



Javno podjetje OKOLJE Piran, d.o.o.
Azienda pubblica OKOLJE Pirano, s.r.l.
Arze 1b, 6330 Piran-Pirano
Tel: 05/61 750 00, 080 88 15, fax: 05/61 750 15
www.okoljepiran.si

**PROGRAM ODVAJANJA IN ČIŠČENJA
KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE
V OBČINI PIRAN ZA OBDOBJE 2013-2016**

KAZALO:

1. UVOD

2. OSNOVNI PODATKI

2.1 PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE

2.2 OBČINE, V KATERIH SE IZVAJA JAVNA SLUŽBA

2.3 PODATKI O PREDPISIH IN DRUGIH PRAVNIH AKTIH OBČIN O DOLOČITVI IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE IN IZVAJANJU JAVNE SLUŽBE

2.4 PODATKI O NASELJIH, KJER SE IZVAJA JAVNA SLUŽBA

2.5 PODATKI O OBMOČJIH POSELITVE, KJER SE IZVAJA JAVNA SLUŽBA

3. PODATKI O INFRASTRUKTURI IN OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE

3.1 PODATKI O JAVNIH KANALIZACIJSKIH SISTEMIH

3.2 PODATKI O KOMUNALNIH IN SKUPNIH ČISTILNIH NAPRAVAH, KI SO JAVNA INFRASTRUKTURA

3.3 PODATKI O CESTNIH MOTORNIM VOZILIM IN OPREMI ZA PREVOZ KOMUNALNE ODPADNE VODE IN NEOBDELANEGA BLATA IZ GREZNIC IN MKČN

3.4 PODATKI O ŠTEVILU DELOVNIH MEST, KI SO NAMENJENA IZVAJANJU NALOG, POVEZANIH Z IZVAJANJEM JAVNE SLUŽBE IN PODATKI O NALOGAH IN POGOJIH ZA OPRAVLJANJE TEH NALOG ZA POSAMEZNO DELOVNO MESTO

3.5 PODATKI O DRUGIH OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH IZVAJANJU JAVNE SLUŽBE

3.6 PODATKI O CENAH OBVEZNIH STORITEV JAVNE SLUŽBE

4. OPREDELITEV NAČINA IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

4.1 NAČIN IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE V POSAMEZNIH STAVBAH IN PREDVIDENE SPREMEMBE V ČASU VELJAVNOSTI PROGRAMA

4.2 NAČRT VZDRŽEVANJA IN ČIŠČENJA JAVNE KANALIZACIJE

4.3 OPIS SISTEMA ZA ZAZNAVANJE IZREDNIH DOGODKOV IN NAPAK V DELOVANJU KANALIZACIJSKIH SISTEMOV IN NJIHOVO DOKUMENTIRANJE

4.4 OPIS SISTEMA ZA ODPRAVLJANJE NAPAK V DELOVANJU KANALIZACIJSKIH SISTEMOV IN DOKUMENTIRANJE ODPRAVLJANJA NAPAK

4.5 NAČRT UKREPOV ZA ZMANJŠANJE KOLIČIN PADAVINSKE ODPADNE VODE, KI SE ODVAJA V JAVNO KANALIZACIJO

4.6 NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE NA OBMOČJIH, KJER JE ZGRAJENA JAVNA KANALIZACIJA

4.7 NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ZA STAVBE, IZ KATERIH SE KOMUNALNA ODPADNA VODA ODVAJA V NEPRETOČNE GREZNICE

4.8 NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ZA STAVBE, IZ KATERIH SE KOMUNALNA ODPADNA VODA ODVAJA V OBSTOJEČE GREZNICE

4.9 NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ZA STAVBE, IZ KATERIH SE KOMUNALNA ODPADNA VODA ODVAJA V MKČN Z ZMOGLJIVOSTJO, MANJŠO OD 50PE

4.10 NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ZA STAVBE, IZ KATERIH SE KOMUNALNA ODPADNA VODA ODVAJA V MKČN IZ SEDMEGA ODSTAVKA 7.ČLENA UREDBE

4.11 OPREDELITEV NAČINA OBVEŠČANJA UPORABNIKOV JAVNE SLUŽBE

4.12 NAČRT IZVAJANJA POSEBNIH STORITEV Z UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE

5. POGOJI IN ČASOVNI NAČRT IZVAJANJA POSAMEZNIH OBVEZNIH STORITEV JAVNE SLUŽBE

1 UVOD

Program odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode izhaja iz 18. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (Ur.l. RS, 88/2011).

2 OSNOVNI PODATKI

2.1 PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE

Javno podjetje Okolje Piran d.o.o. izvaja javno službo odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občini Piran.

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

NAZIV:	JAVNO PODJETJE OKOLJE PIRAN D.O.O.
NASLOV:	ARZE 1B
ID DDV:	SI73819174
ODGOVORNA OSEBA:	DARIJ BARRILE
KONTAKTNA OSEBA:	DANIJELA KLEVA ŠVAGELJ
TELEFONSKA ŠT:	05/6175044
E-POŠTA:	DANIJELA.SVAGELJ@OKOLJEPIRAN.SI
ORGANIZACIJSKA OBLIKA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE: *	JAVNO PODJETJE

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

2.2 OBČINE, V KATERIH SE IZVAJA JAVNA SLUŽBA

Tabela 2: Seznam občin

IME OBČINE	ID OBČINE
PIRAN	90
IZOLA	40

2.3 SEZNAM OBMOČIJ POSELITVE (AGLOMERACIJE), KJER SE IZVAJA JAVNA SLUŽBA

Aglomeracije so povzete po Operativnem programu odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode – novelacija za obdobje do leta 2017.

Tabela 3: Seznam aglomeracij

ID AGLO	IME AGLOMERACIJE	IME OBČINE	PE	PE SKUPAJ	Površina (ha)	PE/ha SKUPAJ
538	LUCIJA	PIRAN	13.071	16.992	489	34,75
540	SEČA	PIRAN	1.732	2.252	219	10,28
554	SEČOVLJE	PIRAN	508	660	39	16,93
561	PARECAG	PIRAN	61	79	7	11,33
575	DRAGONJA	PIRAN	202	263	20	13,13
597	SV. PETER-GORELI,ŠPEHI,VAS	PIRAN	279	363	26	13,95
598	PADNA	PIRAN	144	187	10	18,72
599	NOVA VAS NAD DRAGONJO-KORTINA	PIRAN	56	73	5	14,56

603	NOVA VAS NAD DRAGONJO	PIRAN	175	228	14	16,25
3003	DRAGONJA-SLAMI	PIRAN	45	59	2	29,25
20903	MALIJA	IZOLA	385	501		17,11

2.4 PODATKI O NASELJIH, KJER SE IZVAJA JAVNA SLUŽBA

Tabela 4: Seznam naselij

OBČINA	MID OBČINE	IME NASELJA	MID NASELJA	ŠT. PREBIVALCEV
PIRAN	11027997	DRAGONJA	10122953	296
PIRAN	11027997	LUCIJA	10122961	5792
PIRAN	11027997	NOVA VAS	10122970	193
PIRAN	11027997	PADNA	10122988	156
PIRAN	11027997	PARECAG	10122996	910
PIRAN	11027997	PIRAN	10123003	4143
PIRAN	11027997	PORTOROŽ	10123011	2849
PIRAN	11027997	SV. PETER	10123020	329
PIRAN	11027997	SEČA	10123038	942
PIRAN	11027997	SEČOVLJE	10123046	584
PIRAN	11027997	STRUNJAN	10123054	564
IZOLA	11026923	MALIJA	10097681	363

2.5 PREDPISI, KI DOLOČAJO IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

Tabela 5: Občinski predpisi

OBČINA:	PIRAN	MID OBČINE:	11027997
PREDPIS O DOLOČITVI IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE:	DATUM OBJAVE:	OBJAVA:	
ODLOK O GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽBAH V OBČINI PIRAN	18.4.1995	URADNE OBJAVE PRIMORSKE NOVICE, ŠT. 6/1995	
PREDPIS O NAČINU IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE:	DATUM OBJAVE:	OBJAVA:	
ODLOK O NAČINU OPRAVLJANJA OBVEZNE LOKALNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE	14.5.2010	URADNE OBJAVE PRIMORSKE NOVICE, ŠT. 11/2010	

3. PODATKI O INFRASTRUKTURI IN OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE

3.1 PODATKI O JAVNIH KANALIZACIJSKIH SISTEMIH

V naseljih, kjer je javna kanalizacija zgrajena se odpadna voda odvaja po javni kanalizaciji do čistilne naprave (Tabela 7).

V nekaterih naseljih ali delih naselij se padavinska odpadna voda po mešanem kanalizacijskem sistemu odvaja do čistilne naprave Piran, v nekaterih delih naselij pa se padavinska odpadna voda po meteornem (padavinskem) kanalizacijskem sistemu odvaja v potok ali v morje.

V naseljih Sv. Peter, Sečovlje, Dragonja, Nova vas, Padna in Orešje se v krajših odsekih padavinska odpadna voda odvaja po padavinskem kanalizacijskem sistemu direktno v tla ali potok.

Javni kanalizacijski sistem, ki odvaja komunalno in padavinsko odpadno vodo do komunalne čistilne naprave Piran vključuje 12 črpališč.

Javni kanalizacijski sistem, ki odvaja komunalno in padavinsko odpadno vodo do male komunalne čistilne naprave Sečovlje vključuje 3 črpališča.

Javni kanalizacijski sistem, ki odvaja komunalno in padavinsko odpadno vodo do male komunalne čistilne naprave Dragonja vključuje 1 črpališče.

Tabela 6: Dolžine vodov 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]
PIRAN	169080	49421	25017	95642
IZOLA	6409	2930	-	6409

3.2 PODATKI O KOMUNALNIH IN SKUPNIH ČISTILNIH NAPRAVAH, KI SO JAVNA INFRASTRUKTURA

Tabela 7: Komunalne čistilne naprave

	naselja priključena na ČN	investitor	velikost PE	pričetek obratovanja	stopnja čiščenja	sprejem blata iz greznic in mkčn	odvodnik
KČN PIRAN	Piran, Portorož, Lucija, Seča, del Parecaga, Strunjan, Malija	Občina Piran	33000	2009	primarna, sekundarna, terciarna	da	Podmorski izpust - morje
MKČN SVETI PETER	Sv. Peter	Občina Piran	200	1996	primarna, sekundarna	ne	tla
MKČN SEČOVLJE	Sečovlje, del Parecaga	Občina Piran	1000	1998	primarna, sekundarna	ne	Drnica
MKČN DRAGONJA	Dragonja, izcedne vode odlagališča	Občina Piran	1000	1998	primarna, sekundarna	ne	Drnica
MKČN NOVA VAS	Nova vas	Občina Piran	200	2001	primarna, sekundarna	ne	tla
MKČN PADNA	Padna	Občina Piran	200	2002	primarna, sekundarna	ne	tla
MKČN OREŠJE	Orešje	Občina Piran	200	2005	primarna, sekundarna	ne	tla

ČNčistilna naprava

KČN.....komunalna čistilna naprava

MKČN....mala komunalna čistilna naprava

3.3 PODATKI O CESTNIH MOTORNIH VOZILIH IN OPREMI ZA PREVZEM IN PREVOZ KOMUNALNE ODPADNE VODE IN NEOBDELANEGA BLATA IZ GREZNIC IN MKČN

Tovorno specialno vozilo (fekalec) za prevzem in prevoz:

Znamka: IVECO-I

Tip: EUROCARGO ML 130 E 24

Letnik: 2004

Št. šasije: ZCFA1GJ0202428594

3.4 PODATKI O ŠTEVILU DELOVNIH MEST, KI SO NAMENJENA IZVAJANJU NALOG, POVEZANIH Z IZVAJANJEM JAVNE SLUŽBE

Število delovnih mest :

- vodja sektorja Centralna čistilna naprava in kanalizacija: eno delovno mesto
- pomočnik vodje sektorja Centralna čistilna naprava in kanalizacija - strojnik: eno delovno mesto
- tehnolog - biolog: eno delovno mesto
- delovodja čn in črpališč - elekrik: eno delovno mesto
- upravljevec strojnega zgoščanja in vzdrževalec: dve delovni mesti
- vzdrževalec naprav in objektov črpališč in čn - strojnik: dve delovni mesti
- vzdrževalec naprav in objektov črpališč in čn – elekrik: eno delovno mesto
- delovodja kanalizacijskega sistema in voznik komunalnega vozila: eno delovno mesto
- voznik komunalnega vozila: eno delovno mesto
- delavec na kanalizaciji: tri delovna mesta

3.5 PODATKI O DRUGIH OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH IZVAJANJU JAVNE SLUŽBE

Druga osnovna sredstva:

- Delovno specialno vozilo
Znamka:Mercedez benz
Tip: 405,123
Letnik: 2009
Št. šasije: WDB4051231V219559
- Tovorno vozilo – kasonar z dvigalom
Znamka: Iveco
Tip:Turbo Daily 35 E 10

Letnik:1998
Št. šasije: ZCFC35701175782

- Osebno vozilo
Znamka: Renault
Tip: Clio
Letnik:1997
Št. šasije: 747827
- Osebno vozilo
Znamka: Renault
Tip: Kangoo 1,5 DCI
Letnik: 2006
Št. šasije: VF1KC1GPF35733912
- Osebno vozilo
Znamka: Renault
Tip: Kangoo 1,5 M1
Letnik: 2009
Št. šasije: VF1KW0BB541507663

3.6 PODATKI O CENAH OBVEZNIH STORITEV JAVNE SLUŽBE

Cena odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske vode je oblikovana na podlagi Uredbe o oblikovanju cen komunalnih storitev (Ur.l.RS, št. 45/06) in znaša za gospodarstvo 1,2100 eur/m³ porabljene pitne vode, za gospodinjstva pa 0,5407 eur/m³ porabljene pitne vode. Ceno je potrdil občinski svet občine Piran po predhodnem soglasju Ministrstva za finance in velja od 13.7.2007.

Ostale cene storitev javne službe sprejme Nadzorni svet JP Okolje Piran in so objavljene vsako leto v Uradnih objavah Primorskih novic in na spletni strani podjetja.

4. OPREDELITEV NAČINA IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

4.1 NAČIN IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE V POSAMEZNIH STAVBAH IN PREDVIDENE SPREMEMBE V ČASU VELJAVNOSTI PROGRAMA

Kanalizacijski sistem znotraj posamezne stavbe (interna kanalizacija) ni objekt javne kanalizacije. JP Okolje Piran nima ustrezne opreme in kadrov za upravljanje interne kanalizacije.

4.2 NAČRT VZDRŽEVANJA IN ČIŠČENJA JAVNE KANALIZACIJE

Kanalizacijski sistem za odvajanje komunalne odpadne vode se bo predvidoma očistilo enkrat na leto. Po potrebi se bo izvajalo čiščenje kritičnih odsekov kanalizacijskih vodov tudi bolj pogosto. Čiščenje izvajajo delavci na kanalizaciji z uporabo dveh kombiniranih komunalnih vozil (fekalec, unimog).

Čiščenje kanalizacijskih sistemov za odvajanje padavinske odpadne vode se bo izvajalo istočasno s čiščenjem kanalizacijskih sistemov za odvajanje komunalne odpadne vode povsod tam, kjer je kanalizacija izvedena v ločenem sistemu. Čiščenja kanalizacijskih sistemov za odvajanje padavinske odpadne vode na drugih območjih pa se bo izvajalo predvsem na podlagi prejetih obvestil krajevnih skupnosti, upravljavcev cest ali vzdrževalcev javnih površin.

Vsako leto se bo očistilo del primarnega kanalizacijskega sistema od črpališča v Luciji (črpališče Bučko) do Centralne čistilne naprave (CČN) Piran.

Enkrat mesečno se bo čistilo vse ulice od Trga 1. maja do Punte v Piranu. Zaradi minimalnih padcev, dotrajanosti kanalizacijskih vodov in prepletenosti sistema je potrebno pogosto ročno čiščenje kanalizacije v ulicah, ki so nedostopna za komunalna vozila. Čiščenje se bo izvajalo redno na:

- Vivantijevi ulici v dolžini 46 m,
- Ribiški ulici v dolžini 68 m,
- Krivi ulici v dolžini 36 m,
- Vegovi ulici v dolžini 184 m,
- Reslovi ulici v dolžini 176 m,
- Miljskih vratih v dolžini 54 m,
- Gregorčičevi ulici v dolžini 178 m in
- Prešernovem nabrežju v dolžini 435m.

Pri terminskem planiranju čiščenja se upošteva specifikum dejavnosti posameznega območja. Tako se pred pričetkom turistične sezone predvidoma očisti vse kanalizacijske vode v mestnem jedru Pirana, kanalizacijo v Portorožu, Fiesi, Strunjanu in na Seči.

V poletnih mesecih se bo izvajalo čiščenje kanalizacijskih vodov zalednih vasi Padne, Nove vasi, Sv. Petra, Dragonje, Sečovelj in Parecaga.

V jesenskih mesecih se bo izvajalo čiščenje kanalizacijskih vodov na območju Lucije in Belega križa.

V zimskem času se bo izvajalo pregled in čiščenje kanalizacijskih vodov na Maliji in Mali Sevi, ki sta sicer v občini Izola, vendar sta sistema v upravljanju JP. Okolje Piran.

4.3 OPIS SISTEMA ZA ZAZNAVANJE IZREDNIH DOGODKOV IN NAPAK V DELOVANJU KANALIZACIJSKIH SISTEMOV IN NJIHOVO DOKUMENTIRANJE

Nadzor delovanja Centralne čistilne naprave Piran poteka preko sistema SCADA, kateri tudi zaznava vse izredne dogodke in napake v delovanju in jih preko SMS-u javi operaterju. Vsi izredni dogodki in napake se shranijo v sistemu. Prav tako se v obratovalni dnevnik CČN Piran kritične dogodke zabeleži in dokumentira.

Nadzor delovanja črpališč in malih komunalnih čistilnih naprav poteka preko nadzornega sistema s pomočjo telemetrije. Le ta zaznava vse izredne dogodke in napake v delovanju in jih preko SMS-a javi dežurnemu, ki je 24 ur na dan v pripravljenosti. Vsi izredni dogodki in napake se shranijo v nadzornem sistemu. Prav tako se v obratovalni dnevnik črpališč ali posamezne male čistilne naprave kritične dogodke zabeleži in dokumentira.

4.4 OPIS SISTEMA ZA ODPRAVLJANJE NAPAK V DELOVANJU KANALIZACIJSKIH SISTEMOV IN DOKUMENTIRANJE ODPRAVLJANJA NAPAK

Nadzor delovanja Centralne čistilne naprave Piran poteka preko sistema SCADA, kateri tudi zaznava vse izredne dogodke in napake v delovanju in jih preko SMS-u javi operaterju. Le ta na podlagi teže ugotovljene napake ustrezno ukrepa za odpravo napake in kritične dogodke v obratovalni dnevnik CČN Piran tudi zabeleži in dokumentira.

Nadzor delovanja črpališč, malih komunalnih čistilnih naprav in nekaterih razbremenilnikov poteka preko nadzornega sistema s pomočjo telemetrije. Le ta zaznava vse izredne dogodke in napake v delovanju in jih preko SMS-u javi dežurnemu. Dežurni na podlagi teže ugotovljene napake ustrezno ukrepa za odpravo napake in kritične dogodke v obratovalni dnevnik črpališč ali posamezne male čistilne naprave tudi zabeleži in dokumentira. V primeru večjih napak obvesti delovodjo ČN in črpališč.

4.5 NAČRT UKREPOV ZA ZMANJŠANJE KOLIČIN PADAVINSKE ODPADNE VODE, KI SE ODVAJA V JAVNO KANALIZACIJO

Na kanalizacijskem sistemu, ki je vezan na CČN Piran imamo poleg padavinskih odpadnih vod problem tudi z vdorom morske vode, predvsem v starem delu mesta Piran.

V prihodnjih letih bomo nadaljevali z izvajanjem programa ločevanja komunalnih in padavinskih odpadnih voda.

V mestnem jedru Pirana se pri organizirani obnovi ulic in trgov že desetletja (25 let) obnavlja kanalizacijske vode usklajeno z obnovo ostale infrastrukture. Obnove dotrajanih in dimenzijsko neustreznih kanalizacijskih vodov, ki so praviloma v mešanem sistemu, se izvajajo izključno v ločeni izvedbi. Na novozgrajene meteorne kanale se tako prevežejo vse strešne vode in vode iz javnih površin po predhodni ureditvi ustreznih peskolovov in maščobo lovilcev, kjer je to potrebno.

V mestnem jedru Pirana je tako predvideno nadaljevanje obnove in ločevanje kanalizacije od Partizanske ulice preko Savudrijske ulice in Kosovelove ulice do Trga 1. maja. Obnova bo zajela tudi sosednje ulice v obsegu obnove ostale komunalne infrastrukture (Obzidno ulico, Tomažičev trg, Mazzinijevo ulico, ...)

S programom obnove in ločevanjem dotrajanih kanalizacijskih vodov bo potrebno nadaljevati proti Puntji po Gregorčičevi ulici, Bonifacijevi ulici, Vivantijevi ulici, Ribiški ulici, Krivi ulici, Vegovi ulici in Galilejevi ulici do že obnovljenih kolektorjev, ki vodijo na črpališče na Puntji.

V prihodnjem obdobju je potrebno nadaljevati s programom priključevanja objektov ob novozgrajenih kanalizacijskih vodih in tako zagotoviti ločeno odvajanje komunalne odpadne vode od padavinske.

V naslednjih letih je prav tako potrebno nadaljevati s programom izgradnje ločenih kanalizacijskih vodov na vseh kanalizacijskih sistemih v zaledju centra Portoroža, ki jih do sedanja obnova še ni zajela. To so območja na Zatišju, Letoviški poti, nad Belokriško cesto in del Senčne poti.

Nadaljevati je potrebno z izgradnjo II. faze projekta do Stare ceste z ureditvijo izpusta v morje za vse padavinske vode centra Portoroža.

4.6 NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE NA OBMOČJIH, KJER JE ZGRAJENA JAVNA KANALIZACIJA

V občini Piran imamo več ločenih območij z zgrajeno javno kanalizacijo z zagotovljenim čiščenjem komunalne odpadne vode.

Javni kanalizacijski sistem, ki odvaja komunalno in padavinsko odpadno vodo do komunalne čistilne naprave Piran vključuje 12 črpališč. Kontrola delovanja le teh se bodo vršila dnevno. Čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode se bo izvajalo na Centralni čistilni napravi in upravljalo skladno s Poslovníkom za obratovanje Centralne čistilne naprave Piran.

Javni kanalizacijski sistem, ki odvaja komunalno odpadno vodo do male komunalne čistilne naprave Sečovlje vključuje 3 črpališča. Kontrola delovanja le teh se bodo vršila dnevno. Čiščenje komunalne odpadne vode se bo izvajalo na čistilni napravi in upravljalo skladno s Poslovníkom za obratovanje male čistilne naprave Sečovlje.

Javni kanalizacijski sistem, ki odvaja komunalno odpadno vodo do male komunalne čistilne naprave Dragonja vključuje 1 črpališče. Kontrola delovanja le tega se bo vršila dnevno. Čiščenje komunalne odpadne vode se bo izvajalo na čistilni napravi in upravljalo skladno s Poslovníkom za obratovanje male čistilne naprave Dragonja.

Javni kanalizacijski sistem, ki odvaja komunalno odpadno vodo do male komunalne čistilne naprave Sv.Peter nima črpališča. Čiščenje komunalne odpadne vode se bo izvajalo na čistilni napravi in upravljalo skladno s Poslovníkom za obratovanje male čistilne naprave Sv.Peter.

Javni kanalizacijski sistem, ki odvaja komunalno odpadno vodo do male komunalne čistilne naprave Orešje nima črpališča. Čiščenje komunalne odpadne vode se bo izvajalo na čistilni napravi in upravljalo skladno s Poslovníkom za obratovanje male čistilne naprave Orešje.

Javni kanalizacijski sistem, ki odvaja komunalno odpadno vodo do male komunalne čistilne naprave Padna nima črpališča. Čiščenje komunalne odpadne vode se bo izvajalo na čistilni napravi in upravljalo skladno s Poslovníkom za obratovanje male čistilne naprave Padna.

Javni kanalizacijski sistem, ki odvaja komunalno odpadno vodo do male komunalne čistilne naprave Nova vas nima črpališča. Čiščenje komunalne odpadne vode se bo izvajalo na čistilni napravi in upravljalo skladno s Poslovníkom za obratovanje male čistilne naprave Nova vas.

4.7 NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ZA STAVBE, IZ KATERIH SE KOMUNALNA ODPADNA VODA ODVAJA V NEPRETOČNE GREZNICE

Storitev prevzema in prevoza komunalnih odpadnih vod iz nepretočnih greznic se bo predvidoma izvajalo po naročilu stranke.

Čiščenje komunalne odpadne vode pa poteka na CČN Piran tako, da pripeljana komunalna odpadna voda preko naprave za sprejem grezničnih vsebin prečrpa v SBR bazene (predvsem v nočnem času), kjer se le ta očisti.

4.8 NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ZA STAVBE, IZ KATERIH SE KOMUNALNA ODPADNA VODA ODVAJA V OBSTOJEČE GREZNICE

Storitev prevzema in prevoza grezničnih vsebin se bo predvidoma izvajalo 1 krat na tri leta po terminskem planu, še posebno v primeru nabave novega potrebnega specialnega vozila za prevzem in prevoz grezničnih vsebin oz. po naročilu stranke.

Terminski plan po območjih:

- leta 2013: območje Šentjan, Strunjana, Kampolina, Lucana, Pacuga, Fiese
- leta 2014: območje Seče, Nožeda, Vinjol, Parecaga
- leta 2015: območje Sečovlja, Sv. Petra, Nove vasi
- leta 2016: glede na Uredbo o emisiji snovi pri odvajanju odpadne vode iz malih komunalnih čistilnih naprav, bi morale biti obstoječe greznice na območju občine Piran ukinjene.

Čiščenje grezničnih vsebin pa poteka na CČN Piran tako, da se pripeljana komunalna odpadna voda preko naprave za sprejem grezničnih vsebin prečrpa v SBR bazene (predvsem v nočnem času), kjer se le ta očisti.

4.9 NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ZA STAVBE, IZ KATERIH SE KOMUNALNA ODPADNA VODA ODVAJA V MKČN Z ZMOGLJIVOSTJO MANJŠO OD 50 PE

Storitev prevzema in prevoza blata se bo predvidoma izvajalo 1 krat na tri leta po terminskem planu, še posebno v primeru nabave novega potrebnega specialnega vozila za prevzem in prevoz grezničnih vsebin oz. po naročilu stranke.

Terminski plan po območjih:

- leta 2013: območje Šentjan, Strunjana, Kampolina, Lucana, Pacuga, Fiese
- leta 2014: območje Seče, Nožeda, Vinjol, Parecaga
- leta 2015: območje Sečovlja, Sv. Petra, Nove vasi
- leta 2016: ponovno območje Šentjan, Strunjana, Kampolina, Lucana, Pacuga, Fiese

Obdelava blata pa poteka na CČN Piran tako, da se pripeljana blato preko naprave za sprejem blata iz MKČN prečrpa v zalogovnik blata, kjer se blato skupaj z blatom iz CČN Piran obdela.

4.10 NAČRT IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ZA NESTANOVANJSKE STAVBE, IZ KATERIH SE KOMUNALNA ODPADNA VODA ODVAJA V MKČN ENAKE ALI VEČJE OD 50 PE

Do danes še nimamo takih MKČN.

4.11 NAČIN ZAGOTAVLJANJA OBDELAVE, PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA BLATA IZ MKČN Z ZMOGLJIVOSTJO ENAKO ALI VEČJO OD 50 PE, KI NISO OPREMLJENE ZA OBDELAVO, PREDELAVO ALI ODSTRANJEVANJE BLATA

V tabeli 7 so navedene MKČN iz katerih odstranimo in odpeljemo blato na obdelavo na CČN Piran. Pripeljana blato preko naprave za sprejem blata iz MKČN prečrpamo v zalogovnik blata, kjer se blato skupaj z blatom iz CČN Piran obdela. Obdelano blato predamo v nadaljnje ravnanje pogodbenemu prevzemniku v skladu z Uredbo o ravnanju z odpadki (Ur.l.RS, št.103/11). Pogodbenega prevzemnika izberemo z javnim naročilom.

4.12 OPREDELITEV NAČINA OBVEŠČANJA UPORABNIKOV JAVNE SLUŽBE

Uporabnike javne službe, ki so priključeni na javno kanalizacijo, se o načinu čiščenja komunalnih odpadnih voda obvešča na spletni strani podjetja. Občasno z obvestilom na domač naslov, obveščamo uporabnike storitev v zalednih vaseh o pravilnem odvajanju komunalne odpadne vode v času obiranja oljk in pridelave vina

Uporabnike javne službe, ki so lastniki ali upravljalci nepretočnih greznic, obstoječih greznic, MKČN, se o storitvah praznjenja greznic in prevzema blata iz MKČN obvešča na spletni strani podjetja, enkrat na leto obvestilo na Radiu Koper Capodistria in predvidoma pisna obvestila na domač naslov uporabnikov.

4.13 NAČRT IZVAJANJA POSEBNIH STORITEV Z UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE

Za posebno storitev, to je zagotovitev odvajanja in čiščenje padavinske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo s površin, ki niso javne površine je načrt izvajanja enak načrtu v točki 4.6.

Prav tako za posebno storitev, to je zagotovitev odvajanja in čiščenje industrijske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo je načrt izvajanja enak načrtu v točki 4.6.

5. POGOJI IN ČASOVNI NAČRT IZVAJANJA POSAMEZNIH OBVEZNIH STORITEV JAVNE SLUŽBE

Pogoji in časovni načrt izvajanja posameznih obveznih storitev javne službe:

- a.) Storitve na območjih, kjer je zgrajena kanalizacija: stalna naloga
- b.) Storitve na območjih, kjer ni zgrajena kanalizacija:
 - Prevzem celotne količine komunalne odpadne vode iz nepretočnih greznic: na poziv uporabnika
 - Prevzem blata iz malih komunalnih čistilnih naprav z zmogljivostjo manjšo od 50PE: enkrat na tri leta po terminskem planu opisanem v točki 4.9
 - Prevzem grezničnih vsebin iz obstoječih greznic: enkrat na tri leta po terminskem planu opisanem v točki 4.8 do leta 2016.

PIRAN, 15.12.2012

Predsednik uprave:

DARIJ BARILLE