

A background image of a water splash, showing a central droplet falling and creating concentric ripples on a light-colored surface. The text is overlaid on this image.

PROGRAM OSKRBE S PITNO VODO

V

OBČINI RADENCI

ZA LETO 2011

Radenci, 30.12.2010

PROGRAM OSKRBE S PITNO VODO ZA LETO 2011

KAZALO:

1. OSNOVNI PODATKI

- 1.1 PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE
- 1.2 OBMOČJE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE
- 1.3 PREDPISI, KI DOLOČAJO NAČIN IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

2. JAVNI SISTEMI ZA OSKRBO S PITNO VODO

- 2.1 VZPOSTAVLJENE EVIDENCE UPRAVLJAVCA JAVNEGA VODOVODA
- 2.2 CEVOVOD
- 2.3 VRSTE IN ŠTEVILO OBJEKTOV IN OPREME JAVNEGA VODOVODA
- 2.4 IZPALIŠČA
- 2.5 KOLIČINE IZ VODOVODNEGA SISTEMA ODVZETE VODE

3. JAVNO HIDRANTNO OMREŽJE IN NJEGOVO VZDRŽEVANJE

4. VODNI VIRI PITNE VODE

- 4.1 OPIS
- 4.2 OZNAČEVANJE

5. ZASEBNI VODOVODI NA OBMOČJU OBČINE

- 5.1 VZPOSTAVLJENE EVIDENCE UPRAVLJAVCEV ZASEBNIH VODOVODOV
- 5.2 PODATKI O ZASEBNIH VODOVODNIH SISTEMIH

6. ZDRAVSTVENA USTREZNOST PITNE VODE V JAVNEM VODOVODNEM SISTEMU

7. OBVEŠČANJE UPORABNIKOV STORITEV JAVNE SLUŽBE O POGOJIH OSKRBE S PITNO VODO

8. NAČRT ZMANJŠEVANJA VODNIH IZGUB

9. NAČRT ZAGOTAVLJANJA REZERVNIH VODNIH VIROV

10. RAZVOJNI NAČRT JAVNEGA VODOVODA

11. PROGRAM ZA OBVLADOVANJE KAKOVOSTI POSLOVANJA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE

1. OSNOVNI PODATKI

1.1 PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE

Tabela 1: Podatki o izvajalcu javne službe oskrbe s pitno vodo

SIM Radenci d.o.o. je bilo ustanovljeno z namenom izvajanja trgovinske dejavnosti v letu 1990. S pripojitvijo podjetja Radenska Ekoss d.o.o. v letu 2005, se je dejavnost razširila na izvajanje komunalne dejavnosti. Sedež podjetja je na naslovu: Panonska cesta 29, 9252 Radenci. Podjetje izvaja naslednje storitve v sklopu komunalne dejavnosti:

- oskrba s pitno vodo ter vzdrževanje vodovodnih objektov
- odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih in padavinskih voda
- javna snaga in čiščenje javnih površin
- urejanje javnih poti, površin za pešce in zelenih površin

| | |
|---|---|
| NAZIV: | SIM RADENCI D.O.O. |
| NASLOV: | PANONSKA CESTA 29, 9252 RADENCI |
| ID DDV: | 81710500 |
| ODGOVORNA OSEBA: | ANITA GAŠPAR |
| KONTAKTNA OSEBA: | ZLATKO MIR |
| TELEFONSKA ŠT: | 02/520 37 50 |
| E-POŠTA: | ZLATKO.MIR@SIMRADENCI.SI |
| ORGANIZACIJSKA OBLIKA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE: | ORGANIZACIJSKA OBLIKA NI V SKLADU Z ZAKONOM O GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽBAH - NI ŠE PODELJENA KONCESIJA |
| * | |

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

1.2 OBMOČJE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

Podjetje SIM Radenci d.o.o. upravlja s petnajstimi vodovodnimi sistemi na območju občine Radenci, v drugih občinah oskrbe s pitno vodo podjetje ne izvaja.

Tabela 2: Seznam občin za katere izvajate javno službo oskrbe s pitno vodo in za katere je pripravljen program oskrbe:

| IME OBČINE | ID OBČINE | ŠTEVILO PREBIVALCEV | ŠTEVILO PREBIVALCEV, KI SE S PITNO VODO OSKRBUJEJO V OKVIRU JAVNE SLUŽBE |
|------------|-----------|---------------------|--|
| RADENCI | 100 | 5364 | 4723 |
| | | | |
| | | | |

Tabela 3: Seznam naselij

| OBČINA | MID OBČINE | IME NASELJA | MID NASELJA | ŠT. PREBIVALCEV V NASELJU | ŠTEVILO PREBIVALCEV, KI SE S PITNO VODO OSKRBUJEJO V OKVIRU JAVNE SLUŽBE |
|---------|------------|----------------|-------------|---------------------------|--|
| RADENCI | 11027253 | BORAČEVA | 10092663 | 407 | 407 |
| RADENCI | 11027253 | HRAŠTJE MOTA | 10092825 | 382 | 35 |
| RADENCI | 11027253 | HRAŠNSKI VRH | 10092833 | 95 | 0 |
| RADENCI | 11027253 | JANŽEV VRH | 10092892 | 269 | 269 |
| RADENCI | 11027253 | KAPELSKI VRH | 10092906 | 238 | 238 |
| RADENCI | 11027253 | KOBILŠČAK | 10092914 | 56 | 56 |
| RADENCI | 11027253 | KOCJAN | 10092922 | 45 | 45 |
| RADENCI | 11027253 | MELANJSKI V. | 10093074 | 29 | 29 |
| RADENCI | 11027253 | MURSKI VRH | 10093104 | 132 | 0 |
| RADENCI | 11027253 | MURŠČAK | 10093112 | 178 | 160 |
| RADENCI | 11027253 | OKOSLAVCI | 10093180 | 242 | 242 |
| RADENCI | 11027253 | PARIČJAK | 10092210 | 260 | 260 |
| RADENCI | 11027253 | RAČKI VRH | 10093309 | 86 | 35 |
| RADENCI | 11027253 | RADENCI | 10093317 | 2196 | 2196 |
| RADENCI | 11027253 | RADENSKI VRH | 10093325 | 160 | 160 |
| RADENCI | 11027253 | RIHTAROVCI | 10093341 | 131 | 131 |
| RADENCI | 11027253 | SPODNJI KOCJAN | 10093457 | 70 | 70 |
| RADENCI | 11027253 | ŠRATOVCI | 10093511 | 194 | 194 |
| RADENCI | 11027253 | TURJANCI | 10093538 | 120 | 120 |
| RADENCI | 11027253 | TURJANSKI VRH | 10093546 | 82 | 39 |
| RADENCI | 11027253 | ZGORNJI KOCJAN | 10093635 | 37 | 37 |
| RADENCI | 11027253 | ŽRNOVA | 10093686 | 25 | 0 |

1.3 PREDPISI, KI DOLOČAJO NAČIN IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

Način izvajanja javne službe oskrbe s pitno vodo je opredeljen v Odloku o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Radenci, ter s Pogodbo o oskrbi s pitno vodo in vzdrževanju vodovodnega sistema na območju Občine Radenci. Dejstvo je, da oskrba s pitno vodo v Občini Radenci ni urejena z veljavno zakonodajo zaradi plesa posledično manjkajo posamezni akti iz tega področja.

Tabela 4: Občinski predpisi

| OBČINA | RADENCI | MID OBČINE | 11027253 |
|--|--------------|------------|----------|
| PREDPIS O DOLOČITVI IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE | DATUM OBJAVE | OBJAVA | |
| ODLOK O OSKRBI S PITNO VODO NA OBMOČJU OBČINE RADENCI | 18.9.2000 | 13.10.2000 | |
| PREDPIS O NAČINU IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE | DATUM OBJAVE | OBJAVA | |
| POGODBA O OSKRBI S PITNO VODO IN VZDRŽEVANJU VODOVODNEGA SISTEMA NA OBMOČJU OBČINE RADENCI | | 1.3.2001 | |
| DRUGI PREDPISI, KI DOLOČAJO IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO | DATUM OBJAVE | OBJAVA | |
| | | | |

*Opomba: Tabela je potrebno izpolniti za vsako občino posebej.

2. JAVNI SISTEMI ZA OSKRBO S PITNO VODO

2.1 VZPOSTAVLJENE EVIDENCE UPRAVLJAVCA JAVNEGA VODOVODA

Tabela 5: Vzpostavljene evidence o javnih vodovodih

| EVIDENCA O: | VZPOSTAVLJENA | NI VZPOSTAVLJENA | OPOMBA – OPIS STANJA |
|---|---------------|------------------|----------------------|
| NASELJIH, KJER SE ZAGOTAVLJA STORITVE JAVNE SLUŽBE | DA | | |
| STAVBAH, KI NISO OSKRBOVANE S PITNO VODO NA PODLAGI STORITEV JAVNE SLUŽBE | | NE | |
| VODNIH VIRIH PITNE VODE, V UPRAVLJANJU | DA | | RADENSKA D.D. |
| CELOTNI KOLIČINI IZ JAVNEGA VODOVODA ODVZETE PITNE VODE ZARADI OPRAVLJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE | DA | | PORABA V LETU 2009 |
| CELOTNI KOLIČINI IN NAMENU PORABE IZ JAVNEGA VODOVODA ODVZETE PITNE VODE ZA RABO PITNE VODE, ZA KATERO SE NE ZAGOTAVLJAJO STORITVE JAVNE SLUŽBE | DA | | |
| OBJEKTIH IN OPREMI JAVNEGA VODOVODA | DA | | |
| HIDRANTIH IN JAVNIH HIDRANTNIH OMREŽIJ | | NE | V LETU 2011 |

2.2 VODOVODNI SISTEM

V Občini Radenci sta opredeljena dva vodovodna sistema: primar in sekundar. SIM Radenci d.o.o. upravlja s sekundarnim vodovodnim sistemom, katerega namen je distribucija vode do končnih porabnikov. Primar je namenjen dobavi vode v glavni vodohran. S tem upravlja Radenska d.d.. Pomemben je podatek, da je cca 40 % sekundarnega voda stareje ali blizu 50 let. Sekundarni vodovod se napaja iz primarnega vodovodnega sistema preko 4 vodohranov, ki distribuirajo vodo gravitacijsko.

Tabela 6: Seznam vodovodnih sistemov v upravljanju

| ID VS | IME VS | SEZNAM AGLOMERACIJ, KI JIH VS NAPAJA - IME | ID AGLOMERACIJ |
|-------|----------------|--|----------------|
| 3086 | BORAJEVA | | |
| 645 | DRAGOTINCI | | |
| 3108 | HRASTJE MOTA | | |
| 3099 | KUPETINCI | | |
| 3074 | MELANJSKI VRH | | |
| 3089 | RADENSKI VRH | | |
| 3096 | RIHTAROVCI | | |
| 3095 | RIHTAROVCI | | |
| 3091 | SPODNJI KOCJAN | | |
| 3094 | STANETINCI | | |
| 653 | STANETINCI | | |
| 3103 | STANETINCI | | |
| 3088 | ŠRATOVCI | | |
| 3100 | TURJANCI | | |
| 3097 | ZGORNJI KOCJAN | | |

Tabela 6a: Seznam vodovodnih sistemov v upravljanju, za katere še ne obstaja ID centralnem registru Ministrstva za okolje in prostor

| ZAPOREDNA ŠT. VODOVODNEGA SISTEMA | IME VODOVODNEGA SISTEMA | SEZNAM AGLOMERACIJ, KI JIH VS NAPAJA - IME | ID AGLOMERACIJ |
|-----------------------------------|-------------------------|--|----------------|
| 1 | RADENCI | | |
| | | | |
| | | | |

2.3 OBJEKTI IN OPREMA JAVNEGA VODOVODA

Tabela 7: Objekti in oprema javnega vodovoda

| JAVNI VODOVODID/zaporedna št..... | ŠTEVILO | KOMENTAR |
|---|-----------|------------|
| DOLŽINA CEVI nad DN 80 [m] | 7.0000 | |
| VODOHRAN | 4 | |
| PRPALIŠČE | 3 | |
| NAPRAVE ZA OBDELAVO PITNE VODE | | |
| OBJEKT ZA BOGATENJE ALI AKTIVNO ZAŠČITO VODONOSNIKA | | |
| DRUGA OPREMA IN OBJEKTI - NAVESTI | | |
| KOLIČINA VODE, KI JO ZAGOTAVLJA [m ³] | | |
| VODOVOD VPISAN V KATASTER JAVNE INFRASTRUKTURE | DA – 2008 | NE - VZROK |

*Opomba: Tabelo je potrebno izpolniti za vsak vodovodni sistem posebej.

V Občini Radenci je zgrajen obstoječi sekundarni vodovodni sistem v dolžini cca. 70.000 m iz alcaten cevi DN 110, ki se napaja iz štirih vodohranov, le ti pa se napajajo preko prpališč iz primarnega sistema. Na nekaterih vodovodnih sistemih so prisotni tudi materiali cevi, kot so: juvidur in jeklo ter salonitne cevi. Juvidur in jeklo sta prisotna v vodovodnem omrežju Boračeva.

Sam vodovodni sistem je star in je potreben nujne posodobitve. Največ težav je z vodovodnim sistemom v naselju Babjak - Boračeva, sej je le-ta neustrezno dimenzioniran (premajhna pretočnost glede na število prebivalstva) ter na področju Radenci - Prisojna cesta, kjer se izgrajuje nova stanovanjska soseska.



Slika 1: Prečrpališče Paričjak



Slika 2: Postrojenje črpalk v prečrpališču Paričjak



Slika 3: Prečrpališče Kapelski vrh



Slika 4: Vodohran Jančev Vrh



slika 5: Vodohran "Juder"

2.4 ČRPALIŠČA

Sekundarni vodovodni sistem napajata dve črpalnici, ki sta sicer v upravljanju družbe Radenska d.d.. To sta črpalnici Podgrad in Segovci.

Tabela 8: Lastnosti črpalnic

| ZAPOREDNA ŠT. | ČRPALIŠČE - IME | ID VODOVODNEGA SISTEMA | ŠT. INSTALIRANIH ČRPALK | SKUPNA INSTALIRANIH ČRPALK [kW] | MOČ ČRPALK | KOLIČINA ELEKTRIČNE ENERGIJE [kWh/leto] | PORABLJENE ENERGIJE |
|---------------|-----------------|------------------------|-------------------------|---------------------------------|------------|---|---------------------|
| 1 | SEGOVCI | 7075 | 3 | | 63 | | 9.793 |
| 2 | PODGRAD | 7076 | 3 | | 230 | | 514.094 |

*Opomba: Podatke o količinah vpisujte za preteklo leto.

2.5 KOLIČINE IZ VODOVODNEGA SISTEMA ODVZETE VODE

V letu 2009 je bilo iz vodovodnih sistemov v območju Občine Radenci odvzetih **316.604 m³** pitne vode. Določen del odvzete vode se je verjetno porabil za zalivanje kmetijskih površin, količino dejansko porabljene vode je nemogoče napovedati.

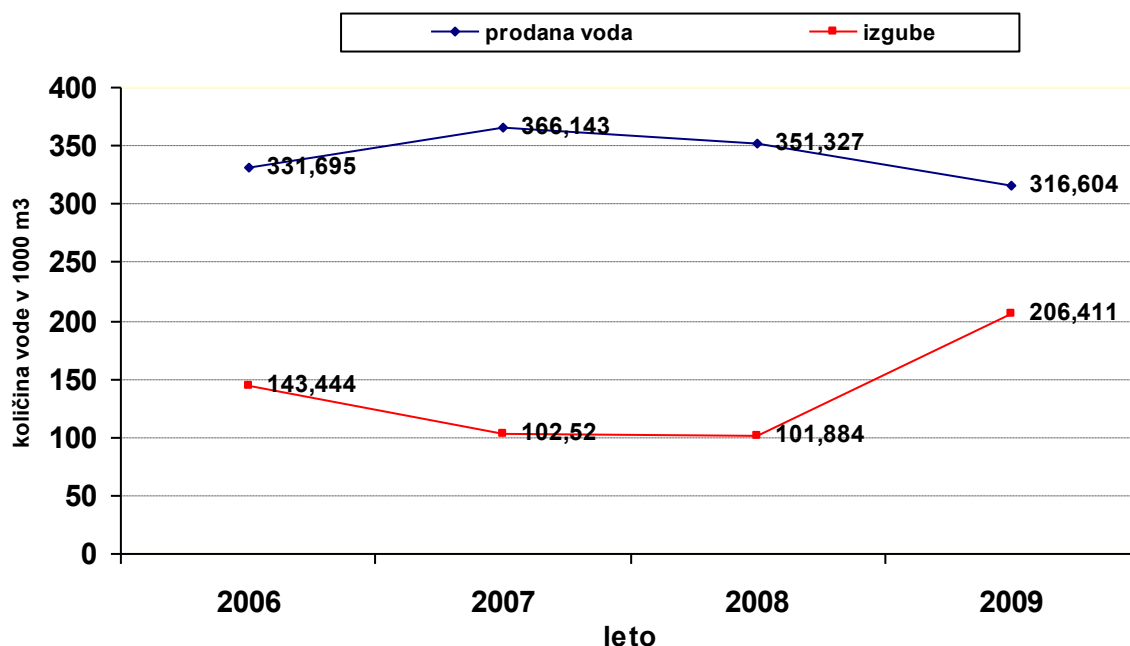
Predvidevamo, da se za zalivanje kmetijskih in drugih površin porabi med 5% in 7%.

Na področju zagotavljanja zadostnih količin pitne vode ne pričakujemo kakšnih neobičajnih težav.

Porabo vode v letu 2010 pričakujemo v okviru običajne porabe v preteklih letih v odstopanju nekje do 8%.

Tabela 9: Količine odvzete vode

| ID VODOVODNEGA SISTEMA | KOLIČINA VODE, KI JO ODVZEMAJO UPORABNIKI STORITEV JAVNE SLUŽBE* [m ³ /leto] | KOLIČINA VODE, KI JO ODVZEMAJO ODJEMALCI, KI NISO UPORABNIKI STORITEV JAVNE SLUŽBE* [m ³ /leto] | ODLOŽBA MOP ŠT. - VPISI ŠT. ODLOŽBE | JAVNE POVRŠINE ZA KATERE IŠČENJE OZIROMA NAMAKANJE SE VODA ZAGOTAVLJA IZ JAVNEGA VODOVODA [m ²] | KOLIČINA ODVZETE ZA IŠČENJE OZIROMA NAMAKANJE VODE [m ³ /leto] |
|------------------------|---|--|-------------------------------------|---|---|
| 7075 | 316.604 | 186.859 | - | - | - |



3. JAVNO HIDRANTNO OMREŽJE IN NJEGOVO VZDRŽEVANJE

Podjetje SIM Radenci d.o.o. ima v sklopu sekundarnega vodovodnega omrežja v upravljanju 102 hidranta, ki so primarno namenjeni zagotavljanju požarne varnosti. Stanje hidrantnega omrežja se oceni na podlagi vizualnega pregleda, ki se običajno izvrši enkrat letno. Morebitne pomanjkljivosti se sanirajo takoj, ko se jih evidentira. V okviru letnih planov investicijskega vzdrževanja določena sredstva namenjamo vzdrževanju in zamenjavi obstoječih hidrantov. Hidranti se sekundarno tudi uporabljajo za sistemske kontrole tlakov v omrežju kakor tudi za čiščenje in izpiranje sistemov.

Tabela 10: Javno hidrantno omrežje

| ID VODOVODNEGA SISTEMA | ŠTEVILO HIDRANTOV NA OMREŽJU | ALI SISTEM ZAGOTAVLJA DOVOLJ POŽARNE VODE [DA/NE] | PREDVIDENI STROŠKI VZDRŽEVANJA ZA LETO 2009 [EUR/prebivalca*leto] | ŠTEVILO PRESKUSOV DELOVANJA HIDRANTOV [št./na leto] | KARTA HIDRANTNEGA OMREŽJA PRILOGA [DA/NE] |
|------------------------|------------------------------|---|---|---|---|
| 1583 | 33 | DA | 3,80 | 6 | NE |
| 1584 | 0 | DA | | | NE |
| 1585 | 0 | DA | | | NE |
| 1588 | 0 | DA | | | NE |
| 1589 | 1 | DA | | | NE |
| 1590 | 0 | DA | | | NE |
| 1591 | 9 | DA | 9,88 | 2 | NE |
| 1592 | 32 | DA | 8,63 | 6 | NE |
| 1593 | 0 | DA | | | NE |
| 1594 | 3 | DA | | | NE |
| 1595 | 2 | DA | | | NE |
| 1596 | 22 | DA | 16,72 | 4 | NE |

4. VODNI VIRI PITNE VODE

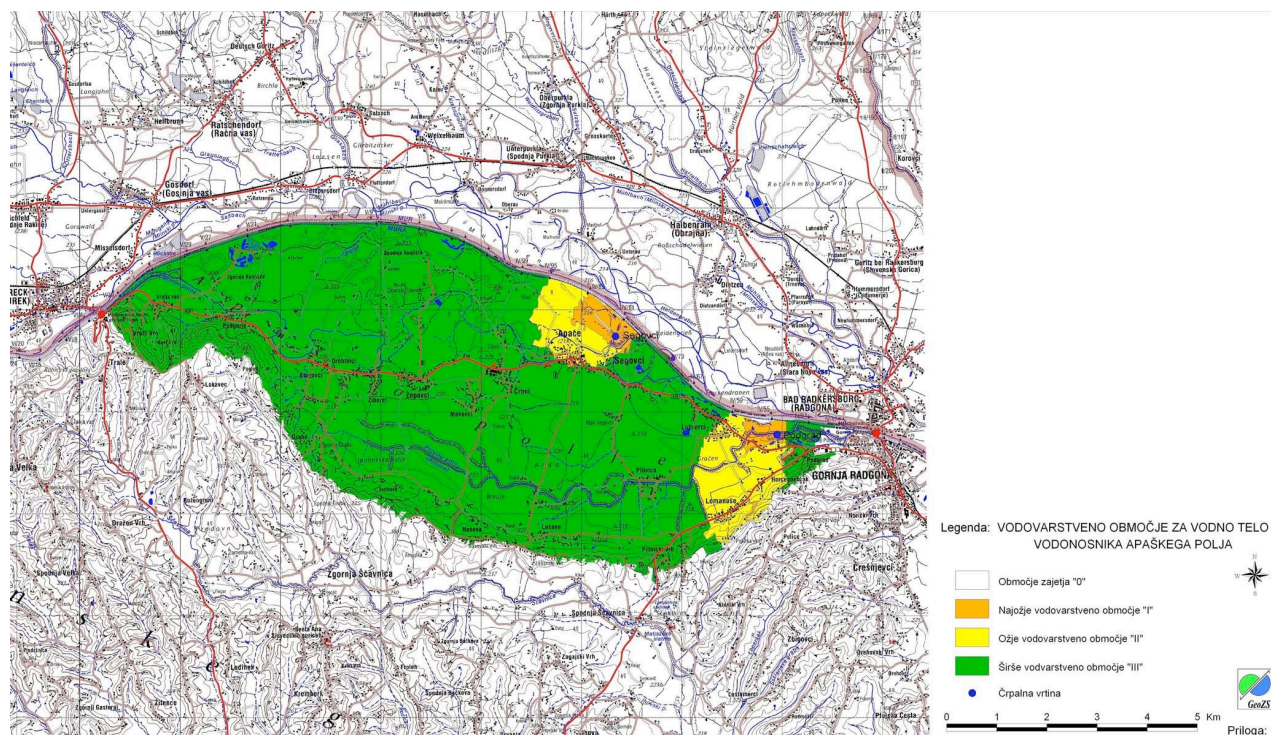
4.1 OPIS

Tabela 11: Seznam vodnih virov

| VIR PITNE VODE - IME | ID VODNEGA VIRA | X VODNEGA VIRA | Y VODNEGA VIRA | ID VODOVODNEGA SISTEMA | KOLIČINA ODVZETE VODE V LETU 2009 [m ³ /leto] | ŠTEVILKA ODLOŽBE O VODNI PRAVICI |
|----------------------|-----------------|----------------|----------------|------------------------|--|----------------------------------|
| Vodnjak | 7075 | 171548 | 573928 | veš | 1.450.411 | - |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1. 1. OZNAČEVANJE VODNIH VIROV

Vodni viri pitne vode s katero se oskrbujejo uporabniki v občini Radenci se nahajajo v občini Gornja Radgona in občini Apače. Območje kjer se vodni vir nahaja spada v II oziroma III razred vodovarstvenega območja. Za ukrepe varovanja pitne vode na tem vodovarstvenem območju skrbi upravljavec vodnih virov t.j. Radenska d.d., Radenci.



Slika 4: Vodovarstveno območje vodonosnika Apaško polje

Vir: www.mop.gov.si (30. 12. 2009)

5. ZASEBNI VODOVODI NA OBMOČJU OBČINE

5.1 VZPOSTAVLJENE EVIDENCE ZASEBNIH VODOVODOV

Podjetje SIM Radenci d.o.o. še ne upravlja nobenega zasebnega vodovodnega sistema. V sami občini Radenci je evidentiranih šest vaških vodovodov in sicer: Hrastje Mota, Hrašenski vrh, Murski vrh, Rački vrh, Turjanski vrh,

Muršičak. Vsi omenjeni vodovodi so upravljani preko vaških skupnosti oziroma preko pooblaščenec, ki upravljajo vodovode v skladu z zakonodajo. Podrobnejših evidenc o samih zasebnih vodovodnih sistemih

5.2 PODATKI O ZASEBNIH VODOVODNIH SISTEMIH

Tabela 11: Seznam zasebnih vodovodnih sistemov

| ZAPOREDNA ŠTEVILKA | IME ZASEBNEGA VODOVODA | NASELJA, KI JIH OSKRBUJE | UPRAVLJAVEC ZASEBNEGA VODOVODA | ŠTEVILO PREBIVALCEV | SEZNAM AGLOMERACIJ, KI JIH SISTEM OSKRBUJE | SEZNAM ID AGLOMERACIJ, KI JIH SISTEM OSKRBUJE |
|--------------------|------------------------|--------------------------|--------------------------------|---------------------|--|---|
| 1 | Hrastje Mota | Hrastje Mota | Vaška skupnost – Hrastje Mota | 362 | | |
| 2 | Hrašenski vrh | Hrašenski vrh | Vaška skupnost- Hrašenski vrh | 93 | | |
| 3 | Murski vrh | Murski vrh | Vaška skupnost – Murski vrh | 147 | | |
| 4 | Rački vrh | Rački vrh | Vaška skupnost- Rački vrh | 29 | | |
| 5 | Turjanski vrh | Turjanski vrh | Vaška skupnost- Turjanski vrh | 50 | | |
| 6 | Muršičak | Muršičak | Vaška skupnost - Muršičak | 8 | | |
| 7 | Črnova | Črnova | Zasebni vodovodi- studenci | 24 | | |

6. ZDRAVSTVENA USTREZNOST PITNE VODE V JAVNEM VODOVODNEM SISTEMU

Upravljevec sekundarnega vodovodnega sistema SIM Radenci d.o.o. zagotavlja nadzor zdravstvene ustreznosti pitne vode v sekundarnem omrežju v skladu s Pravilnikom o pitni vodi, podjetje ima izdelan tudi sistem HACCP.

V okviru preventivnih ukrepov zagotavljanja zdravstvene ustreznosti pitne vode izvajamo redne obhode vodovodnih objektov, redni odvzem in analize vzorcev pitne vode pa na osnovi sklenjene pogodbe izvaja Zavod za zdravstveno varstvo Murska Sobota.

Tabela 13: Notranji nadzor kakovosti pitne vode

| ID VODOVODNEGA SISTEMA | IZVAJALEC NOTRANJEGA NADZORA | PREDVIDENO ŠTEVILO ODVZETIH VZORCEV ZA PRIHODNJE LETO | HACCP NA/RT [DA/NE] | PRILOGA [DA/NE] |
|------------------------|---------------------------------|---|---------------------|-----------------|
| | Zavod za zdravstveno varstvo MS | 52 bakterioloških | DA | NE |
| | | 24 kemičnih | | |
| | | | | |

1 PLAN JEMANJA VZORCEV ZA LABORATORIJSKE ANALIZE PITNE VODE IN POGOSTOST SANITARNO ZDRAVSTVENIH PREGLEDOV V REPUBLIKI SLOVENIJA Z I. in II. VODOVARSTVENIM OBMOČJEM NA SISTEMU MESTNEGA VODOVODA GORNJA RADGONA OMREŽJE RADENCI – 2011

| DATUM ODVZEMA | MESTO ODVZEMA | MIKRO - BIOLOGIJA | KEMIJA | SAN. in ZDR. PREGLED |
|-----------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------------------------------|----------------------|
| I. teden JANUAR | OŠ Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | Vrtec Kapela | B | | |
| III. teden JANUAR | Dom starejših Radenci | B | | |
| | Vrtec Janžev vrh | B | K + NO ₃ | |
| I. teden FEBRUAR | Zdravstvena postaja Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | OŠ Kapela | B | | |
| III. teden FEBRUAR | Restavracija ŠUM Radenci | B | | |
| | Boračeva 12/b | B | K + NO ₃ | |
| I. teden MAREC | Vrtec Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | Hotel Radin, aperitiv bar Radenci | B | | |
| III. teden MAREC | Šafarič Roman Dragotinci 2 | B + Cp | | |
| | OŠ Kapela | B | K + NO ₃ | |
| I. teden APRIL | Restavracija Vikend Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | Vrtec Kapela | B | | |
| III. teden APRIL | Zdravstvena postaja Radenci | B | | |
| | Vrtec Janžev vrh | B + Cp | K + NO ₃ | |
| I. teden MAJ | Restavracija ŠUM Radenci | B | | |
| | Dom starejših Radenci | B | K + NO ₃ + metolaklor | |
| III. teden MAJ | Trgovina Mercator Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | OŠ Kapela | B | | |
| I. teden JUNIJ | Vrtec Radenci | B | | |
| | Hotel Izvir, kavarna bar Radenci | B | K + NO ₃ | |
| III. teden JUNIJ | Dijaški dom Radenci | B | | |
| | Vrtec Kapela | B + Cp | K + NO ₃ | |

| DATUM ODVZEMA | MESTO ODVZEMA | MIKRO - BIOLOGIJA | KEMIJA | SAN. in ZDR. PREGLED |
|----------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| I. teden JULIJ | Restavracija Vikend Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | Vrtec Janžev vrh | B | | |
| III. teden JULIJ | Restavracija ŠUM Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | Boračeva 12/b | B | | |
| I. teden AVGUST | Zdravstvena postaja Radenci | B | | |
| | OŠ Kapela | B | K + NO ₃ | |
| III. teden AVGUST | Vrtec Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | Dom starejših Radenci | B + Cp | | |
| I. teden SEPTEMBER | Trgovina Mercator Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | Vrtec Janžev vrh | B | | |
| III. teden SEPTEMBER | Restavracija Vikend Radenci | B | | |
| | Vrtec Kapela | B + Cp | K + NO ₃ | |
| I. teden OKTOBER | Restavracija Park, bife Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | OŠ Radenci | B | | |
| III. teden OKTOBER | Šafarič Roman Dragotinci 2 | B | | |
| | Boračeva 12/b | B | K + NO ₃ | |
| I. teden NOVEMBER | Zdravstvena postaja Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | OŠ Kapela | B | | |
| III. teden NOVEMBER | Vrtec Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | Dom starejših Radenci | B | | |
| I. teden DECEMBER | Trgovina Mercator Radenci | B | | |
| | Vrtec Janžev vrh | B | K + NO ₃ | |
| III. teden DECEMBER | Restavracija Vikend Radenci | B | K + NO ₃ | |
| | Vrtec Kapela | B | | |

7. OBVEŠČANJE UPORABNIKOV STORITEV JAVNE SLUŽBE O POGOJIH OSKRBE S PITNO VODO

Obveščanje uporabnikov izvajamo v skladu s Pravilnikom o pitni vodi in izdelanim HACCP načrtom (Navodilo za obveščanje uporabnikov). V primeru izpada delovanja sistema (vzdrževalna dela, okvare) uporabnike obveščamo preko lokalnega radia, javne zavode kakor tudi lastnike pomembnejših javnih objektov, pa dodatno obveščamo pisмено. Ob morebitnem pomanjkanju vode v sušnem obdobju bi uporabnike obveščali preko lokalnega radia, obvestil na oglasnih deskah in lokalne televizije ter spletne strani podjetja SIM Radenci d.o.o.

V letu 2010 na področju obveščanja uporabnikov ne načrtujemo večjih sprememb, uporabnike bomo obveščali še naprej preko običajnih medijev, ki smo jih uporabljali do sedaj.

8. NAČRT ZMANJŠEVANJA VODNIH IZGUB

Navedite ukrepe, ki jih predvidevate za zmanjšanje vodnih izgub za posamezen vodovod v prihodnjem letu, v skladu z 20. členom Pravilnika o oskrbi s pitno vodo in podatke o vodni bilanci vpišite v tabelo 16. Tabela je potrebno izpolniti za vsak vodovodni sistem posebej. Navedite tudi datum izdelave vodne bilance in nosilce priprave vodne bilance za posamezen vodovod.

Tabela 14: Vodna bilanca vodovodnega sistema

| Sklopi vodne bilance za vodovod vpišite ID vodovoda in količine vode | | | | | | | |
|--|--|---|---|--|--|---|--|
| Vtok v vodovodni sistem [m ³ /leto] | Avtorizirana poraba [m ³ /leto] | Obračunana avtorizirana poraba [m ³ /leto] | Obračunana merjena poraba (vključujoč izvoz vode) [m ³ /leto] | Prodane vode [m ³ /leto] 316.604 | | | |
| | | | Obračunana nemerjena poraba [m ³ /leto] | | | | |
| | Vodne izgube [m ³ /leto] | Dejanske izgube [m ³ /leto] | Navidezne izgube [m ³ /leto] | Neobračunana merjena poraba (vključujoč izvoz vode) [m ³ /leto] | | Neprodane vode [m ³ /leto] 206.411 | |
| | | | | Neobračunana nemerjena poraba [m ³ /leto] | | | |
| | Dejanske izgube [m ³ /leto] | Dejanske izgube [m ³ /leto] | Navidezne izgube [m ³ /leto] | Neavtorizirana poraba [m ³ /leto] | | | |
| | | | | Nenatančnost meritev [m ³ /leto] | | | |
| Dejanske izgube na vodih surove vode in na sistemih za obdelavo vode (če obstajajo) [m ³ /leto] | | | | | | | |
| Dejanske izgube [m ³ /leto] | Dejanske izgube [m ³ /leto] | Navidezne izgube [m ³ /leto] | Pušljanje na transportnih in razdelilnih vodih [m ³ /leto] | | | | |
| | | | Pušljanje in prelivi na transportnih in/ali razdelilnih vodohranih [m ³ /leto] | | | | |
| | | | Pušljanje na priključkih do merilnega mesta [m ³ /leto] | | | | |

9. NAČRT ZAGOTAVLJANJA REZERVNIH VODNIH VIROV

Tabela 15: Načrt zagotavljanja rezervnih vodnih virov

| ID VODOVODNEGA SISTEMA | ELABORAT RAZVOJA REZERVNIH VODNIH VIROV [DA/NE] | PRILOGA [DA/NE] |
|------------------------|---|-----------------|
| 3086 | NE | |
| 645 | NE | |
| 3108 | NE | |
| 3099 | NE | |
| 3074 | NE | |
| 3089 | NE | |
| 3096 | NE | |
| 3095 | NE | |
| 3091 | NE | |
| 3094 | NE | |
| 653 | NE | |
| 3103 | NE | |
| 3088 | NE | |
| 3100 | NE | |
| 3097 | NE | |
| 3086 | NE | |

10. RAZVOJNI NAČRT JAVNEGA VODOVODA

Tabela 16: Razvojni načrt javnega vodovoda

| ID VODOVODNEGA SISTEMA | ELABORAT RAZVOJNI NAČRT JAVNEGA VODOVODA [DA/NE] | PRILOGA [DA/NE] |
|------------------------|--|-----------------|
| 3086 | V PRIPRAVI | NE |
| 645 | V PRIPRAVI | NE |
| 3108 | V PRIPRAVI | NE |
| 3099 | V PRIPRAVI | NE |
| 3074 | V PRIPRAVI | NE |
| 3089 | V PRIPRAVI | NE |
| 3096 | V PRIPRAVI | NE |
| 3095 | V PRIPRAVI | NE |
| 3091 | V PRIPRAVI | NE |
| 3094 | V PRIPRAVI | NE |
| 653 | V PRIPRAVI | NE |
| 3103 | V PRIPRAVI | NE |
| 3088 | V PRIPRAVI | NE |
| 3100 | V PRIPRAVI | NE |
| 3097 | V PRIPRAVI | NE |
| 3086 | V PRIPRAVI | NE |

V pripravi so operativni programi za oskrbo naselij s pitno vodo za obdobje do leta 2015. Programi temeljijo na analizi trenutnega stanja sistemov, ki vsebuje naslednje :

- pregled sistemov in objektov
- analiza prodanih količin za obdobje 2006-2008
- pregled okvar

V programih bomo prikazali vse tiste odseke, ki jih bo potrebno v obravnavanem obdobju obnoviti ali dograditi z novimi povezavami. Eden glavnih ciljev programa je zamenjava cevovodov ki so dotrajani in so iz materialov kot so juvidur ali azbest.

11. PROGRAM ZA OBVLADOVANJE KAKOVOSTI POSLOVANJA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE

Tabela 17: Program za obvladovanje kakovosti poslovanja

| ID DDV IZVAJALCA | IZDELAN PROGRAM ZA OBVLADOVANJE KAKOVOSTI POSLOVANJA [DA/NE] | PRILOGA - PROGRAM ZA OBVLADOVANJE KAKOVOSTI POSLOVANJA [DA/NE] | PRILOGA - CERTIFIKAT O ZAGOTAVLJANJU KAKOVOSTI [DA/NE] |
|------------------|--|--|--|
| 81710500 | NE | | |

Na področju oskrbe z vodo imamo uveljavljen sistem HACCP. Na ostalih področjih pa imamo vzpostavljene druge informacijske sisteme (finance, tehnična služba).

12 KONTROLNI SEZNAM

| TABELA | DA/NE | KOMENTAR |
|--|-------|--|
| Tabela 1: Podatki o izvajalcu javne službe oskrbe s pitno vodo | DA | |
| Tabela 2: Seznam občin izvajanja javne službe s pitno vodo | DA | |
| Tabela 3: Seznam naselij | DA | |
| Tabela 4: Obinski predpisi | DA | |
| Tabela 5: Vzpostavljene evidence o javnih vodovodih | DA | |
| Tabela 6: Seznam vodovodnih sistemov v upravljanju | DA | |
| Tabela 6a: Seznam vodovodnih sistemov v upravljanju za katere še ne obstaja ID v centralnem registru MOP | DA | |
| Tabela 7: Oprema in objekti javnega vodovoda | DA | |
| Tabela 8: Lastnosti irpaljši | DA | |
| Tabela 9: Količina odvzete vode | DA | |
| Tabela 10: Javno hidrantno omrežje | DA | |
| Tabela 11: Seznam vodnih virov | DA | |
| Tabela 12: Označevanje vodnih virov | NE | |
| Tabela 13: Vzpostavljene evidence zasebnih vodovodov | NE | |
| Tabela 14: Seznam zasebnih vodovodnih sistemov | DA | |
| Tabela 14a: Podatki o zasebnih vodovodnih sistemih | NE | |
| Tabela 14b: Podatki o zasebnem vodovodnem sistemu | NE | |
| Tabela 15: Notranji nadzor kakovosti pitne vode | DA | |
| Tabela 16: Vodna bilanca vodovodnega sistema | DA | |
| Tabela 17: Načrt zagotavljanja rezervnih vodnih virov | DA | |
| Tabela 18: Razvojni načrt javnega vodovoda | DA | |
| Tabela 19: Program za obvladovanje kakovosti poslovanja | DA | |
| Karta javnega hidrantnega omrežja | NE | V pripravi. Izdelan je seznam hidrantov s koordinatami |
| HACCP načrt | DA | |
| Načrt zagotavljanja rezervnih vodnih virov | NE | V pripravi |
| Obinski program razvoja javnega vodovodnega sistema | NE | |
| Program za obvladovanje kakovosti poslovanja | NE | |
| Certifikat o zagotavljanju kakovosti | NE | |
| Potrdila o usklajenosti programa s strani občine ali več občin | DA | |

Žig in podpis odgovorne osebe:

Pripravil: Zlatko Mir
Odgovorna oseba: Anita Gašpar

V / na Radencih, dne 30.12.2010