



VODOVODI in KANALIZACIJA Nova Gorica d.d.

*Kromberk, Cesta 25. Junija 1b, 5000 Nova Gorica
Tel.: 05 339 11 00, Faks: 05 339 11 28
www.vik-ng.si, e-mail: info@vik-ng.si*

PROGRAM ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE

OBČINA BRDA

november 11

KAZALO:

1. OSNOVNI PODATKI
 - 1.1 PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE
 - 1.2 OBMOČJE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE
 - 1.2.1 SEZNAM OBČIN
 - 1.2.2 SEZNAM AGLOMERACIJ
 - 1.3 PREDPISI, KI DOLOČAJO NAČIN IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE
2. NASELJA IN ŠTEVILO PREBIVALCEV, KATERIM SE ZAGOTAVLJAJO STORITVE JAVNE SLUŽBE
 - 2.1 PODATKI O NASELJIH
 - 2.2 PODATKI O ŠTEVILU PREBIVALCEV
3. DOLŽINA KANALIZACIJSKEGA SISTEMA
4. KOMUNALNE ČISTILNE NAPRAVE
 - 4.1 KOMUNALNE ČISTILNE NAPRAVE V UPRAVLJANJU
 - 4.2 PREVZEM BLATA IZ KČN
 - 4.3 PREVZEM BLATA IZ MKČN
 - 4.4 OBDELAVA, PREDELAV IN ODSTRANJEVANJE BLATA
5. GREZNICE
 - 5.1 PODATKI O NEPRETOČNIH GREZNICAH
 - 5.2 PODATKI O OBSTOJEČIH GREZNICAH
 - 5.3 POGOSTOST PRAZNJENJA GREZNIC IN MKČN
 - 5.4 OBVEŠČANJE UPORABNIKOV
 - 5.5 VOZILA IN OPREMA ZA PRAZNJENJE GREZNIC
6. KOLIČINE KOMUNALNE ODPADNE VODE
 - 6.1 PODATKI O KOLIČINI KOMUNALNE ODPADNE VODE, KI NASTAJA NA OBMOČJU IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE
 - 6.2 PODATKI O CELOTNI KOLIČINI INDUSTRIJSKE ODPADNE VODE, KI SE ODVAJA V JAVNO KANALIZACIJO
 - 6.3 NAPRAVE, KI ODVAJAJO INDUSTRIJSKO ODPADNO VODO V JAVNO KANALIZACIJO
7. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE KANALSKIH VODOV
8. UKREPI ZA ZMANJŠEVANJE KOLIČIN PADAVINSKE ODPADNE VODE
9. PREDVIDENI STROŠKI PROGRAMA
10. VZPOSTAVLJENE EVIDENCE

1. OSNOVNI PODATKI

1.1 PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE

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

NAZIV:	VODOVODI IN KANALIZACIJA NOVA GORICA D.D.
NASLOV:	CESTA 25. JUNIJA 1B. KROMBERK, 5000 NOVA GORICA
ID DDV:	SI91503027
ODGOVORNA OSEBA:	MIRAN LOVRIČ
KONTAKTNA OSEBA:	MATJAŽ HVALIČ
TELEFONSKA ŠT:	05-3391100
E-POŠTA:	MATJAZ.HVALIC@VIK-NG.SI
ORGANIZACIJSKA OBLIKA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE: *	1 - JAVNO PODJETJE

1.2 OBMOČJE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

1.2.1 SEZNAM OBČIN

Javno službo podjetje Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica d.d. izvaja v petih občinah. Največji delež pripada mestni občini Nova Gorica.

Tabela 2: Seznam občin

IME OBČINE	ID OBČINE
BRDA	7
MESTNA OBČINA NOVA GORICA	84
MIREN - KOSTANJEVICA	75
ŠEMPETER - VRTOJBA	183
RENČE - VOGRSKO	201

1.2.1 SEZNAM AGLOMERACIJ

Navedite aglomeracije, za katere izvajate javno službo odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. Aglomeracije so povzete po Operativnem programu odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode. Seznam je dostopen na spletni strani www.ijsvo.si/kanalizacija.

AGLO_ID_OP	AGLO_IME	OB_ID	OB_MID
2016	FOJANA	7	11026583
2017	HRUŠEVLJE	7	11026583
2031	PLEŠIVO	7	11026583
2039	DRNOVK	7	11026583
2047	DOBROVO	7	11026583
2049	VIPOLŽE	7	11026583
2051	VIŠNJEVIK	7	11026583
2055	VEDRIJAN	7	11026583
2066	DOLNJE CERОВО	7	11026583
2067	KOZANA	7	11026583
2073	ŠMARTNO	7	11026583
2089	GONJAČE	7	11026583
2095	VRHOVLJE PRI KOJSKEM	7	11026583
2099	SNEŽATNO	7	11026583

Priložite seznam identifikacijskih števil aglomeracij iz evidence.

1.3 PREDPISI, KI DOLOČAJO NAČIN IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

Poglavje naj vsebuje splošen opis načina zagotavljanja izvajanja javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. Navedeni naj bodo občinski predpisi, na podlagi katerih se izvaja javna služba odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v posamezni občini (številka in datum objave predpisa) ter način spremljanja dela izvajalca javne službe. Tabela 3 je potrebno izpolniti za vsako občino posebej.

Tabela 3: Občinski predpisi

OBČINA	BRDA	MID OBČINE	11026583
PREDPIS O DOLOČITVI IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE	DATUM OBJAVE	OBJAVA	
SKLEP O USTANOVITVI JAVNEGA PODJETJA VODOVODI IN KANALIZACIJA NOVA GORICA D.D.	5.1.2000	URADNO GLASILO ŠT. 1/00	
PREDPIS O NAČINU IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE	DATUM OBJAVE	OBJAVA	
ODLOK O GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽBAH V OBČINI BRDA	29.12.1995	URADNO GLASILO ŠT. 15/95	
DRUGI PREDPISI, KI DOLOČAJO IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE	DATUM OBJAVE	OBJAVA	
ODLOK O ODVAJANJU IN ČIŠČENJU ODPADNIH IN PADAVINSKIH VODA	19.08.2005	URADNO GLASILO ŠT. 04/06	

2. NASELJA IN ŠTEVILO PREBIVALCEV, KATERIM SE ZAGOTAVLJAJO STORITVE JAVNE SLUŽBE

Poglavje mora vsebovati podatke o naseljih in številu prebivalcev na območju, kjer se zagotavljajo storitve javne službe. Število prebivalcev je število prebivalcev s prijavljenih stalnim in začasnim bivališčem.

2.1 PODATKI O NASELJIH

Priložite seznam iz vaše evidence ali izpolnite spodnjo tabelo.

Tabela 4: Seznam naselij

OBČINA	MID OBČINE	IME NASELJA	MID NASELJA	ŠT. PREBIVALCEV V NASELJU
BRDA				
BRDA	11026583	BARBANA	10117046	65
BRDA	11026583	BELO	10117062	0
BRDA	11026583	BILJANA	10117089	146
BRDA	11026583	BRDICE PRI KOŽBANI	10117135	0
BRDA	11026583	BRDICE PRI NEBLEM	10117143	45
BRDA	11026583	BREG PRI GOLEM BRDU	10117160	0
BRDA	11026583	BRESTJE	10117178	36
BRDA	11026583	BREZOVK	10117186	8
BRDA	11026583	CEGLO	10117216	121
BRDA	11026583	DOBROVO	10117267	396
BRDA	11026583	DOLNJE CERОВО	10117275	141
BRDA	11026583	DRNOVK	10117313	143
BRDA	11026583	FOJANA	10117321	147
BRDA	11026583	GOLO BRDO	10117330	63
BRDA	11026583	GONJAČE	10117348	182
BRDA	11026583	GORNJE CERОВО	10117364	284
BRDA	11026583	GRADNO	10117399	47
BRDA	11026583	HLEVNIK	10117437	33
BRDA	11026583	HRUŠEVLJE	10117445	116
BRDA	11026583	HUM	10117461	285
BRDA	11026583	IMENJE	10117470	126

BRDA	11026583	KOJSKO	10117526	293
BRDA	11026583	KOZANA	10117569	393
BRDA	11026583	KOZARNO	10117577	44
BRDA	11026583	KOŽBANA	10117585	76
BRDA	11026583	KRASNO	10117593	83
BRDA	11026583	MEDANA	10117739	238
BRDA	11026583	NEBLO	10117780	216
BRDA	11026583	NOZNO	10117836	35
BRDA	11026583	PLEŠIVO	10117917	231
BRDA	11026583	PODSABOTIN	10117925	192
BRDA	11026583	PRISTAVO	10117968	0
BRDA	11026583	SENIK	10118069	33
BRDA	11026583	SLAPNIK	10118085	0
BRDA	11026583	SLAVČE	10118093	28
BRDA	11026583	SNEŽATNO	10118107	97
BRDA	11026583	SNEŽEČE	10118115	49
BRDA	11026583	ŠLOVRENC	10118174	99
BRDA	11026583	ŠMARTNO	10118182	225
BRDA	11026583	VEDRIJAN	10118271	189
BRDA	11026583	VIPOLŽE	10118280	469
BRDA	11026583	VIŠNJEVIK	10118298	155
BRDA	11026583	VRHOVLJE PRI KOJSKEM	10118352	113
BRDA	11026583	VRHOVLJE PRI KOŽBANI	10118379	0
BRDA	11026583	ZALI BREG	10118409	89
BRDA		SKUPAJ		5731

2.1 PODATKI O ŠTEVILU PREBIVALCEV

Priložite seznam iz vaše evidence ali izpolnite spodnjo tabelo.

Tabela 5: Število prebivalcev

OBČINA	ŠT. PREBIVALCEV V OBČINI	ŠTEVILO PREBIVALCEV, ZA KATERE SE IZVAJA ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE V JAVNO KANALIZACIJO	ŠTEVILO STAVB, PRIKLJUČENIH NA JAVNO KANALIZACIJO	ŠTEVILO PREBIVALCEV, ZA KATERE SE IZVAJAJO STORITVE PREVZEMA BLATA IZ MALIH KOMUNALNIH ČISTILNIH NAPRAV	ŠTEVILO PREBIVALCEV, ZA KATERE SE IZVAJAJO STORITVE PRAZNIJENJA NEPRETOČNIH GREZNIC OZIROMA OBSTOJEČIH GREZNIC
BRDA	5777		79	600	4942

3. DOLŽINA KANALIZACIJSKEGA SISTEMA

V tabeli 6 podajte skupne dolžine kanalizacijskih sistemov s katerimi upravljate.

Tabela 6: Dolžina kanalizacijskega sistema

OBČINA	DOLŽINA KANALSKIH VODOV SEKUNDARNEGA IN PRIMARNEGA OMREŽJA, KI GA UPRAVLJA [m]	DOLŽINA KANALSKIH VODOV ZA ODVAJANJE PADAVINSKE VODE [m]	DOLŽINA MEŠANEGA KANALIZACIJSKEGA SISTEMA [m]	DOLŽINA LOČENEGA KANALIZACIJSKEGA SISTEMA [m]
BRDA	4230	1570	0	3442

OPOMBA: Manjkajo vodi Šmartno in Gonjače.

4. KOMUNALNE ČISTILNE NAPRAVE

4.1 KOMUNALNE ČISTILNE V UPRAVLJANJU

V tabeli navedite komunalne čistilne naprave s katerimi upravljate. ID KČN povzemite s seznama KČN, ki je objavljen na spletni strani www.ijsvo.si/kanalizacija.

Tabela 7: Komunalne čistilne naprave

ID KČN	X	Y	ALI JE KČN OPREMLJENA ZA SPREJEM IN ODBELAVO BLATA Z DRUGIH ČN? [DA/NE]
10245	388215	96721	NE
10246	389432	97610	NE
10247	387798	95299	NE

4.2 PREVZEM BLATA IZ KČN

Priložite seznam iz predpisane evidence za komunalne čistilne naprave, za katere zagotavljate prevzem blata. (Priloga 1)

Ne zagotavljamo. Trenutno upravljamo samo z malimi čistilnimi napravami.

4.3 PREVZEM BLATA IZ MKČN

Priložen je seznam iz predpisane evidence za evidentirane male komunalne čistilne naprave, za katere zagotavljate prevzem blata. (Priloga 2)

4.4 OBDELAVA, PREDELAVA IN ODSTRANJEVANJE BLATA

Pravilnik določa, da mora upravljavec komunalne čistilne naprave kot povzročitelj odpadkov izdelati načrt ravnanja z blatom. Načrt ravnanja z blatom mora biti izdelan v skladu z operativnim programom odstranjevanja odpadkov s ciljem zmanjšanja količin odloženih biorazgradljivih odpadkov za obdobje 2009-2013. V načrt ravnanja z blatom mora izvajalec javne službe vključiti tudi ravnanje z blatom malih komunalnih čistilnih naprav, če ga v okviru storitev javne službe prevzema od upravljavcev malih komunalnih čistilnih naprav ali od upravljavcev komunalnih čistilnih naprav, ki sami ne zagotavljajo ravnanja z blatom.

Priložen načrt ravnanja z blatom. (Priloga 3)

5. GREZNICE

5.1 PODATKI O NEPRETOČNIH GREZNICAH

Priložen seznam iz predpisane evidence za vse nepretočne greznice, za katere zagotavljate praznjenje. (Priloga 4)

5.2 PODATKI O OBSTOJEČIH GREZNICAH

Priložen seznam iz predpisane evidence za vse obstoječe greznice, za katere zagotavljate praznjenje. (Priloga 5)

5.3 POGOSTOST PRAZNJENJA GREZNIC IN MKČN

Navedite pogostost (terminski plan) praznjenja nepretočnih greznic, obstoječih greznic in prevzema blata iz malih komunalnih čistilnih naprav, ki mora biti določena na podlagi podatkov iz četrte, pete in šeste alineje drugega odstavka 17. člena Pravilnika. Priložite predviden terminski plan po naseljih. (Priloga 6)

NI pripravljenega terminskega plana.

Praznjenje greznic se izvaja na poziv strank. Prezem blata iz MKČN pa na podlagi monitoringa.

5.4 OBVEŠČANJE UPORABNIKOV

Navedite načine rednega obveščanje in drugih načinov seznanjanja uporabnikov storitev javne službe o praznjenju in prevzemanju blata.

Uporabnike storitev javne službe se o praznjenju greznic ter prevzemanju blata iz malih čistilnih naprav obvešča preko interneta na naši spletni strani (www.vik-ng.si) ter mesečno ob izdaji položnic za plačilo storitev javne službe.

5.5 VOZILA IN OPREMA ZA PRAZNJENJE GREZNIC

Navedite podatke o tipu in številu vozil in opreme za praznjenje nepretočnih greznic, obstoječih greznic in prevzem blata iz malih komunalnih čistilnih naprav in obstoječih greznic.

Družba Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica d.d. upravlja z dvema komunalnima voziloma s 6 m³ in 10 m³ cisterno ter z vso pripadajočo opremo za praznjenje nepretočnih greznic, obstoječih greznic in prevzem blata iz malih komunalnih čistilnih naprav in obstoječih greznic

6. KOLIČINE ODPADNE VODE

6.1 PODATKI O KOLIČINI KOMUNALNE ODPADNE VODE, KI NASTAJA NA OBMOČJU IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

Navedite celotno količino odvedene komunalne odpadne vode, ki nastaja na območju izvajanja javne službe. V primeru, da ne razpolagate s podatki o prodani pitni vodi, lahko navedete oceno količine izračunano na podlagi norme porabe.

Celotna količina prodane pitne vode za l. 2010 je 363,888 m³.

6.2 PODATKI O KOLIČINI INDUSTRIJSKE ODPADNE VODE, KI SE ODVAJA V JAVNO KANALIZACIJO

Poglavje se nanaša na naprave, ki odvajajo industrijsko odpadno vodo s predhdnim čiščenjem ter na naprave, ki odvajajo industrijsko odpadno vodo brez predčiščenja. Navedite celotno količino industrijske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo.

Se ne odvaja

6.3 NAPRAVE, KI ODVAJAJO INDUSTRIJSKO ODPADNO VODO V JAVNO KANALIZACIJO

Poglavje se nanaša na naprave, ki odvajajo industrijsko odpadno vodo v javno kanalizacijo s predhdnim čiščenjem ter na naprave, ki odvajajo industrijsko odpadno vodo brez predčiščenja. Priložite izpis iz evidence. (Priloga 7)

Ni

7. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE KANALSKIH VODOV

Priložite opisni program vzdrževanja in čiščenja kanalskih vodov z okvirnim terminskim planom. (Priloga 8)

Letno se očisti 10 % vodov. Odločanje o lokaciji čiščenja se poda na podlagi pregleda omrežja in evidence čiščenj.

8. UKREPI ZA ZMANJŠEVANJE KOLIČIN PADAVINSKE ODPADNE VODE

Opisno navedite ukrepe za zmanjševanje količin padavinske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo, namenjeno odvajanju komunalne odpadne vode, zlasti tiste padavinske odpadne vode, ki se odvaja s streh.

Ni še pripravljenih ukrepov.

9. PREDVIDENI STROŠKI PROGRAMA

Navedite predvidene stroške

Ocena stroškov izvajanja programa odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode na letni ravni znaša 60.000,00 eur.

10. VZPOSTAVLJENE EVIDENCE

Navedite, katere evidence imate vzpostavljene in jih vodite v skladu z 18. členom Pravilnika o nalogah, ki se izvajajo v okviru obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. V programu naj bo navedeno, vzpostavitev katerih evidenc je predvidena za prihodnje leto.

Tabela 8: Vzpostavljene evidence v skladu z 18. členom Pravilnika

EVIDENCA O:	VZPOSTAVLJENA	NI VZPOSTAVLJENA	OPOMBA – OPIS STANJA
NASELJIH, KJER SE ZAGOTAVLJA STORITVE JAVNE SLUŽBE	DA		
STAVBAH, KI SO PRIKLJUČENE NA JAVNO KANALIZACIJO	DA		Se dopolnjuje
STAVBAH, IZ KATERIH SE KOMUNALNA ODPADNA VODA ODVAJA V KANALIZACIJO, KI NI JAVNA KANALIZACIJA, IN ČISTI V MALI KOMUNALNI ČISTILNI NAPRAVI ALI ZBIRA V NEPRETOČNI GREZNICI	DA		Delno
STAVBAH, KATERIH KOMUNALNA ODPADNA VODA SE ODVAJA V MALO KOMUNALNO ČISTILNO NAPRAVO	DA		Se dopolnjuje
STAVBAH, KATERIH KOMUNALNA ODPADNA VODA SE ODVAJA V OBSTOJEČO GREZNICO	DA		Se dopolnjuje
STAVBAH, KATERIH KOMUNALNA ODPADNA VODA SE ZBIRA V NEPRETOČNO GREZNICO	DA		Se dopolnjuje
OBJEKTIH IN NAPRAVAH SEKUNDARNEGA IN PRIMARNEGA OMREŽJA	DA		Se dopolnjuje
KOMUNALNIH, SKUPNIH IN MALIH KOMUNALNIH ČISTILNIH NAPRAVAH	DA		
NAPRAVAH, KI ODVAJAJO INDUSTRIJSKO ODPADNO VODO V JAVNO KANALIZACIJO	NE		
PRIKLJUČKIH STAVB NA JAVNO KANALIZACIJO	DA		Se dopolnjuje
CELOTNI KOLIČINI ODVEDENE IN PREČIŠČENE KOMUNALNE ODPADNE VODE	DA		Delno

CELOTNI KOLIČINI ODVEDENE IN PREČIŠČENE INDUSTRIJSKE ODPADNE VODE	NE		
KOLIČINAH OBDELANEGA, PREDELANEGA IN ODSTRANJENEGA BLATA	DA		
KOLIČINI KOMUNALNE ODPADNE VODE, PREVZETE S PRAZNJENJEM NEPRETOČNIH GREZNIC	DA		
UTRJENIH POVRŠINAH, ZA KATERE ZAGOTAVLJA ODVAJANJE PADAVINSKE VODE	NE		Se vzpostavlja
IZDANIH POTRDILIH IN STROKOVNIH OCENAH PO PREDPISIH, KI UREJAJO EMISIJO SNOVI PRI ODVAJANJU ODPADNE VODE IZ MALIH KOMUNALNIH ČISTILNIH NAPRAV	DA		
STROŠKIH IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE	DA		

IV. Kontrolni seznam

TABELE	DA/NE	KOMENTAR
Tabela 1	DA	
Tabela 2	DA	
Tabela 3	DA	
Tabela 4 / priložen seznam	DA	
Tabela 5 / priložen seznam	DA	
Tabela 6	DA	
Tabela 7	DA	
Tabela 8	DA	
PRILOGE		
Priloga 1	NE	
Priloga 2	DA	
Priloga 3	DA	
Priloga 4	DA	
Priloga 5	DA	
Priloga 6	NE	
Priloga 7	NE	
Priloga 8	NE	

D-257/3-11

Nova Gorica, 26.10.2011

Direktor
Miran Lovrič univ.dipl.inž.

Priloga 2:

Zap. št.	Ime MKČN	Naslov MKČN	Pošta MKČN	Zmo gljivo st (PE)	Prebi valci	Pričet ek obrat ovanj a	Naselje	Odvajanje kam	Ime vodotoka	Koordinata Y	Koordinata X	Tip čistilne naprave	Ravnanje z blatom	Ime KČN na katero se odvažata blato
1	Šmartno	Šmartno	5211 Kojsko	200	155	2001	10118182	Vodotok	Imenjščica	96779	388353	12255-6	Na drugo ČN	Ajdovščina
2	Gonjače	Gonjače	5211 Kojsko	100	55	2004	10117348	Vodotok	Vedrijanšček - hudourniški potok	97689	389372	12255-7	Na drugo ČN	Ajdovščina
3	Kozana	Kozana	5212 Dobrovo	350	393	2008	10117569	Vodotok	Končnar	95499	387849	12255-6	Na drugo ČN	Ajdovščina
4	Trine d.o.o.	Neblo 7	5212 Dobrovo				10117780			96425	383615		Na drugo ČN	Ajdovščina
5	Dom upokojencev Nova Gorica PE Pod sabotin	Podsabotin 27	5211 Kojsko			2009	10117348	Vodotok	Pevmica	392252	95449		Na drugo ČN	Ajdovščina

Priloga 3:

Načrt gospodarjenja z odpadki mora vsebovati najmanj:

1. podatke o vrstah, količinah in virih nastajanja odpadkov in predvidenih trendih njihovega nastajanja;

vir nastanka blata			Predvidene letne količine blata (m ³)	% suhe snovi (SS)
ID KČN	Ime KČN	PE		
10245	Šmartno	200	50	2
10246	Gonjače	100	20	2
10247	Kozana	300	60	2

2. opis obstoječih in predvidenih tehničnih, organizacijskih in drugih ukrepov za preprečevanje in zmanjševanje nastajanja odpadkov ter njihovih škodljivih vplivov na okolje in zdravje ljudi in preglednico z navedbo rokov izvedbe načrtovanih ukrepov;

Trenutno se odvišno blato, ki nastaja na napravah z usedanjem zgošča v obstoječih zalogovnikih blata na cca 2- 3% SS in s komunalnim vozilom periodično odvažajo na nadaljnjo obdelavo na CČN Ajdovščina.

V prihodnje je predvidena nabava centrifuge za dehidracijo blata. Dehidrirano blato z vsebnostjo SS 25 % se bo predvidoma odvažalo na termično obdelavo (v sežigalnici s sežigom).

3. opis obstoječih in predvidenih načinov ravnanja z nastalimi odpadki s podatki o:

- začasnem skladiščenju odpadkov,
- oddaji ali prepuščenju odpadkov zbiralcu odpadkov, trgovcu oziroma izvajalcu obdelave odpadkov,
- obdelavi odpadkov, ki jo izvaja ali namerava izvajati sam,
- lastni obstoječi in načrtovani napravi za obdelavo odpadkov.

Nastalo blato se po potrebi odvzema iz procesa čiščenja odpadne vode in do zgošča v zalogovnikih blata. Odvišna voda, ki pri tem nastaja, se prečrpava nazaj v proces čiščenja; tako se zagotovi prostor za novo nastalo blato. Trenutno s komunalnim vozilom sami odvažamo nastalo blato na nadaljnjo obdelavo na CČN Ajdovščina.

V prihodnje se bo blato dehidriralo na napravi za dehidracijo in zaradi visoke (40-45%) vsebnosti organskih snovi in hranil odvažalo v sežigalnico (Salonit Anhovo).

(3) Če za posamezno skupino, podskupino ali vrsto odpadkov poseben predpis na področju ravnanja z odpadki ureja njihovo zbiranje in pogoje za obvezno oddajo zbiralcem odpadkov, vsebuje načrt za gospodarjenje z odpadki ne glede na določbe prejšnjega odstavka podatke o:

- količinah in virih nastajanja odpadkov,
- začasnem skladiščenju odpadkov,
- oddaji odpadkov zbiralcu odpadkov.

Priloga 4:

MID EHIŠ	Y	X	Atribut načina izvajanja javne službe	Dodaten atribut - 1	Dodaten atribut - 2	Dodaten atribut - 3	Izvajanje javne službe	Datum podatka EHIŠ
13703787	384486	94196	GREZ_N	0,00	0,00	0	1	1.1.1995

Priloga 5:

MID_EHIS	X	Y	Atribut_nacina izv_js	Dodaten atr_1	Dodaten atr_2	Dodaten atr_3	Izvajanje_javne službe	Datum_podat_EHIS
13703787	384486	94196	GREZ_N	0	0	0	1	01.01.1995
13616582	383884	95577	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616604	383897	95566	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616639	383896	95577	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616655	383880	95319	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616663	383875	95313	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616671	383875	95344	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616680	383833	95235	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616698	383845	95377	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616701	383838	95397	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616710	383833	95419	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616728	383826	95406	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616736	383754	95520	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616744	383740	95493	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616752	383750	95509	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616779	383780	95535	GREZ_P	0	0	0	1	19.05.1999
13616787	383930	95785	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616795	383775	95613	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616809	383427	95625	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13616817	383389	95861	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617732	386527	99712	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617759	386531	99744	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617767	386527	99756	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617775	386539	99767	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617783	386538	99774	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617791	386525	99801	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617805	386300	100063	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617813	386893	95902	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617821	386891	95890	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617830	386890	95874	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617848	386890	95854	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617856	386902	95841	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617864	386891	95830	GREZ_P	0	0	0	1	25.05.2000
13617872	386890	95822	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617899	386892	95811	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617902	386892	95800	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617929	386918	95790	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617937	386944	95793	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617945	386975	95774	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617961	386929	95780	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617970	386896	95782	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617988	386900	95766	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13617996	386907	95768	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13618003	386906	95756	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13618011	386894	95750	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13618020	386900	95736	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13618038	386920	95743	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13618046	386901	95728	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13618054	386867	95540	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13618062	386900	95545	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995
13618089	386900	95524	GREZ_P	0	0	0	1	01.01.1995