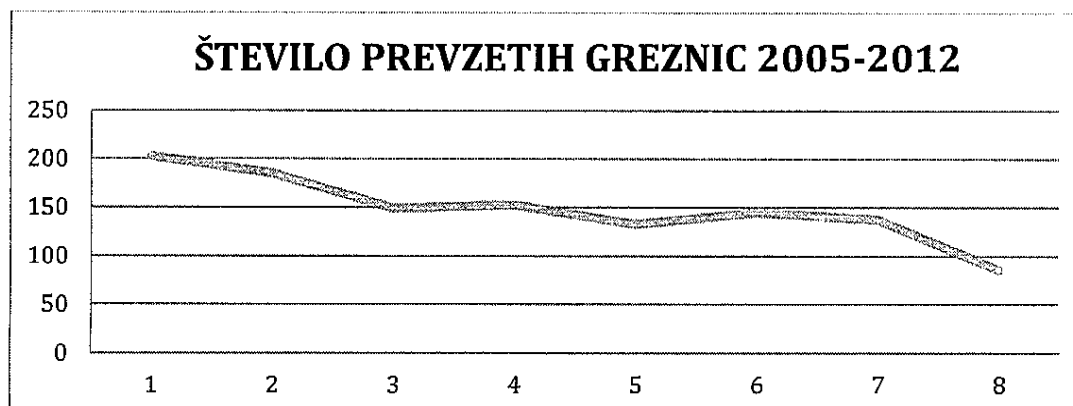
JKP Žalec na svoji spletni strani redno objavlja seznam pooblaščenih izvajalcev prevzema in prevoza grezničnih gošč na območju vseh šestih občin. Lastniki objektov se lahko sami dogovorijo z izbranim izvajalcem in mu plačajo stroške črpanja, prevoza in ravnanja z blatom na CCN Kasaze. Cena ravnanja z grezničnimi goščami je objavljena v ceniku podjetja in znaša 18 €/m<sup>3</sup> grezničnih gošč. Strošek črpanja in prevoza, ki ga stranki obračuna prevoznik, je po nam dostopnih informacijah 34 €/m<sup>3</sup>. Upoštevana je velikost primarnega usedalnika 5 m<sup>3</sup>.

Lastnik objekta bi moral tako po **obstoječi praksi za vsakokratni prevzem grezničnih gošč** (v skladu z Uredbo najmanj enkrat na tri leta) plačati prevozniku in JKP Žalec **v enkratnem znesku 260 €/greznico brez DDV**. V primeru uvedbe **systema praznjenja greznic na podlagi novega občinskega odloka**, bo lastnik objekta s povprečno porabo pitne vode 12 m<sup>3</sup>/mesec ob upoštevanju obstoječe cene za enako storitev v obdobju treh let plačal z **mesečnimi računi skupno 279 € brez DDV**.

Pregled števila prevzetih greznic v obdobju 2005-2012 :

	ŽALEC	POLZELA	PREBOLD	BRASLOVČE	TABOR	VRANSKO	VSOTA
<b>2005</b>	120	32	25	9	2	15	<b>203</b>
<b>2006</b>	120	29	11	12	0	13	<b>185</b>
<b>2007</b>	104	23	9	8	1	4	<b>149</b>
<b>2008</b>	89	40	13	9	0	2	<b>153</b>
<b>2009</b>	87	30	13		1	2	<b>133</b>
<b>2010</b>	83	27	19	11	1	4	<b>145</b>
<b>2011</b>	77	20	23	13	2	3	<b>138</b>
<b>2012 (januar-julij)</b>	39	5	14	6	18	4	<b>86</b>
	<b>719</b>	<b>206</b>	<b>127</b>	<b>68</b>	<b>25</b>	<b>47</b>	<b>1.192</b>

OBSTOJEČE ŠTEVILO GREZNIC*	<b>3.834</b>	<b>1.427</b>	<b>1.084</b>	<b>1.717</b>	<b>376</b>	<b>383</b>	<b>8.821</b>
LETNI OBVEZNI OBSEG PRAZNJENJA	<b>1.278</b>	<b>476</b>	<b>361</b>	<b>572</b>	<b>125</b>	<b>128</b>	<b>2.940</b>
DELEŽ PO OBČINAH	44%	16%	12%	20%	4%	4%	
LETNO POVP. PREVZETIH GREZNIC	<b>97</b>	<b>29</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>158</b>
DELEŽ IZPRAZNjenih GREZNIC	7,60%	6,04%	4,47%	1,55%	0,80%	4,81%	
ŠTEVILO VSEH STAVB V OBČINI	<b>6.377</b>	<b>1.758</b>	<b>1.806</b>	<b>2.331</b>	<b>496</b>	<b>619</b>	<b>13.347</b>



## **2. PREDLOG UVEDBE SISTEMATIČNEGA PRAZNJENJA GREZNIC IN MKČN**

### ***2.1 Pravne podlage***

Republiška Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (UL RS št. 88/2011) in občinski Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju občin Braslovče, Polzela, Prebold, Tabor, Vransko in Žalec (UL RS št. 1/2012).

### ***2.2 Način in obseg izvajanja dejavnosti***

Izvajalec javne službe je dolžan zagotoviti prevzem odpadnih vod iz nepretočnih greznic, grezničnih gošč iz pretočnih (obstojećih) greznic in blata iz MKČN za vse objekte na območju posamezne občine. V ta namen je pripravljen načrt praznjenja greznic, ki za vsa naselja v občinah Braslovče, Polzela, Prebold, Tabor, Vransko in Žalec določa predviden termin praznjenja za obdobje treh let (v skladu z Uredbo).

Pisno obveščanje o predvidenem terminu praznjenja bo zagotovljeno z objavo na spletni strani podjetja in po potrebi individualno vsakemu plačniku storitve.

Prevzem grezničnih gošč bodo v prvi fazi pri uporabnikih izvajali pooblaščeni izvajalci, ki bodo z JKP Žalec sklenili pogodbo o izvajanju storitev za izvajanje prevzema in oddaje grezničnih gošč na CČN Kasaze.

V nadaljevanju bo JKP Žalec za izvajanje dejavnosti potrebovalo najmanj eno specialno vozilo (kombinirano tovorno vozilo z ustrezno nadgradnjo prostornine vsaj 10 m<sup>3</sup> in zaposlilo dva nova izvajalca z izpitom C kategorije). Stroški nakupa vozila so ocenjeni na 250.000 € brez DDV. Sredstva za nakup vozila bi zagotovili iz lastnih virov (odškodnina za zemljišče v lasti podjetja) ali s poslovnim najemom.

### ***2.3 Pričetek izvajanja in zaračunavanja dejavnosti***

**Izvajalec bi vsem uporabnikom storitev zaračunaval na podlagi obstojećih cen storitev odvajanja in čiščenja odpadnih vod.** Storitve bi uporabniki plačevali mesečno na podlagi dejansko porabljenih kolićin pitne vode ali pavšala v primeru, ko se poraba vode ne ugotavlja z obračunskim vodomerom (pavšal 50 m<sup>3</sup>/osebo/leto). S takšnim načinom izvajanja dejavnosti, ob nespremenjenih cenah storitev GJS, bi vsi uporabniki plačali enako ceno storitve odvajanja in čiščenja odpadnih vod ne glede na dostopnost do javne infrastrukture.

**Izvajanje in zaračunavanje dejavnosti lahko izvedemo v letu 2013.**

### 3. VPLIV UVEDBE SISTEMATIČNEGA PRAZNIJENJA GREZNIC IN MKČN ZA OBČANE

Osnovna izhodišča, na katerih temelji izračun mesečne obremenitve gospodinjstva:

- 1) upoštevana je povprečna mesečna poraba vode za gospodinjstvo v višini 12m<sup>3</sup>/mesec (zaradi primerljivosti izračunov je takšna poraba upoštevana tudi za gospodinjstva, ki si sama zagotavljajo oskrbo v pitno vodo),
- 2) upoštevana je tip vodomera za eno-družinsko hišo t.j. DN 20 (¾"),
- 3) upoštevana je cena vodarine in omrežnine za vodo v višini, ki je bila potrjena v letu 2012 na Občinskih svetih občin Braslovče (28.03.), Polzela (29.03.), Prebold (24.05.), Tabor (27.02.), Vransko (14.02.) in Žalec (26.01.),
- 4) »obstoječa storitev« pomeni obstoječe storitve javnih služb, ki jih izvaja JKP Žalec d.o.o. svojim uporabnikom v skladu s predpisi, ki urejajo gospodarske javne službe,
- 5) »nova storitev« pomeni uvedbo nove storitve sistematičnega praznjenja greznic in MKČN na podlagi obstoječe cene:
  - a) odvajanja odpadnih voda (0,2384 EUR/m<sup>3</sup>; zadnje povišanje cene: 01.01.2007),
  - b) čiščenja odpadnih voda (0,4082 EUR/m<sup>3</sup> za gospodinjstva; zadnje povišanje cene: 01.01.2001).

#### *Vpliv uvedbe kontroliranega praznjenja greznic na gospodinjstvo v občini Žalec*

##### a) objekt je priključen na javni vodovod

postavka iz položnice	EM	količina	OBSTOJEČA STORITEV		NOVA STORITEV		sprememba računa
			cena	vrednost	cena	vrednost	
vodarina	m <sup>3</sup>	12	0,4143	4,97	0,4143	4,97	0,00
odvajanje odpadne vode	m <sup>3</sup>	12	0,0000	0,00	0,2384	2,86	2,86
čiščenje odpadne vode	m <sup>3</sup>	12	0,0000	0,00	0,4082	4,90	4,90
števnina (DN 20)	kom	1	1,2060	1,21	1,2060	1,21	0,00
<b>skupaj izvajanje dejavnosti</b>				<b>6,18</b>		<b>13,94</b>	<b>7,76</b>
omrežnina voda (DN20)	kom	1	2,7962	2,80	2,7962	2,80	0,00
<b>skupaj omrežnina</b>				<b>2,80</b>		<b>2,80</b>	<b>0,00</b>
vodna povračila	m <sup>3</sup>	12	0,0728	0,87	0,0728	0,87	0,00
okoljska dajatev	m <sup>3</sup>	12	0,5791	6,95	0,5791	6,95	0,00
DDV (8,5%)				0,84		1,50	0,66
<b>skupaj dajatve</b>				<b>8,66</b>		<b>9,32</b>	<b>0,66</b>
<b>položnica skupaj</b>				<b>17,64</b>		<b>26,06</b>	<b>8,42</b>

Položnica je prikazana za vse objekte, ki niso priključeni na javni kanalizacijski sistem. To so objekti, ki imajo vgrajeno obstoječo (pretočno) greznico, nepretočno greznico ali individualno MKČN. Izračun temelji na povprečni porabi gospodinjstva v stavbi (12 m<sup>3</sup>/mesec) in praznjenju greznic (primarnega usedalnika) najmanj enkrat na tri leta.



**b) objekt ni priključen na javni vodovod (lastna oskrba s pitno vodo)**

postavka iz položnice	EM	količina	OBSTOJEČA STORITEV		NOVA STORITEV		sprememba računa
			cena	vrednost	cena	vrednost	
odvajanje odpadne vode	m <sup>3</sup>	12	0,0000	0,00	0,2384	2,86	2,86
čiščenje odpadne vode	m <sup>3</sup>	12	0,0000	0,00	0,4082	4,90	4,90
<b>skupaj izvajanje dejavnosti</b>				<b>0,00</b>		<b>7,76</b>	<b>7,76</b>
okoljska dajatev	m <sup>3</sup>	12	0,5791	6,95	0,5791	6,95	0,00
DDV (8,5%)				0,00		0,66	0,66
<b>skupaj dajatve</b>				<b>6,95</b>		<b>7,61</b>	<b>0,66</b>
<b>položnica skupaj</b>				<b>6,95</b>		<b>15,37</b>	<b>8,42</b>

Pri gospodinjstvih, ki si sama zagotavljajo oskrbo s pitno vodo, je letna poraba vode določena v skladu z uredbo.

**c) objekt je priključen na javni kanalizacijski sistem**

postavka iz položnice	EM	količina	OBSTOJEČA STORITEV		NOVA STORITEV		sprememba računa
			cena	vrednost	cena	vrednost	
vodarina	m <sup>3</sup>	12	0,4143	4,97	0,4143	4,97	0,00
odvajanje odpadne vode	m <sup>3</sup>	12	0,2384	2,86	0,2384	2,86	0,00
čiščenje odpadne vode	m <sup>3</sup>	12	0,4082	4,90	0,4082	4,90	0,00
števnina (DN 20)	kom	1	1,2060	1,21	1,2060	1,21	0,00
<b>skupaj izvajanje dejavnosti</b>				<b>13,94</b>		<b>13,94</b>	<b>0,00</b>
omrežnina voda (DN20)	kom	1	2,7962	2,80	2,7962	2,80	0,00
<b>skupaj omrežnina</b>				<b>2,80</b>		<b>2,80</b>	<b>0,00</b>
vodna povračila	m <sup>3</sup>	12	0,0728	0,87	0,0728	0,87	0,00
okoljska dajatev	m <sup>3</sup>	12	0,1036	1,24	0,1036	1,24	0,00
DDV (8,5%)				1,50		1,50	0,00
<b>skupaj dajatve</b>				<b>3,61</b>		<b>3,61</b>	<b>0,00</b>
<b>položnica skupaj</b>				<b>20,35</b>		<b>20,35</b>	<b>0,00</b>

**4. POSLEDICE NE-UVEDBE SISTEMATIČNEGA PRAZNJENJA ZA OBČANE OBČIN SPODNJE SAVINJSKE DOLINE**

Sistemske dogovorjen način praznjenja greznic in odvoz njihovih vsebin v predelavo na čistilne naprave je obveza lokalne skupnosti, ki izhaja iz Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (Uradni list RS št.88/2011). Vsako greznico je potrebno izprazniti vsaj enkrat na tri leta in njeno vsebino prepeljati v nadaljnjo obdelavo na čistilno napravo. Do sedaj je bilo to področje prepuščeno stihiji, oziroma so praznjenje greznic izvajali razni lokalni izvajalci brez potrebnih pooblastil in znanja. Njihovo osnovno vodilo je bilo ustvarjanje dobička, za negativni vpliv na okolico, ki so ga s svojim ravnanjem izvajali pa jim ni bilo mar. Tudi občani so se zavestno posluževali njihovih storitev, saj so bile te storitve cenejše ravno zaradi tega, ker vsebina ni bila obdelana na čistilni napravi, ampak so greznično vsebino izvajalci spustili direktno v naravo, razne globače, ...

V kolikor želimo našim otrokom zapustiti okolje, v katerem bo še mogoče normalno živeti, piti čisto in zdravo pitno vodo, moramo na tem področju napraviti red. Včasih je veljalo, da če umazana voda steče preko sedmih kamnov se očisti, vendar pa so danes ti kamni tako umazani, da to že dolgo več ne velja.

Del prebivalcev naše doline že odvaja odpadne vode v kanalizacijski sistem s ČN, v določenem delu, predvsem na obronkih doline, pa do izgradnje kanalizacijskih sistemov in čistilnih naprav še dolgo ne bo možno priti. V preteklosti smo omogočili razpršeno gradnjo, posledica tega pa je izredno draga komunalna infrastruktura. Projekt sistematičnega ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz MKČN mora izenačiti prebivalce te doline in omogočiti bistveno večji nadzor nad onesnaženjem naše okolice in podtalnice. Poleg raznih industrijskih onesnaževalcev in kmetijstva so lastniki pretočnih greznic eni glavnih onesnaževalcev talne vode oziroma vodonosnikov.

V okviru projekta kohezije smo v zaključni fazi izgradnje primarne kanalizacije v skupni dolžini preko 28 km, ki bo tudi fizično povezala štiri občine spodnje Savinjske doline. Zgrajena bo nova čistilna naprava velikosti 60.000 PE, ki bo služila potrebam vseh šestih občin, zato jo v tem deležu tudi vseh šest občin sofinancira. Premoženje občin se bo povečala za 24 milijonov EUR, kar pa bo pomenilo tudi izredno velik strošek amortizacije in posledično omrežnine. Ta strošek bo prenešen na pleča porabnikov in bo tako velik, da bo vsekakor sprožil ali revolt ljudi, ali pa sofinanciranje občinskih proračunov. Ne eno, ne drugo ne bo vzdržno, zato je nujno potrebno zmanjšati vpliv na posameznika.

Popolnoma enaka zgodba je s ceno storitve čiščenja odpadnih voda, kjer projektantski izračuni izkazujejo veliko povečanje glede na obstoječo ceno in kjer je prav tako možno ceno storitve znižati na vzdržni in z ostalimi občinami primerljiv nivo, izključno s povečanim obsegom izvajanja dejavnosti. Končna cena odvajanja in čiščenja odpadnih voda ter omrežnine je odvisna od obsega in načina izvajanja dejavnosti. Točni parametri bodo znani šele po zaključku poskusnega obratovanja (predvidoma v juniju 2013) in po aktiviranju vseh osnovnih sredstev v poslovnih knjigah občin.

Uvedba sistematičnega ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz MKČN bo izjemno zmanjšala obremenitev talne vode oziroma zemljišč z odpadki fekalnega izvora, omogočala občinam nadzor nad izvajanjem te dejavnosti, istočasno pa bo ugodno vplivala na ceno odvajanja komunalne odpadne vode, čiščenje komunalne odpadne vode ter pripadajočih omrežnin.

Vodja TS:  
Igor GLUŠIČ, univ.dipl.inž.grad.

Direktor:  
Matjaž ZAKONJŠEK, univ.dipl.inž.el.spec.

Vodja FRS:  
mag. Nives HALUŽAN, univ.dipl.ekon.

## **PRILOGA**

✓ *Načrt praznjenja greznic in MKČN v obdobju 2013 – 2016, občina Žalec*

# NAČRT PRAZNIJENJA GREZNIC IN MKČN V OBDOBJU 2013 – 2016

## OBČINA ŽALEC



## 1. NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE – NEPRETOČNE IN OBSTOJEČE GREZNICE

Načrt izvajanja javne službe za stavbe, iz katerih se komunalna odpadna voda odvaja v nepretočne ali obstoječe greznice je naveden v nadaljevanju. Komunalna odpadna voda iz nepretočnih greznic in neobdelano blato ter komunalna odpadna voda iz obstoječih greznic se bo obdelala na komunalni CČN Kasaze.

Nepretočne in obstoječe greznice bomo praznili tekom celega leta z izjemo mesecev december, januar, februar ko je predvideno, da zaradi vremenskih razmer izvajanje javne službe po planu ne bo mogoče (snežna odeja – slabša dostopnost do objektov, greznice pod snežno odejo, nizke temperature – zamrznjeni pokrovi greznic,...). Interventno praznjenje greznic bo ob normalnih vremenskih pogojih zagotovljeno celo leto. Prevzem neobdelanega blata iz obstoječih greznic bo zagotovljen enkrat na tri leta.

### TERMINSKI PLAN PRAZNJENJA GREZNIC V OBČINI ŽALEC

Občina	Naselje	Termin odvoza blata	Termin prvega naslednjega odvoza blata
ŽALEC	ARJA VAS	3-5/2014	
	BRNICA	3-5/2014	
	<b>DOBRIŠA VAS</b>	3-5/2013	3-5/2016
	<b>DREŠINJA VAS</b>	3-5/2013	3-5/2016
	GALICIJA	3-5/2014	
	GOTOVLJE	3-4/2015	
	GRČE	3-4/2015	
	GRIŽE	3-5/2014	
	<b>HRAMŠE</b>	3-5/2013	3-5/2016
	KALE	3-4/2015	
	KASAZE	3-5/2014	
	LEVEC	3-4/2015	
	LIBOJE	3-5/2014	
	LOŽNICA	3-5/2014	
	<b>MALA PIREŠICA</b>	3-5/2013	3-5/2016
	<b>MIGOJNICE</b>	3-5/2013	3-5/2016
	<b>NOVO CELJE</b>	3-5/2013	3-5/2016
	<b>PERNOVO</b>	3-5/2013	3-5/2016
	PETROVČE	3-4/2015	
	PODKRAJ	3-4/2015	
	PODLOG V SAVINJSKI DOLINI	3-4/2015	
	PODVIN	3-4/2015	
	<b>PONGRAC</b>	3-5/2013	3-5/2016
	PONIKVA	3-4/2015	
	<b>RUŠE</b>	3-5/2013	3-5/2016
	SP. GRUŠOVLJE	3-4/2015	
	SP. ROJE	3-4/2015	
	STUDENCE	3-5/2014	
	<b>ŠEMPETER</b>	3-5/2013	3-5/2016
	<b>VELIKA PIREŠICA</b>	3-5/2013	3-5/2016
	<b>VRBJE</b>	3-5/2013	3-5/2016

Na terenu smo v mesecu avgustu 2011 pričeli z evidentiranjem greznic pri lastnikih stavbah. Evidenca bo zaključena predvidoma hkrati z zaključkom prvega triletnega obdobja sistematičnega praznjenja greznic. Evidentiranje izvajamo v skladu s predlaganim terminskim planom praznjenja greznic po naseljih.

V vseh šestih občinah je, izhajajoč iz baze podatkov o stavbah skupaj cca 8.800 nepretočnih in obstoječih greznic. Za realizacijo takšnega obsega greznic je predviden odvoz z najmanj tremi kamioni, ki bodo v povprečju skupno prevzeli predvidoma 10-12 greznic/delovni dan.

## 2. NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE – MKČN < 50 PE

Načrt izvajanja javne službe za stavbe, iz katerih se komunalna odpadna voda odvaja v male komunalne čistilne naprave z zmogljivostjo manjšo od 50 PE je naveden v tabelah 2, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5. MKČN bomo praznili tekom celega leta z izjemo mesecev december, januar, februar ko je predvideno, da zaradi vremenskih razmer izvajanje javne službe po planu ne bo mogoče (snežna odeja – slabša dostopnost do objektov, MKČN pod snežno odejo, nizke temperature – zamrznjeni pokrovi MKČN,...). Interventno praznjenje mkčn bo zagotovljeno celo leto.

Prevoz blata iz MKČN z zmogljivostjo manjšo od 50 PE se zagotavlja v skladu z navodili za obratovanje MKČN, vendar najmanj enkrat na tri leta. Blato bo obdelano na komunalni CČN Kasaze.

### 2.1 PREGLED EVIDENTIRANIH MKČN V OBČINI ŽALEC

ZŠ	LOKACIJA PREVZEMNEGA MESTA PRI UPORABNIKU	PE	Volumen usedalnika (m <sup>3</sup> )	Naslednje praznjenje
1.	VELIKA PIREŠICA 36/C	6	Ni podatka	2012
2.	STUDENCE 68/C	3-7	1,4	2012
3.	KALE 8/E	5	1	2012
4.	PODKRAJ 25	5	Ni podatka	2012
5.	KASAZE 12/A	8	3	2013
6.	PONGRAC 68/B	4	Ni podatka	2012
7.	BRNICA 10	4-6	Ni podatka	2012
8.	LIBOJE 71/B	8	3,25	2015
9.	GRČE 23	Ni podatka	Ni podatka	2012
10.	GOTOVLJE 124	4-6	Ni podatka	2012
11.	STUDENCE 31	5	Ni podatka	2012
12.	RIMSKA CESTA 98/A	10	Ni podatka	2012
13.	PONIKVA	2-4	Ni podatka	2012
14.	GOTOVLJE 62/B	3-5	1	2014
15.	VELIKA PIREŠICA	6	Ni podatka	2014
16.	ZALOG 2	4	Ni podatka	2014
17.	STUDENCE N.H.	3-6	1,4	2014
18.	STUDENCE 23	4-6	2,3	2013
19.	KASAZE 95	9-12	1,4	2015

ZŠ	LOKACIJA PREVZEMNEGA MESTA PRI UPORABNIKU	PE	Volumen usedalnika (m <sup>3</sup> )	Naslednje praznjenje
20.	ZALOG 14/B	Ni podatka	Ni podatka	Novogradnja
21.	MIGOJNICE N.H.	4	Ni podatka	Novogradnja
22.	ZALOG 20	Ni podatka	Ni podatka	Novogradnja
23.	KASAZE N.H.	5	Ni podatka	Novogradnja
24.	STUDENCE 55/A	5	1,4	2015
25.	PODKRAJ 29	Ni podatka	Ni podatka	Novogradnja
26.	GALICIJA 43 (lastna oskrba z vodo)	6	0,75	Kompost.
27.	GALICIJA 51	40		

### 3. NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE – MKČN 7. člen UREDBE

1.) Komunalna odpadna voda se odvaja v **malo komunalno čistilno napravo** z zmogljivostjo **manjšo od 50 PE**, ki jo zagotavlja občina (in upravlja izvajalec javne službe), ker:

- je letna obremenitev zaradi nastajanja KOV, preračunana na 1 m dolžine kanalskega voda manjša od 0,02 PE,
- je odvajanje KOV iz stavbe, ki nastaja nad nivojem terena, v kanalizacijsko omrežje javne kanalizacije pa ni mogoče brez naprav za prečrpavanje,

V letu 2012 na območju, kjer JKP Žalec izvaja storitve odvajanja in čiščenja ni mkčn iz tretje alineje 7. člena Uredbe. Za obdobje 2013 – 2017 take mkčn niso predvidene.

2.) Komunalna odpadna voda se odvaja v **nepretočno greznico (NG)**, ki jo zagotavlja občina (in upravlja izvajalec javne službe), ker:

- je letna obremenitev zaradi nastajanja KOV, preračunana na 1 m dolžine kanalskega voda manjša od 0,02 PE,
- je odvajanje KOV iz stavbe, ki nastaja nad nivojem terena, v kanalizacijsko omrežje javne kanalizacije pa ni mogoče brez naprav za prečrpavanje,

V letu 2012 na območju, kjer JKP Žalec izvaja storitve odvajanja in čiščenja ni nepretočnih greznic iz četrte alineje 7. člena Uredbe. Za obdobje 2013 – 2017 take nepretočne greznice niso predvidene.

3.) Komunalna odpadna voda **iz nestanovanjskih stavb se odvaja v malo komunalno čistilno napravo** z zmogljivostjo **enako ali večjo od 50 PE**, ki:

- ni objekt javne kanalizacije,
- je v lasti in upravljanju lastnika (lastnikov) nestanovanjskih stavb.

Njen upravljavec zagotavlja prevzem blata z uporabo storitev javne službe.

Nestanovanjske stavbe so: šole, vrtci, knjižnice, kulturni domovi, župnišče, domovi za ostarele, dijaški domovi, varne hiše, VDC. V letu 2012 na območju, kjer JKP Žalec izvaja storitve odvajanja in čiščenja ni MKČN iz sedme alineje 7. člena Uredbe. Za obdobje 2013 – 2017 take MKČN niso predvidene.

#### 4.) Predvideno izvajanje javne službe v omejenem obsegu

Za posamezne stavbe ali skupine stavb, do katerih dostop s cestnim motornim vozilom, namenjenim prevozu komunalne odpadne vode in neobdelanega blata ni mogoč, je predvideno izvajanje javne službe v omejenem obsegu. Prav tako je predvideno omejeno izvajanje javne službe za stavbe, ki ravnajo z neobdelanim blatom v skladu s predpisom, ki ureja uporabo blata iz KČN v kmetijstvu.

V primeru uporabe blata, ki nastaja na kmetijskem gospodarstvu in je, v skladu s predpisom, ki ureja uporabo blata iz KČN v kmetijstvu, zmešano skupaj s KOV, z gnojevko oz. gnojnico ter skladiščeno najmanj 6 mesecev pred uporabo za gnojilo v kmetijstvu, JKP zagotavlja samo storitve prvih meritev, obratovalnega monitoringa ali izdelavo ocen obratovanja za mkčn < 50 PE. **Lastnik nepretočne greznice ali MKČN < 50 PE** pa mora JKP ob vsakokratni izvedbi storitve obratovalnega monitoringa ali ocene obratovanja **predložiti pisno izjavo**, da je uporaba blata za gnojilo v kmetijstvu, v skladu s predpisom, ki ureja uporabo blata iz KČN v kmetijstvu.

## 4. NAČRT IZVAJANJA POSEBNIH STORITEV Z UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE

### 4.1 Pogoji

- objekt mora biti v evidenci JKP Žalec (INKASSO) na javnem ali lokalnem vodovodu; glede na ugotovitve s terena dejansko v evidenci manjkajo objekti na območjih, kjer se zagotavlja lastna oskrba s pitno vodo in uporabniki ne plačujejo okoljske dajatve (poraba vode se ne meri, na naslovu ni stalno prijavljenih oseb);
- objekt mora biti na območju občine Žalec;
- objekt lahko ima stalno prijavljene prebivalce ali pa je brez stalno prijavljenih prebivalcev;
- objekt mora imeti dostopno pot, ki je varna za izvedbo storitev javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda (mogoč dostop s cestnim motornim vozilom, namenjenim prevozu komunalne odpadne vode in neobdelanega blata ali s posebno opremo v omejenem obsegu).

### 4.2 Časovni načrt

- praznjenje obstoječih greznic najmanj enkrat na tri leta
- prevzem celotne količine KOV iz nepretočnih greznic
- prevzem blata iz mkčn < 50 PE najmanj enkrat na tri leta
- odvoz blata iz mkčn => 50 PE najmanj enkrat na tri leta,
- izdelava Ocen obratovanja enkrat na tri leta (za mkčn < 50 PE, za mkčn => 50 PE).

Vodja enote čiščenje  
Florjana Završnik Semprimožnik,  
univ.dipl.inž.živil.tehnol.

Vodja tehnične službe  
Igor Glušič, univ.dipl.inž.grad.

## OBRAZLOŽITEV

V Javnem komunalnem podjetju Žalec d.o.o. smo pripravili predlog rešitve odvoza grezničnih odpadkov v skladu z zakonodajo R.Slovenije. Pravne podlage za uvedbo novega sistema so Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (UL RS št. 88/2011) in občinski Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju občin Braslovče, Polzela, Prebold, Tabor, Vranksko in Žalec (UL RS št. 1/2012). Zakonodaja od občine in JKP Žalec d.o.o. zahteva, da je potrebno vsako greznico (pretočno, nepretočno oziroma MKČN) izprazniti vsej enkrat na tri leta, vsebino pa prepeljati v nadaljnjo obdelavo na centralno čistilno napravo.

Člani skupščine so razpravljali o uvedbi sistematičnega ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz MKČN. Strinjali so se z uvedbo sistema, vendar so sprejeli sklep, da zaradi trenutne ekonomske in gospodarske situacije, dodatno obremenjevanje občanov z višjimi položnicami JKP Žalec d.o.o. ni primerno. Dogovorjeno je bilo, da se uvedba systemskega ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz MKČN začasno odloži. Z informacijo o možnosti uvedbe navedenega sistema se seznanijo občinske svete občin.

Glede na različna gledanja članov skupščine na to problematiko, se zaradi izredno velikega vpliva novih investicij v kanalizacijo in dograditev Čistilne naprave Kasaze lahko zgodi, da bomo že v letu 2013 pričeli z uvedbo različnih cen odvajanja in čiščenja odpadnih voda. Cene se bodo oblikovale na nivoju občin, tako da zaradi tega vpliva ne bo prihajalo do prelihanja sredstev. Oblikovanje novih cen je seveda še vedno pod vprašajem zaradi republiških uredb o blokadi cen.

Pripravil:

Matjaž Zakonjšek, univ.dipl. inž. el. spec.





**Javno komunalno podjetje Žalec, d.o.o.**  
Ulica Nade Čilenšek 5, 3310 Žalec  
Tel.: 03/713 67 50 ■ Faks: 03/713 67 70  
E-naslov: info@jqp-zalec.si ■ www.jqp-zalec.si

ID št. za DDV: SI 94086362  
Matična št.: 5068134000  
TRR - Banka Celje: 06000 - 0045266125  
Osnovni kapital: 183.235,00 EUR  
Okrožno sodišče Celje, vložna št.: 1/00146/00

Občina Žalec  
Občinski svet  
Ul.Savinjske čete 5

Številka:1282/2012-ZM  
Datum: 18.09.2012

3310 ŽALEC

**Zadeva: Uvedba sistematičnega ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz MKČN**  
**- ODPRAVEK SKLEPA**

Skupščina Javnega komunalnega podjetja Žalec d.o.o. je na 40. seji dne 30.8.2012 obravnavala predlog Uvedbe sistematičnega ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz MKČN in sprejela naslednji sklep:

**SKLEP št. 72:**

**Skupščina JKP Žalec d.o.o. sprejme sklep, da se uvedba sistematičnega ravnanja z grezničnimi goščami in blatom iz MKČN začasno odloži. Z informacijo o možnosti uvedbe navedenega sistema se seznanijo občinske svete občin.**

Za točnost izpiša.  
Matjaž Zakonjšek univ.dipl.inž.el.spec.

Predsednik skupščine  
Janko Kos univ.dipl.org.spec. l.r.

Poslano:

- Naslov
- Arhiva



Javno  
komunalno  
podjetje  
Žalec, d.o.o.



