



OBČINA GORENJA VAS-POLJANE

**PROGRAM ODVAJANJA IN ČIŠČENJA
KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE
VODE 2013-2016**

December 2012

KAZALO:

1	OSNOVNI PODATKI.....	3
1.1	PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE	3
1.2	OBMOČJE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE.....	3
1.3	PREDPISI, KI DOLOČAJO NAČIN IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE	3
1.4	NASELJA IN ŠTEVILO PREBIVALCEV, KATERIM SE ZAGOTAVLJAJO STORITVE JAVNE SLUŽBE.....	4
3	PODATKI O JAVNIH KANALIZACIJSKIH SISTEMIH, ČISTILNIH NAPRAVAH IN OPREMI	5
3.1	PODATKI O ŠTEVILU DELOVNIH MEST	6
3.2	PODATKI O CENAH OBVEZNIH STORITEV JAVNE SLUŽBE	6
4	OPREDELITEV NAČINA IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE.....	6
4.1	NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE V POSAMEZNIH STAVBAH IN PREDVIDENE SPREMEMBE V ČASU VELJAVNOSTI PROGRAMA	6
4.2	VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE JAVNE KANALIZACIJE	6
4.3	SISTEM ZA ZAZNAVANJE IZREDNIH DOGODKOV IN NAPAK NA DELOVANJU JAVNIH KANALIZACIJSKIH SISTEMOV.....	7
4.4	UKREPI ZA ZMANJŠANJE KOLIČIN PADAVINSKE VODE.....	7
4.5	NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE NA OBMOČJIH, KJER JE ZGRAJENA JAVNA KANALIZACIJA.....	7
4.6	NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ZA STAVBE ZA KATERE SE KOMUNALNA ODPADNA VODA ODVAJA V NEPRETOČNE GREZNICE, OBSTOJEČE GREZNICE IN MALE KOMUNALNE ČISTILNE NAPRAVE.....	7
4.7	NAČRT RAVNANJA Z BLATOM IZ MKČN BREZ OPREME ZA OBDELAVO, PREDELAVO IN ODSTRANJEVANJE BLATA	8
4.8	OBVEŠČANJE UPORABNIKOV STORITEV	8
4.9	IZVAJANJE POSEBNIH STORITEV Z UPORABO INFRASTRUKTURE JAVNE KANALIZACIJE	8

UVOD

Program odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske vode je osnova za izvajanje javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske vode (v nadaljevanju Program). Program je izdelan na osnovi zahtev 18. člen Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (Ur. l. RS št. 88/2011).

TABELE

TABELA 1: PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE	3
TABELA 2: SEZNAM OBČIN.....	3
TABELA 3: OBČINSKI PREDPISI.....	3
TABELA 4: SEZNAM NASELIJ IN OBMOČIJ POSELITVE	4
TABELA 5: JAVNI KANALIZACIJSKI SISTEMI	5
TABELA 6 TERMINSKI NAČRT REDNEGA ODVOZA GREZNIČNIH VSEBIN IN BLATA IZ MKČN	9

1 OSNOVNI PODATKI

1.1 Podatki o izvajalcu javne službe

Podatki o izvajalcu javne službe so podani v Tabeli 1.

Tabela 1: Podatki o izvajalcu javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode

NAZIV:	OBČINA GORENJA VAS-POLJNE – REŽIJSKI OBRAT
NASLOV:	POLJANSKA CESTA 87 4224 GORENJA VAS
ID DDV:	SI 63943026
ODGOVORNA OSEBA:	MILAN ČADEŽ
KONTAKTNA OSEBA:	KRISTINA KNIFIC
TELEFONSKA ŠT:	04 51 83 100
E-POŠTA:	kristina.knific@obcina-gvp.si
ORGANIZACIJSKA OBLIKA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE: *	Režijski obrat je organiziran v okviru občinske uprave Občine Gorenja vas-Poljane

*Opomba: Organizacijska oblika v skladu z Zakonom o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/1993)

1.2 Območje izvajanja javne službe

Program je izdelan za Občino Gorenja vas-Poljane (Tabela2).

Tabela 2: Seznam občin

IME OBČINE	ID OBČINE
GORENJA VAS-POLJANE	027

1.3 PREDPISI, KI DOLOČAJO NAČIN IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

Občina Gorenja vas-Poljane (v nadaljevanju Občina) zagotavlja izvajanje javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v skladu s predpisi navedenimi v Tabeli 4.

Tabela 3: Občinski predpisi

OBČINA	Gorenja vas-Poljane	MID OBČINE	11026800
PREDPIS O DOLOČITVI IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE	DATUM OBJAVE	OBJAVA	
ODLOK O USTANOVITVI REŽIJSKEGA OBRATA V OBČINI GORENJA VAS-POLJANE	22.11.2001	URADNI LIST RS 102/01 Z DNE 24.12.2001	
PREDPIS O NAČINU IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE	DATUM OBJAVE	OBJAVA	
ODLOK O ODVAJANJU IN ČIŠČENJU KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE	10.6.2008 in 29.12.2008	URADNI LIST RS 58/08 Z DNE 10.6.2008 in URADNI LIST RS 123/08 Z DNE 29.12.2008	
DRUGI PREDPISI, KI DOLOČAJO IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE	DATUM OBJAVE	OBJAVA	
Pravilnik o tehnični izvedbi in uporabi objektov javne kanalizacije v Občini Gorenja vas-Poljane	6.10.2008	URADNI LIST RS 95/08 Z DNE 6.10.2008	

1.4 Naselja in število prebivalcev, katerim se zagotavljajo storitve javne službe

Storitve javne službe se izvajajo za prebivalce naselij Občine Gorenja vas-Poljane (Tabela 5).

Tabela 4: Seznam naselij in območij poselitve

MID OBČINE	IME OBČINE	MID NASELJA	IME NASELJA	Število prebivalcev 2012	MID OBČINE	IME OBČINE	MID NASELJA	IME NASELJA	Število prebivalcev 2012
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136334	BAČNE	'23	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137110	LANIŠE	'72
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136377	BREBOVNICA	'119	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137128	LAZE	'28
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136423	BUKOV VRH	'103	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137152	LESKOVICA	'106
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136466	ČABRAČE	'59	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137195	LOM NAD VOL	'43
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136474	ČETENA RAVA	'42	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137209	LOVSKO BRDO	'31
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136504	DEBENI	'32	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137217	LUČINE	'180
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136512	DELNICE	'143	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137225	MALENSKI VRH	'48
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136539	DOBJE	'91	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137241	MLAKA NAD LU	'39
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136547	DOBRAVŠČE	'96	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137276	MURAVE	'75
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136555	DOLEŃČICE	'87	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137292	NOVA OSELICA	'15
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136563	DOLENJA DOB	'193	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137381	PODGORA	'189
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136571	DOLENJA RAV	'18	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137390	PODJELOVO BF	'137
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136598	DOLENJA ŽETI	'34	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137420	PODOBENO	'54
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136601	DOLENJE BRDC	'89	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137454	PODVHRH	'42
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136610	DOLGE NJIVE	'63	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137462	POLJANE NAD	'451
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136687	FUŽINE	'112	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137527	PREDMOST	'159
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136733	GOLI VRH	'57	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137535	PRELESJE	'70
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136750	GORENJA DOB	'133	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137616	ROBIDNICA	'18
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136768	GORENJA RAV	'16	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137683	SMOLDNO	'33
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136776	GORENJA VAS	'1203	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137713	SOVODENJ	'182
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136792	GORENJA ŽETI	'58	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137764	SREDNJA VAS-	'96
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136806	GORENJE BRDC	'85	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137772	SREDNJE BRDC	'113
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136857	HLAVČE NJIVE	'76	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137829	STARA OSELICA	'241
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136865	HOBVŠE PRI S	'75	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137853	STUDOR	'31
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136881	HOTAVLJE	'413	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137870	SUŠA	'48
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136890	HOTOVLJA	'257	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137926	TODRAŽ	'14
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136938	JARČJE BRDO	'24	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137985	TREBIJA	'207
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136946	JAVORJE	'200	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10138043	VINHARJE	'64
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136954	JAVORJEV DOL	'14	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10138086	VOLAKA	'89
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136962	JAZBINE	'19	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10138094	VOLČA	'115
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10136989	JELOVICA	'11	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10138132	ZADOBJE	'60
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137004	KLADJE	'60	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10138159	ZAKOBILJEK	'40
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137039	KOPAČNICA	'80	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10138183	ZAPREVAL	'29
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137063	KREMENIK	'22	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10138230	ŽABJA VAS	'45
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137071	KRIVO BRDO	'8	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10138272	ŽIROVSKI VRH	'59
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137098	KRNICE PRI NC	'31	11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10138299	ŽIROVSKI VRH	'151
11026800	GORENJA VAS-POLJANE	10137101	LAJŠE	'11					

Vir: <http://gis.iobcina.si/gisapp/Default.aspx?a=gorenjavaspoljane>

2 PODATKI O INFRASTRUKTURI IN OSNOVNIH SREDSTVIH

3 Podatki o javnih kanalizacijskih sistemih, čistilnih napravah in opremi

Odvajanje in čiščenje odpadnih vod z javno kanalizacijo komunalnih odpadnih voda je v Občini urejeno za 25 % prebivalcev. Zgrajeni so štirje kanalizacijski sistemi: Poljane, Gorenja vas, Javorje in Četena Ravan. Poleg navedenega je zgrajenih tudi 4,8 km kanalov meteornih vod.

Kanalizacijski sistem Gorenja vas je zgrajen na območju naselij Gorenja vas, Dolenja Dobrava, Gorenja Dobrava, Todraž in Dobravšce. Obsega malo komunalno čistilno napravo kapacitete 1000 PE (ČN Gorenja vas) in 14,5 km javne kanalizacije komunalnih odpadnih vod z štirimi črpališči. Izdelanih je 320 priključkov. ČN Gorenja vas se v obdobju 2012-2014 posodablja in povečuje na 3100 PE. Posodobitev vključuje tudi opremo za prevzem in obdelavo vsebin iz greznic in mulja iz malih komunalnih čistilnih naprav.

Kanalizacijski sistem Poljane je zgrajen na območju naselij Poljane, Dobje, Predmost in Hotovlja. Obsega malo komunalno čistilno napravo Poljane kapacitete 1000 PE (ČN Poljane) in 6,5 km javne kanalizacije komunalnih odpadnih vod z dvema črpališčema. Izdelanih je 211 priključkov.

Kanalizacijski sistem Četena Ravan je zgrajen na območju naselja Četena Ravan. Obsega malo komunalno čistilno napravo Četena Ravan zmogljivosti čiščenja 86 PE in 324 m javnega kanalizacijskega sistema. Obstoječi objekti se bodo na javno kanalizacijo priključili v letu 2013.

Kanalizacijski sistem Javorje je zgrajen na območju naselij Murave, Javorje in Dolenčice. Obsega malo komunalno čistilno napravo Dolenčice zmogljivosti čiščenja 560 PE in 3,451 km javnega kanalizacijskega sistema z dvema črpališčema. Obstoječi objekti se bodo na javno kanalizacijo priključevali v letih 2013 in 2014.

Načrtovana gradnja: Skladno z občinskim operativnim programom odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda načrtuje občina v obdobju 2010-2015 opremiti z javno kanalizacijo komunalnih vod še naselja Trebija, Podgora in Hotavlje.

Odvoz blata iz malih komunalnih čistilnih naprav do 50 PE in vsebine iz nepretočnih greznic se do dokončanja posodobitve in rekonstrukcije čistilne naprave Gorenja vas zagotavlja preko pogodbenega izvajalca Komunala Kranj. Obdelava blata se izvaja na ČN Kranj. Cestna motorna vozila za praznjenje greznic bo izvajalec javne službe predvidoma zagotavljal preko javnega razpisa (z najemom storitev).

Tabela 5: Javni kanalizacijski sistemi

Naziv javnega kanalizacijskega sistema (JKS)	Dolžina že zgrajenega JKS (km)	Naziv čistilne naprave (ČN)	ID KČN	Število priključenih 2012
JKS Gorenja vas	14,500	ČN Gorenja vas	10395	1179
JKS Poljane	6,500	ČN Poljane	10396	702
JKS Četena Ravan	0,325	ČN Četena Ravan	/	0
JKS Javorje	3,451	ČN Dolenčice	/	0
Skupaj	24,776		Skupaj	1881

3.1 Podatki o številu delovnih mest

Dela in naloge s področja odvajanja in čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih voda se izvajajo v okviru režijskega obrata kot sledi :

- gradnja hišnih priključkov: Svetovalec za komunalno infrastrukturo
- obratovanje javnih kanalizacijskih sistemov: Višji svetovalec za področje ravnanja z odpadki in okolje
- vzdrževalna dela: Vzdrževalec, najem storitev
- obračun storitev: Finančnik za režijski obrat
- ostala dela: najem storitev

Pogoji za opravljanje delavnih mest so navedeni v opisih, ki del in nalog zgoraj navedenih delavnih mest in so na vpogled pri direktorju občinske uprave.

3.2 Podatki o cenah obveznih storitev javne službe

Cena za odvajanje komunalne odpadne vode: 0,2446 EUR/m³, brez DDV.

Cena za čiščenje komunalne odpadne vode: 0,1631 EUR/m³, brez DDV.

V obdobju 2013-2016 bodo cene obveznih storitev oblikovane skladno z Uredbo o oblikovanju cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS št. 87/2012).

4 OPREDELITEV NAČINA IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

4.1 Načrt izvajanja javne službe v posameznih stavbah in predvidene spremembe v času veljavnosti programa

Načrt izvajanja javne službe v posameznih stavbah in predvidene spremembe v času veljavnosti programa je v prilogi 1 tega programa.

4.2 Vzdrževanje in čiščenje javne kanalizacije

Občina skrbi za nemoteno vzdrževanje ter nadzor delovanja in uporabe javne kanalizacije. O obratovanju, vzdrževanju in nadzoru javne kanalizacije vodi predpisane evidence. Pri vzdrževanju javne kanalizacije se izvaja redni nadzor stanja na objektih javne kanalizacije, ki obsega preglede revizijskih jaškov, kontrolo iztokov in priključkov, analiziranje podatkov, sistematično čiščenje in vzdrževanje objektov javne kanalizacije, deratizacijo ter čiščenje in vzdrževanje v primeru izrednih dogodkov.

Program vzdrževanja in čiščenja kanalizacijskih vodov:

- pregled in čiščenje črpališč: mesečno oziroma dodatno v primeru potrebe
- pregled celotnega omrežja: letno oziroma po potrebi
- deratizacija: letno oziroma po potrebi
- čiščenje kanalov: po potrebi (npr. v primeru zamašitev ipd.)
- popravilo dotrajanih odsekov in opreme: po potrebi
- pregled črpališča (obratovalne ure): mesečno
- pregled javne kanalizacije s kamero: po potrebi (vdori tujih voda,...)
- druga vzdrževalna dela: po potrebi

Vzdrževalna in čistilna dela na javni kanalizaciji Občina izvaja v sodelovanju z Instalaterstvom Krek d.o.o. in Markom Gogala s.p.

4.3 Sistem za zaznavanje izrednih dogodkov in napak na delovanju javnih kanalizacijskih sistemov

Na novozgrajenih kanalizacijskih sistemih Četena Ravan in Javorje so objekti (črpališča in čistilne naprave) opremljeni z opremo za telemetrijo. V primeru napak, okvar ali izrednih dogodkov so podatki o dogodku zbrani na strežniku. Sistem o dogodkih z SMS sporočilom obvešča dežurnega vzdrževalca.

V primeru okvar na opremi, ki ni opremljena s opremo za prenos podatkov na daljavo, se ukrepa po zaznavi izrednega dogodka (obvestila uporabnikov storitev, ugotovitev pri nadzoru ipd).

Za vsak izredni dogodek se ugotavlja vzrok za njegov nastanek. Ukrepa se v smeri preprečevanja izrednih dogodkov z osveščanjem uporabnikov (zamašitve), zahtevami za gradbene posege v območje javne kanalizacije (npr. poškodbe javne kanalizacije pri gradnji cest, priklopu novih objektov na javno kanalizacijo), novogradnjah javne kanalizacije (tesnjenje, oprema za prečrpavanje vdora tujih vod ipd.). O izrednih dogodkih se vodi zapise, ki so zbrani v arhivu izvajalca javne službe.

4.4 Ukrepi za zmanjšanje količin padavinske vode

V obdobju 2013-2016 bomo izvedli predvidoma naslednje korektivne in preventivne ukrepe:

- Ukrep1: Ugotovitev vdorov padavinske (meteorne) vode v javno kanalizacijo Gorenja vas in Poljane. Odkrite vdore vode bomo omejili oziroma odpravili.
- Ukrep 2: Ugotovitev in zatesnitev pokrovov javne kanalizacije poplavnih območjih in območjih z nevarnostjo vdora padavinske vode.
- Ukrep 3: Občane bomo obveščali o prepovedi odvajanja padavinske vode v javno kanalizacijo komunalnih odpadnih vod in preko pristojne inšpekcijske službe izvajali nadzor nad izvedbo priključkov.

4.5 Načrt izvajanja javne službe na območjih, kjer je zgrajena javna kanalizacija

Na območjih opremljenih z javno kanalizacijo se javna služba izvaja skladno z občinskim predpisom: Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode, Ur. l. RS št. 58/2008 in 123/2008.

4.6 Načrt izvajanja javne službe za stavbe za katere se komunalna odpadna voda odvaja v nepretočne greznice, obstoječe greznice in male komunalne čistilne naprave

Na območjih brez javne kanalizacije se javna služba izvaja skladno z občinskim predpisom: Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode, Ur. l. RS št. 58/2008 in 123/2008.

Praznjenje greznic in odvoz blata iz malih komunalnih čistilnih naprav se izvaja najmanj enkrat na tri leta (pretočne greznice oziroma obstoječe greznice) oziroma dodatno v primeru potrebe. Pri nepretočnih greznicah se izvaja odvoz na klic lastnika objekta, ki odvaja komunalno odpadno vod v nepretočno greznico. Pogostost odvoza se od objekta do objekta razlikuje glede na količino nastale komunalne odpadne vode in volumen nepretočne greznice. Odvoz mulja iz malih komunalnih čistilnih naprav do 50 PE (v nadaljevanju MKČN) se

izvaja enkrat letno oziroma kot je potrebno. Potreba po odvozu mulja iz MKČN je odvisna predvsem od volumna zbiralnika za blato, količine in sestave komunalne odpadne vode, ki se čisti na MKČN ter tehnologije čiščenja MKČN.

Za MKČN se izvajajo ocene obratovanja na vsake tri leta. Prva ocena se izvede na osnovi vloge lastnika objekta.

4.7 Načrt ravnanja z blatom iz MKČN brez opreme za obdelavo, predelavo in odstranjevanje blata

Do posodobitve ČN Gorenja vas se blato odvažna na čiščenje na CČN Kranj. V letu 2013 se posodablja ČN Gorenja vas z opremo za obdelavo blata iz MKČN in malih komunalnih čistilnih naprav Poljane, Četena Ravan in Dolenčice. Prezem blata se bo predvidoma pričel v letu 2014. Obdelano blato na ČN Gorenja vas se bo oddalo v nadaljnje postopke predelave ali odstranjevanja drugim pravnim osebam z ustreznimi dovoljenji.

4.8 Obveščanje uporabnikov storitev

Uporabnike storitev javne službe bomo redno obveščali o obveznostih in načinih ravnanja preko občinskega glasila »Podblegaške novice«, z dopisi po pošti in preko spletne strani občine: <http://www.obcina-gvp.si/>.

4.9 Izvajanje posebnih storitev z uporabo infrastrukture javne kanalizacije

V obdobju 2013-2016 ne načrtujemo izvajanja posebnih storitev z infrastrukturo javne kanalizacije.

5 POGOJI IN ČASOVNI NAČRT IZVAJANJA STORITEV

Prezem grezničnih vsebin in blata iz MKČN se bo izvajal po letnem planu (redni odvoz iz naselij, najmanj enkrat na tri leta, Tabela 6) in dodatno po naročilu strank.

O rednem praznjenju grezničnih vsebin izvajalec javne službe pisno obvešča uporabnike storitev. Redni odvoz se izvaja v istem terminu za celotno naselje.

Dodatno praznjenje se izvaja na klic uporabnika storitev. Odzivni čas je 1 do 5 delavnih dni.

Tabela 6 Terminski načrt rednega odvoza grezničnih vsebin in blata iz MKČN

MID NASELJA	IME NASELJA	Število prebivalcev 2012	Plan praznjenja 2013	Plan praznjenja 2014	Plan praznjenja 2015	Plan praznjenja 2016
10136334	BAČNE	23				
10136377	BREBOVNICA	119				
10136423	BUKOV VRH	103				
10136466	ČABRAČE	59				
10136474	ČETENA RAVAN	42				
10136504	DEBENI	32				
10136512	DELNICE	143				
10136539	DOBJE	91				
10136547	DOBRAVŠČE	96				
10136555	DOLENČICE	87				
10136563	DOLENJA DOBRAVA	193				
10136571	DOLENJA RAVAN	18				
10136598	DOLENJA ŽETINA	34				
10136601	DOLENJE BRDO	89				
10136610	DOLGE NJIVE	63				
10136687	FUŽINE	112				
10136733	GOLI VRH	57				
10136750	GORENJA DOBRAVA	133				
10136768	GORENJA RAVAN	16				
10136776	GORENJA VAS	1203				
10136792	GORENJA ŽETINA	58				
10136806	GORENJE BRDO	85				
10136857	HLAVČE NJIVE	76				
10136865	HOBOVŠE PRI STARI OSELICI	75				
10136881	HOTAVLJE	413				
10136890	HOTOVLJA	257				
10136938	JARČJE BRDO	24				
10136946	JAVORJE	200				
10136954	JAVORJEV DOL	14				
10136962	JAZBINE	19				
10136989	JELOVICA	11				
10137004	KLADJE	60				
10137039	KOPAČNICA	80				
10137063	KREMENIK	22				
10137071	KRIVO BRDO	8				
10137098	KRNICE PRI NOVAKIH	31				
10137101	LAJŠE	11				
10137110	LANIŠE	72				
10137128	LAZE	28				
10137152	LESKOVICA	106				
10137195	LOM NAD VOLČO	43				
10137209	LOVSKO BRDO	31				
10137217	LUČINE	180				
10137225	MALENSKI VRH	48				
10137241	MLAKA NAD LUŠO	39				
10137276	MURAVE	75				
10137292	NOVA OSELICA	15				
10137381	PODGORA	189				
10137390	PODJELOVO BRDO	137				
10137420	PODOBENO	54				
10137454	PODVRH	42				
10137462	POLJANE NAD ŠKOFJO LOKO	451				
10137527	PREDMOST	159				
10137535	PRELESJE	70				
10137616	ROBIDNICA	18				
10137683	SMOLDNO	33				
10137713	SOVODENJ	182				
10137764	SREDNJA VAS-POLJANE	96				
10137772	SREDNJE BRDO	113				
10137829	STARA OSELICA	241				
10137853	STUDOR	31				
10137870	SUŠA	48				
10137926	TODRAŽ	14				
10137985	TREBIJA	207				
10138043	VINHARJE	64				
10138086	VOLAKA	89				
10138094	VOLČA	115				
10138132	ZADOBJE	60				

Žig in podpis odgovorne osebe izvajalca javne službe:

V Gorenji vasi, dne _____

Milan Čadež, župan