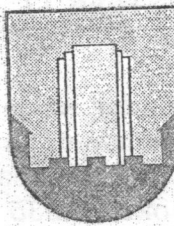


URADNI VESTNIK OBČINE VELENJE



LETO: XXIII

ŠTEVILKA: 11

25. november 1993

ISSN 1318-1327

SKUPŠČINA OBČINE VELENJE

Skupščina občine Velenje je na podlagi 61. člena Sprememb in dopolnitve Statuta občine Velenje (Uradni vestnik občine Velenje, št. 13/91) na sejah Zbora združenega dela, Zbora krajevih skupnosti dne 28. septembra 1993 in na seji Družbenopolitičnega zbora dne 16. novembra 1993 sprejela

PROGRAM

VLAGANJ V OSKRBOVALNI SISTEM VODOVODA TER ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPLAK

I. UVOD:

Zaradi slabih ekonomskih pogojev, v katerih Komunalno podjetje že nekaj let ne more oblikovati zadostnih sredstev niti za tekočo reprodukcijo, so tudi vlaganja v novogradnjo in dograjevanje obstoječih oskrbovalnih sistemov močno zaostala.

Posebej se te razmere odražajo na področju vodovoda, ter odvajanja in čiščenja odplak, kjer so potrebe po vlaganjih za nadaljnje omogočanje oskrbe največje.

II. PREDSTAVITEV POTREBNIH VLAGANJ V VODOVOD

1.0. VODNI VIRI:

1.1. Opis stanja:

Vodooskrbni sistem občine Velenje, ki razpolaga s tremi pomembnimi skupinami vodnih virov, ima vključujoč triadno (jamsko)

vodo, ter izgube v transportu, okoli 200 l/s minimalne (sušne) izdatnosti, poraba pa že presega 220 l/s.

Tako nam v bilanci razpoložljivih in potrebnih vodnih virov primanjkuje vsaj 20 l/s novih virov vode za zagotavljanje redne in zanesljive preskrbe.

1.2. Opis rešitve:

Ocenujemo, da je skrajni čas za izpeljavo naložbe v že obdelano zajetje Strmina, ki bi skupaj z zajemom prelivnih količin iz Mazejevih virov dajala minimalno (sušno) okoli 20 l/s, povprečno pa okoli 40 l/s potrebne pitne vode.

Mogoča je fazna izgradnja.

1.3. Investicijska vrednost:

Celotna naložba bo stala okoli 65,2 milijonov SIT.

1.4. Pripravljenost dokumentacije:

Dokumentacija je delno pripravljena. Lokačijska odločba je pridobljena, PGD in PZI so izdelani, vendar jih bo potrebno prilagoditi za fazno izvedbo.

Pridobitev gradbenega dovoljenja je odvisna od sredstev.

2.0. MAGISTRALNI VODOVODI:

2.1. Opis stanja:

Na področju obstoječega vodooskrbnega sistema so zelo pomembna in potrebna vlaganja v povezavo magistralnega vodovoda Šoštanj - Velenje, za povečanje prenosnih zmogljivosti od zahodnih virov do Velenja.

Ta naložba se je pričela izvajati že v letih

1986-89, vendar se je kasneje zaradi po-manjkanja sredstev ustavila. Izvedena je približno do polovice, saj je od skupno 5.220 m zgrajeno okoli 2.935 m vodovoda.

2.2. Opis rešitve:

Potrebno je zgraditi še:

- odsek Šoštanj - Prelog, v dolžini okoli 1.641 m in
- odsek Prelog - Pesje, v dolžini okoli 644 m.

Mogoča je fazna izgradnja.

2.3. Investicijska vrednost:

Celotna naložba bo stala okoli 82,6 mio SIT.

2.4. Pripravljenost dokumentacije:

Dokumentacija je pripravljena. Lokacijska odločba je pridobljena, projekti za izvedbo so pripravljeni. Gradbeno dovoljenje je odvisno od sredstev.

3.0. PRIMARNI VODOVODI:

3.1. Opis stanja:

Na jugovzhodnem delu Šaleške doline, (Šmartno ob Paki, Rečica ob Paki, Podgora, Gavce in druga naselja) so zmogljivosti obstoječega sistema ovira za normalno oskrbo obstoječih uporabnikov in nadaljnjo širjenje oskrbe.

Reševanje tega problema se je pričelo že v letu 1989 z izgradnjo dveh vodnjakov in črpališča v Podgori.

3.2. Opis rešitve:

Potrebna je povezava že zgrajenega vodnjaka v Podgori z obstoječim sistemom v Šmartnem ob Paki za zagotovitev zadostnih količin zdrave pitne vode za obravnavana območja, vključno Veliki in Mali Vrh, Skorno in Lokovico, ter izgradnja rezervoarja 2x250 m³ nad Podgoro.

Mogoča je fazna izgradnja.

3.3. Investicijska vrednost:

Celotna naložba bo stala okoli 38,7 mio SIT.

3.4. Pripravljenost dokumentacije:

Dokumentacija in dovoljenja so pripravljena. Aktiviranje naložbe je odvisno od zagotovitve sredstev.

4.0. VODOOSKRBA NASELIJ:

V teku so izgradnje, ali pa priprave nanje, za več krajevnih vodovodov, ki naj bi se priključili na javni vodovod.

Nekateri od teh bodo pokrili velika območja, ki so zaradi sušnega obdobja popolnoma brez zdrave pitne vode, drugi pa bodo izboljšali presrbo in tako zagotovili pogoje za obstoj in življenje na podeželju.

4.1. NALOŽBE V IZVAJANJU:

4.1.1. Vodovod Skorno:

Vodovod Skorno je v zaključni fazi. V proračunu za letošnje 1993 leto je zagotovljenih 3,838.000,00 SIT, za dokončanje pa manjka še okoli 5 mio SIT. Naložba je lahko zaključena v letošnjem letu.

4.1.2. Vodovod Šalek:

Vodovod Šalek je ravno tako v zaključni fazi. V proračunu za letošnje 1993 leto je zagotovljenih 2,400.000,00 SIT, za dokončanje pa manjka še okoli 2,5 mio SIT. Naložba je lahko zaključena v letošnjem letu.

4.1.3. Vodovod Topolšica - Lom:

Vodovod Topolšica - Lom je ravno tako v zaključni fazi. V proračunu za letošnje 1993 leto je zagotovljenih 2,000.000,00 SIT, za dokončanje pa manjka še okoli 3 mio SIT. Naložba je lahko zaključena v letošnjem letu.

4.1.4. Vodovod Kozjak - Avberšek:

Vodovod Kozjak - Avberšek je v zaključni fazi, zgraditi je potrebno le še rezervoar. V proračunu ni zagotovljenih sredstev za dokončanje tega oskrbovalnega objekta. Zagotoviti bi bilo potrebno okoli 3 mio SIT.

4.2. NALOŽBE V PRIPRAVI:**4.2.1. Vodovod Plešivec:****1. Opis stanja:**

Komunalno podjetje že upravlja z javnim vodovodom v KS Plešivec, ki pa nima zadostnih zmogljivosti in kvalitete virov za normalno oskrbo obstoječih uporabnikov, širjenje oskrbe pa je povsem onemogočeno.

Predvideva se predelava in povezava obstoječega krajevnega vodovoda z javnim vodooskrbovalnim sistemom in razširitev oskrbe na še nepokrita gospodinjstva.

2. Opis rešitve:

Za izpeljavo obravnavane naložbe je potrebno zgraditi črpališče v rezervoarju Gaberke, dva rezervoarja po 60 m³ na Kranjčevem vrhu in Črni gori, ter povezovalne cevovode 0 90/10 in 2" do njih, v skupni dolžini 1.470 m. Preskrba bo zajela 51 gospodinjstev, oziroma okoli 165 oseb, omogočeno pa bo tudi širjenje. Hišni priključki bodo obsegali še okoli 3.400 m.

3. Investicijska vrednost:

Celotna naložba brez hišnih priključkov bo stala okoli 36,3 mio SIT. Polovico naj bi zagotovilo Komunalno podjetje, ki že upravlja z obstoječim vodovodom.

4. Pripravljenost dokumentacije:

Dokumentacija je pripravljena. Lokacijsko dovoljenje je pridobljeno, projekti za izvedbo so izdelani, pridobitev gradbenega dovoljenja pa je odvisna od sredstev.

4.2.2. Vodovod Rečica ob Paki - Podgora:**1. Opis stanja:**

Obravnavano območje zajema južni del občine Velenje ob meji z občino Žalec.

Obstoječa preskrba iz lokalnih zajetij je oporečena in nezadostna, pa se predvideva priključitev na tamkajšnji javni vodovod, opisan v točki 1.3.

2. Opis rešitve:

Za izpeljavo obravnavane naložbe je potrebno zgraditi razvodno omrežje do posameznih naselij.

Predvideno vodooskrbno območje zajema naselje Rečice ob Paki z okoli 50 prebivalci in 20 glavami živine, naselje Podgore z okoli 30 prebivalci in kamnołomom Gradis, ter naselje Gmajna z okoli 25 prebivalci in 20 glavami živine.

Sekundarno omrežje, brez hišnih priključkov bo dolgo okoli 1.900 m.

3. Investicijska vrednost:

Celotna naložba brez hišnih priključkov bo stala okoli 10 mio SIT.

4. Pripravljenost dokumentacije:

Lokacijsko dovoljenje je pridobljeno, projekti za izvedbo so izdelani, pridobitev gradbenega dovoljenja pa je odvisna od zagotovitve sredstev.

4.2.3. Vodovod Veliki Vrh - Lokovica:**1. Opis stanja:**

Območje Velikega Vrha in zgornje Lokovice zajema višinski, razmeroma redko poseljen jugovzhodni del občine, ki je zelo slabo preskrbljen z zdravo pitno vodo, saj je vezan le na presušena lokalna zajetja in kapnico.

2. Opis rešitve:

Obravnavano območje se bo priključilo na javni vodovod preko rezervoarja Veliki Vrh, ki je omenjen v točki 1.3.

Projekt vodooskrbe obravnava 34 gospodinjstev z okoli 146 osebami, ter 195 glavami goveje živine in okoli 110 prašiči.

3. Investicijska vrednost:

Celotna naložba brez hišnih priključkov bo stala okoli 51,9 mio SIT.

4. Pripravljenost dokumentacije:

Izdelan je idejni projekt, v pripravi pa so že

tudi projekti za izvedbo, ki bodo izdelani do konca leta.

4.2.4. VODOVOD ŠENBRIC:

1. Opis stanja:

V Šenbricu nad Konovim obstaja krajevni vodovod, ki zaradi premajhne izdatnosti zajetega vira s težavami zagotavlja oskrbo obstoječih uporabnikov, nima pa nobenih možnosti za širjenje na še nepreskrbljena območja.

Predvideva se povezava tega vodovoda z javnim vodovodom in prenos v upravljanje v JKP.

2. Opis rešitve:

Za izpeljavo obravnavane naložbe bo potrebno v rezervoarju Mravljak zgraditi črpališče, zgraditi povezovalni cevovod Ø 2" do višje cone, rezervoar višje cone $V=40 \text{ m}^3$, skupno razvodno omrežje Ø 90/10, v dolžini okoli 400 m, ter za razširitev na jugovzhodno področje Ø 60/10, dolžine okoli 900 m.

3. Investicijska vrednost:

Celotna naložba brez hišnih priključkov za novopriklučena gospodinjstva bo stala okoli 23,8 mio SIT.

4. Pripravljenost dokumentacije:

Izdelan je idejni projekt, v pripravi pa so že tudi projekti za izvedbo, ki bodo izdelani do konca leta.

4.3. NALOŽBE V ZASNOVI:

Z navedenimi naložbami v vodooskrbo podežela pa še nikakor niso pokrite vse potrebe in vsa področja. Za nekatera območja so raziskave možnosti vodooskrbe in izdelava investicijsko tehnične dokumentacije že v teku, nekatera območja so že postavila zahteve, nekatera pa se bodo zaradi problemov oskrbe šele pojavila.

Tako je v izdelavi dokumentacija za območje Bele Vode - Visočki vrh in Škale - Podljubela, zahteve pa so že za območja del Zavodenj, del Kavč, del Podkraja, in Gaberke - Vrhi.

Za zagotovitev potrebnih raziskav možnosti in izdelavo investicijsko tehnične dokumentacije bo potrebno zagotoviti okoli 5 mio letno.

III. PREDSTAVITEV POTREBNIH VLAGANJ V KANALIZACIJO:

Na podlagi odvajanja in čiščenja odplak je po uspešno izpeljani izgradnji I. faze čistilne naprave (mehanska stopnja), močno v zaoštanju priključevanje kanalizacij posameznih naselij na glavni kolektor in s tem na čistilno napravo, ter priprave za dograditev CČN z biološko stopnjo.

1.0. DOGRADITEV CENTRALNE ČISTILNE NAPRAVE:

1.1. Opis stanja:

Centralna čistilna naprava odpadnih voda v Šoštanju je zgrajena v obsegu mehanske stopnje, z nekaterimi objekti in napravami dokončne konfiguracije.

Izpolnitev pogojev za pridobitev začasnega uporabnega dovoljenja za to fazo je bilo doseženo pred kratkim, ko je bila nameščena plamenica za sežiganje bio plina.

Vsekakor bo dograditev CČN z biološko stopnjo predstavljala v naslednjem srednje-ročnem obdobju največji investicijski poseg na tem področju.

1.2. Opis rešitve:

Za izpeljavo te naložbe bo potrebno zgraditi biološko stopnjo naprave za 50.00 EE, z nitrifikacijo in denitrifikacijo, ter ostalimi potrebnimi napravami za doseganje predpisanih MDK na iztoku.

1.3. Investicijska vrednost:

Na podlagi razpoložljivih podatkov ocenjujemo, da bo opisana dograditev CČN ŠD stala okoli 250 mio SIT (3,5 mio DEM).

1.4. Pripravljenost dokumentacije:

Na razpolago so podatki iz investicijskega programa za izgradnjo CČN in merilni rezultati poizkusnega obratovanja mehanske stopnje.

Projekti za izvedbo biološke stopnje CČN so sicer izdelani, vendar so zastareli in jih bo potrebno predelati.

Pri tem bo potrebno upoštevati dejansko izmerjene podatke iz obratovanja mehanske stopnje naprav, ter najnovejše tehnološke zahteve za izgradnjo tovrstnih naprav.

2.0. PRIKLJUČITEV NASELJA POHRASTNIK NA CČN:

2.1. Opis stanja:

Kanalizacija naselja Pohrastnik je speljana v potok Toplico, kar nikakor ni dopustno. Glede ureditve tega vprašanja že imamo odločbo vodnogospodarske inšpekcije. Z izgradnjo CČN so nastopile možnosti, da se te odplake čistijo na njej.

2.2. Opis rešitve:

Za izpeljavo obravnavane naložbe je potrebno na desnem bregu Toplice zgraditi zadrževalnik, od tam cevovod Ø 250 mm preko sifona na desni breg Pake do črpališča, od tu pa cevovod Ø 250 mm do kanalizacijskega kolektorja na desnem bregu Pake.

2.3. Investicijska vrednost:

Celotna naložba bo stala okoli 15,3 mio SIT.

2.4. Pripravljenost dokumentacije:

Dokumentacija je pripravljena. Gradbeno dovoljenje je že pridobljeno, izvedba pa je odvisna od zagotovitve sredstev iz amortizacije in pričakovanega kredita po razpisu Republike Slovenije.

3.0. PRIKLJUČITEV KANALIZACIJE ŠOŠTANJ - LEVI BREG NA CČN:

3.1. Opis stanja:

Tudi kanalizacija levega brega Šoštanja se steka direktno v Pako, zato jo je potrebno čim prej povezati in priključiti na kolektor, ki poteka po desnem bregu Pake.

3.2. Opis rešitve:

Rešitev predvideva povezavo in ločitev obstoječe

kanalizacije na levem bregu Pake v Šoštanju tako, da se bo meteorna kanalizacija stekala direktno v Pako, fekalna pa se bo priključila na kolektor.

Zgraditi je potrebno tudi razbremenilnik na razmeroma utesnjenem predelu in zahtevna prečkanja Pake, saj je kolektor na desni strani.

Mogoča je fazna izgradnja.

3.3. Investicijska vrednost:

Celotna naložba bo stala okoli 12 mio SIT.

3.4. Pripravljenost dokumentacije:

Dokumentacija je večinoma pripravljena. Lokacijsko dovoljenje je pridobljeno, projekti za izvedbo so pripravljeni, vendar se kaže potreba po manjših spremembah.

Pridobitev gradbene odločbe bo odvisna od zagotovitve sredstev.

Na področju kanalizacije in priključevanja lette na kolektor je še več manjših območij, ki niso obdelana, zanje je potrebno postopoma pripraviti tehnično dokumentacijo (Straža, Šalek - vas, Gorica - Bevče, Staro Velenje - Zagradom itd.).

4.0. IZKORIŠČANJE BIO PLINA NA CČN:

4.1. Opis stanja:

Posebej zanimiva je naložba v izkoriščanje bio plina na CČN, ki je ekološko in tudi ekonomsko upravičena že pred zgoraj opisanimi priključtvami posameznih naselij in dograditvijo CČN z biološko stopnjo.

Meritve in izračuni kažejo, da se bo proizvodnja gniliščnega plina po priključitvi vseh naselij in Tovarne usnja Šoštanj povečala na povprečno $950 \text{ m}^3/\text{dan}$ (sedanja proizvodnja je okoli 300 do $750 \text{ m}^3/\text{dan}$, povprečno pa okoli $450 \text{ m}^3/\text{dan}$).

4.2. Opis rešitve:

Naložba zajema nakup in montažo plinskega motorja - generatorja (v I. fazi enega, kasneje še drugega), ter povezavo s plinohramom in javnim elektro omrežjem.

pridom izkorišča za ogrevanje gnilišč in poslovnih prostorov, omogočala pa bi še proizvodnjo od 600 do 1500 kWh električne energije.

S tem bi se lahko pokrilo od 60% do 120% potreb na napravi, vse nadaljnje povečanje proizvodnje bio plina pa bi šlo v proizvodnjo elektrike.

4.3. Investicijska vrednost:

Za obravnavano naložbo bo potrebno zagotoviti okoli 20,6 mio SIT.

Od tega pričakujemo 30% sredstev iz državnega proračuna za pospeševanje okolju prijaznih tehnologij, ostalo pa bo moralo zagotoviti Komunalno podjetje.

4.4. Pripravljenost dokumentacije:

Dokumentacija je pretežno pripravljena. Lokacijsko dovoljenje je pridobljeno v okviru I. faze CČN, projekti za izvedbo so v izdelavi in bodo izdelani do konca julija 1993, gradbeno dovoljenje ne bo potrebno.

IV. INVESTICIJSKI PREDRAČUNI ZA VLAGANJA V VODOVOD

1.0. VODOVODNI VIRI:

1.1. Vodovod Strmina:

Naložbo je mogoče izpeljati v dveh fazah, kot sledi:

I. Faza:

Cevovod 0 225/10 od Mazejevih virov do črpališča Topolšica, v skupni dolžini 2.650 m, ter zajetje s peskolovom 33.600.000,00 SIT

II. Faza:

Cevovod 0 160/10 od usedalnika do črpališča v Topolšici, v skupni dolžini 2.915 m, ter usedalnik na Strmini 31.650.000,00 SIT

Potrebna vlaganja: 65.250.000,00 SIT

2.0. MAGISTRALNI VODOVODI:

2.1. Vodovod Šoštanj - Velenje:

Naložbo je mogoče izpeljati v dveh fazah, kot sledi:

I. Faza:

Prelogo (od J2) do odcepnega jaška za R1 Pesje, v skupni dolžini 1.930 m, od tega še II/2 do P46 v Pesju v skupni dolžini 644 m 33.425.000,00 SIT

II. Faza:

Šoštanj (od J1) do Prelog (J2), v skupni dolžini 1.641 m 49.219.500,00 SIT

Preostala potrebna vlaganja:

82.644.500,00 SIT

3.0. PRIMARNI VODOVODI:

3.1. Vodovod Rečica ob Paki - Šmartno ob Paki:

Naložbo je mogoče izpeljati v več fazah, kot sledi:

I. Faza:

cevovod od J1 do J0 in od J do J6 za Šmartno ob Paki, v skupni dolžini 1.633 m, ter vgradnja črpalk in izvedba brezične povezave sistema 21.000.000,00 SIT

II. Faza:

Vodohram 2 x 250 m³, tlačni vod, gravitacijski vod in praznotok, skupaj 700 m 11.900.000,00 SIT

III. Faza:

cevovod od J6 do J9, s povezavo na obstoječe črpališče v Šmartnem ob Paki, v dolžini 485 m 5.800.000,00 SIT

Preostala potrebna vlaganja

38.700.000,00 SIT

4.0. VLAGANJA V VODOOSKRBO:

Podatke o potrebnih sredstvih za dokončanje naložb v teku je zbral Sekretariat za JGZ ob usklajevanju proračuna za leto 1993.

Predračuni investicijskih vlaganj v vodooskr-

bo posameznih obravnavanih območij ne zajemajo hišnih priključkov, ki jih vedno gradijo interesenti na svoje stroške.

4.1. Naložbe v izvajanju: **10.500.000,00 SIT**

4.1.1. Vodovod Skorno:	5.000.000,00 SIT
4.1.2. Vodovod Šalek:	2.500.000,00 SIT
4.1.3. Vodovod Topolšica - Lom:	3.000.000,00 SIT
4.1.4. Vodovod Kozjak-Avberšek:	3.000.000,00 SIT

4.2. Naložbe v pripravi: **122.012.000,00 SIT**

4.2.1. Vodovod Plešivec:	36.272.000,00 SIT
4.2.2. Vodovod Rečica ob Paki-Podgora:	10.040.000,00 SIT
4.2.3. Vodovod Veliki Vrh - Lokovica:	51.900.000,00 SIT
4.2.4. Vodovod Šenbric:	23.800.000,00 SIT

4.3. Naložbe v zasnovi: **10.000.000,00 SIT**

4.3.1. Dokumentacija v letu 1993	2.500.000,00 SIT
4.3.2. Dokumentacija v letu 1994	5.000.000,00 SIT

Skupna vlaganja: **140.012.000,00 SIT**

SKUPNA VLAGANJA V VODOVOD **326.606.500,00 SIT**

5.0. POVZETEK:

Na zaključku je potrebno posebej poudariti, da nadaljnje širitve vodooskrbe ne moremo zagotavljati brez poprejšnjih vlaganj v nove vodne vire in v prenosne zmogljivosti naprav.

Tako bi bilo potrebno naložbe v pridobitev novih virov, ter v izgradnjo magistralnih in primarnih naprav financirati v celoti iz tega programa, naložbe v vodooskrbo iz poglavja 4.2. pa le v določenem delu.

Predlagamo do 50 % sofinanciranje vodovoda Plešivec, ki je že v javnem upravljanju in do 30 % sofinanciranje ostalih vodovodov, ki se priključujejo na javni vodovodni sistem.

Na podlagi gornjih kriterijev za sofinanciranje znašajo potrebna sredstva za vodooskrbo, upoštevajoč celotne potrebe iz poglavij 4.1. in 4.3. ter delno iz poglavja 4.2., okoli 51,5 mio

SIT, skupne potrebe na vodovodu pa okoli 275 mio SIT.

V. INVESTICIJSKI PREDRAČUNI ZA VLAGANJA V KANALIZACIJO:

1.0. DOGRADITEV CČN ŠALEŠKE DOLINE:

1.1. Izgradnja biološke stopnje CČN: **250.000.000,00 SIT**

2.0. PRIKLJUČITEV KANALIZACIJE POHRASTNIK NA CČN:

Priključitev kanalizacije Pohrastnik je predvidena v letošnjem planu iz sredstev amortizacije.

1.
Izvedba razbremenilnika Pohrastnik, sifona pod Toplico, povezovalnega voda do črpališča in preko njega do kolektorja, pred CČN 15.300.000,00 SIT

Skupna vlaganja: **15.300.000,00 SIT**

3.0. PRIKLJUČITEV KANALIZACIJE ŠOŠTANJ - LEVI BREG NA CČN:

1.1.:
Izvedba razbremenilnika, cevovoda in sifona pod Pako, ter povezave na kolektor pri bazenu 4.830.000,00 SIT

1.2.:
Izvedba razbremenilnika, cevovoda in sifona pod Pako, ter povezave na kolektor pri trgovini Š Dolina 7.020.000,00 SIT

Skupna vlaganja: **11.850.000,00 SIT**

4.0. IZKORIŠČANJE BIO PLINA NA CČN:

1.1.:
Dobava in montaža plinskega motorja generatorja 11.560.000,00 SIT

1.2. Izdelava plinske, elektro in ogrevalne instalacije s pri-padajočimi gradbenimi deli in ostala dela	9.060.000,00 SIT
Skupna vlaganja:	20.060.000,00 SIT
SKUPNA VLAGANJA V KANALIZACIJO	
	297.750.000,00 SIT

5.0. POVZETEK:

Program potrebnih vlaganj v sisteme odvajanja in čiščenja odplak je vrednostno visok zaradi prikaza potrebe po dograditvi CČN ŠD.

Ta vrednost še ni potrjena s projekti za izvedbo, vendar gotovo ne bo bistveno drugačna.

Priključitev kanalizacije naselja Pohrastnik bo izvedena predvidoma v letošnjem letu iz programa amortizacije, zato se mora od predlaganega programa vrednostno odšteti.

Po teh korekcijah je potrebno s programom zagotoviti okoli 282 mio SIT.

VI. PREDLAGANI VIRI SREDSTEV:

V opisanih ekonomskih razmerah teh naložb ni mogoče izpeljati brez dodatnega vira sredstev.

Menimo, da bi bilo primerno uvesti poseben prispevek ob ceni vodarine in odvajanja odplak, kot sledi iz naslednjega izračuna:

1.1. Načrt vira sredstev za financiranje programa vodovoda:

- a) Planirana letna količina prodane vode: 5.000.000 m³
- b) Predlagan prispevek: 10,00 SIT/m³
- c) Planirana sredstva iz prispevka (letno): 50.000.000,00 SIT
- d) Planiran mesečni priliv: 4.160.000,00 SIT

1.2. Ocena vpliva na obstoječo ceno vodarine:

Sedanja povprečna cena vodarine je 32 SIT/m³ in bi dodatni prispevek za finan-ciranje obravnavanega programa vodovoda v predlagani višini 10 SIT/m³ predstavljal 31,25 % povečanje cene.

Predlagamo enakomerno obremenitev vseh uporabnikov tako, da bi gospodinjstva plače-vala okoli $18 + 10 = 28$ SIT, gospodarstvo pa $48 + 10 = 58$ SIT. Mogoča pa je tudi diferenciacija prispevka v smislu cene oskr-be, vendar je to stvar posebne presoje.

1.3. Ocena učinka vira na realizacijo progra-ma:

Iz gornjega izračuna je razvidno, da je mogoče s predlaganim dodatnim prispevkom v višini 10 SIT/m³ porabljeni pitne vode zbrati letno okoli 50 mio SIT sredstev.

Glede na to, da se letno zbere še okoli 4 mio SIT prispevkov za priključitve, bi realizacija programa naložb trajala štiri in pol leta.

2.1. Načrt vira sredstev za program kanali-zacije:

- a) Planirana letna količina odplak: 4.000.000 m²
- b) Predlagan prispevek: 5,00 SIT/m³
- c) Planirana sredstva prispevka (letno): 20.000.000,00 SIT
- d) Planiran mesečni priliv: 1.666.500,00 SIT

2.2. Ocena vpliva na obstoječo ceno odvaja-nja odplak:

Sedanja povprečna cena odvajanja odplak znaša okoli 12,50 SIT/m³ in bi predlagan dodatni prispevek 5 SIT/m³ predstavljal 40 % povečanje cene.

Predlagamo enakomerno obremenitev vseh uporabnikov tako, da bi gospodinjstva plače-vala $9,9 + 5 = 14,9$ SIT/m³ odplak, gospo-darstvo pa $15,5 + 5 = 20,5$ SIT/m³.

2.3. Ocena učinka vira na realizacijo progra-ma:

Iz gornjega izračuna je razvidno, da bi bilo

mogoče s predlaganim prispevkom 5,00 SIT/m³ odplak zbrati letno okoli 20 mio SIT.

Glede na to, da se letno zbere še okoli 2,0 mio SIT prispevkov za priključitve, bi realizacija predlaganega programa trajala okoli trinajst let in pol, kar ni sprejemljivo.

VII. PREDLOG PRIORITET ZA LETO 1993 IN 1994:

1.0. VODOVOD V LETU 1993:

1.1. Viri sredstev:

1. Prispevki za priključitve	4.500.000,00 SIT
2. Kredit Republike Slovenije	6.000.000,00 SIT
3. Kredit poslovne banke	13.000.000,00 SIT
4. Prispevek 10 SIT/m ³ od 1.8. dalje	16.000.000,00 SIT

Skupaj viri: 39.500.000,00 SIT

1.2. Program naložb:

1. Rečica ob Paki - Šmartno ob Paki:

I. Faza:

Cevovod od J1 do J6 za Šmartno ob Paki, v dolžini 1.633 m, vgradnja črpalk in brezšična povezava sistema 21.000.000,00 SIT

2. Sofinanciranje vodovoda Skorno	4.000.000,00 SIT
3. Sofinanciranje vodovoda Šalek	2.000.000,00 SIT
4. Sofinanciranje vodovoda Topolšica - Lom	2.000.000,00 SIT
5. Sofinanciranje vodovoda Kozjak - Avberšek	2.000.000,00 SIT
6. Sofinanciranje vodovoda Rečica ob Paki - Podgora	3.000.000,00 SIT
7. Sofinanciranje vodovoda Plešivec	3.000.000,00 SIT
8. Investicijsko tehnična dokumentacija	2.500.000,00 SIT

Skupna vlaganja: 39.500.000,00 SIT

2.0 VODOVOD V LETU 1994:

2.1. Viri sredstev:

1. Prispevki za priključitev	5.000.000,00 SIT
2. Prispevek 10 SIT/m ³ vode	50.000.000,00 SIT
3. Kredit poslovne banke	35.000.000,00 SIT

Skupaj viri: 90.000.000,00 SIT

2.2. Program naložb:

1. I. Faza Strmina (poz.VI/1.1.)	33.600.000,00 SIT
2. I. Faza Magistralni vodovod Šoštanj-Velenje	33.400.000,00 SIT
3. Sofinanciranje vodovoda Plešivec	11.000.000,00 SIT
4. Sofinanciranje vodovoda Veliki Vrh - Lokovica	7.000.000,00 SIT
5. Investicijsko tehnična fokumentacija	5.000.000,00 SIT

Skupna vlaganja: 90.000.000,00 SIT

3.0. KANALIZACIJA V LETU 1993:

3.1. Viri sredstev:

1. Prispevki za priključitev	2.000.000,00 SIT
2. Amortizacija	13.000.000,00 SIT
3. Prispevek 5 SIT/m ³ odplak od 1.8. dalje	8.300.000,00 SIT
4. Kredit Republike Slovenije	6.000.000,00 SIT
5. Kredit poslovne banke	5.600.000,00 SIT

Skupaj viri: 35.900.000,00 SIT

3.2. Program naložb:

1. Priključitev Pohrastnika na CČN	15.300.000,00 SIT
2. Izkoriščanje bio plina na CČN	20.600.000,00 SIT

Skupaj naložbe: 35.900.000,00 SIT

4.0. KANALIZACIJA V LETU 1994:**4.1. Viri sredstev:**

1. Prispevki za priključitev	2.000.000,00 SIT
2. Prispevek 7 SIT/m ³	
odplak	20.000.000,00 SIT
3. Amortizacija	12.500.000,00 SIT

Skupaj viri:	34.500.000,00 SIT
---------------------	--------------------------

4.2. Program naložb:

1.	Priključitev Šoštanj - levi breg na CČN ŠD, obe fazi	12.000.000,00 SIT
2.	Pridobivanje projektov za izvedbo biološke stopnje CČN ŠD	17.000.000,00 SIT
3.	Odplačilo komercialnega kredita za izvedbo koriščenja bio plina	5.500.000,00 SIT

Skupaj naložbe:	34.500.000,00 SIT
------------------------	--------------------------

VIII. ZAKLJUČEK:

Iz predloga za uvedbo posebnega prispevka ob ceni vodarine in odvajanja odplak je razvidno, da cene oskrbe na kratek rok ne morejo prenašati potrebnih naložb.

Zato je primerno uveljaviti predlagan prispevki za izpeljavo najnujnejših vlaganj v letih 1993 in 1994, in kot materialno podlago za izpeljavo celotnega programa v naslednjih letih.

Programi bi se morali v naslednjih letih financirati iz ustreznih kreditov, ki bi se odplačevali iz teh prispevkov. Tako bi bilo mogoče predlagane programe izpeljati v sprejemljivem času.

Glede na to, da moramo tudi v bodoče računati z likvidnostnimi težavami uporabnikov komunalnih storitev predlagamo, da se za zbiranje, izterjavo in vlaganje po programu predlaganega prispevka po oblasti Komunalno podjetje.

V vedno bolj obsežni praksi medsebojnih kompenzacij obveznosti bo Komunalno podjetje lahko sredstva prispevka nadomeščalo z nakupi materiala, z izvajanjem strokovnih storitev in montažnimi deli.

Nadzor nad zbiranjem in porabo sredstev iz obravnavanih prispevkov naj opravlja Upravni odbor Komunalnega podjetja in občinski izvršni svet.

IX.

Program začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem vestniku občine Velenje.

Številka: 355-005/93-01

Datum: 17.11.1993

P r e d s e d n i k
Skupščine občine Velenje
Pankrac SEMEČNIK, s.r.o.

Skupščina občine Velenje je na podlagi 61. člena Sprememb in dopolnitve Statuta občine Velenje (Uradni vestnik občine Velenje, št. 13/91) na sejah Zbora združenega dela in Zbora krajevnih skupnosti dne 26. oktobra 1993 in na seji Družbenopolitičnega zbora dne 16. novembra 1993 sprejela

S K L E P
o proračunskega zagotavljanju sredstev za
subvencioniranje obrestnih mer
kreditojemalcem malega gospodarstva

I.

Skupščina občine Velenje se zaveže, da bo v naslednjih štirih (4) letih v proračunu zagotavljala sredstva v enaki višini kot v letosnjem letu, preračunano na nemško marko (3,7 milijona SIT). Ob predpostavki, da se realna obrestna mera ne bo spremenjala oziroma se bo nižala, se bo pokrivalo 50 % realne obrestne mere, v nasprotnem primeru, če se bo realna obrestna mera dvigala, pa se bo z višino odobrenih sredstev pokrivala realna obrestna mera sorazmerno vsem kreditojemalcem, vendar samo do višine v

proračunu odobrenih sredstev za te namene, v vsakem posameznem letu.

II.

Sklep velja z dnem sprejema in se objavi v Uradnem vestniku občine Velenje.

Številka: 401-005/93-01

Datum: 17.11.1993

P r e d s e d n i k
Skupščine občine Velenje
Pankrac SEMEČNIK, s.r.

IZVRŠNI SVET

Izvršni svet Skupščine občine Velenje je na podlagi 9. člena Zakona o varnosti cestnega prometa (Uradni list SRS, št. 5/82, 40/84, 29/86 in Uradni list RS, št. 1/91) na 37. seji, dne 3. novembra 1993, sprejel

O D R E D B O o prometni ureditvi Jenkove ceste s križiščem s Tomšičeve cesto

1. člen

Na celotni dolžini Jenkove ceste se uvedejo vertikalne prepreke po JUS-u V.C 1.285. Vertikalne prepreke so višine 10 cm, ki segajo od robnika do robnika, pristop nanje pa je urejen z rampon v naklonu 1 : 7. Skupna dolžina prepreke znaša 9,4 m tako, da je možen prevoz tovornih vozil in avtobusov. Na celotni Jenkovi cesti od Prešernove do Kidričeve ceste je 6 vertikalnih preprek z medsebojnimi razdaljami, ki jamčijo, da ne more biti med njimi prekoračena vozna hitrost 40 km/h.

2. člen

Križišče Jenkove s Tomšičeve cesto se uredi z vertikalno prepreko izvedeno preko celotnega križišča tako, da se umirja promet na obeh cestah. V križišču so označeni vsi 4 prehodi za pešce z rdečim tlakovcem tako, da je vizualno poudarjena varnost pešcev.

Prav tako se z rdečim tlakovcem označi prehod za pešce v širini 5 m na dvignjeni vertikalni

prepreki pri Osnovni šoli Anton Aškerc.

3. člen

Na celotni dolžini Jenkove ceste in na Tomšičevi cesti obojestransko pred križiščem z Jenkovo cesto se omeji hitrost voženj za vsa motorna vozila na 40 km/h.

4. člen

Na celotni dolžini Tomšičeve ceste se prepove promet za vsa tovorna vozila.

5. člen

Postavitev potrebne prometne signalizacije odredi z odločbo Sekretariat za javne gospodarske zadeve, kot pristojni upravni organ za promet.

6. člen

Ta odredba začne veljati 8. dan po objavi v Uradnem vestniku občine Velenje.

Številka: 343-041/93-03

Datum: 15.11.1993

P r e d s e d n i k
Izvršnega sveta SO Velenje
Srečko MEH, s.r.

Izvršni svet Skupščine občine Velenje je na 33. seji, dne 29. septembra 1993, na predlog Sekretariata za obrambo obravnaval Predlog sklepa o določitvi in nalogah gasilskega društva, ki bo opravljalo reševanje ob težjih prometnih nesrečah na območju občine Velenje, in sprejel

S K L E P št. 337

o določitvi in nalogah gasilskega društva,
ki bo opravljalo reševanje ob težjih
prometnih nesrečah na območju
občine Velenje

1.

Za reševanje ponesrečenih iz vozil ob težjih

prometnih nesrečah na območju občine Velenje se določa Gasilsko društvo Velenje.

2.

Gasilsko društvo Velenje opravlja naloge reševanja na celotnem območju občine Velenje, v skladu z navodili, predpisi in tehniko, ki velja za tovrstne nesreče.

3.

Gasilsko društvo Velenje formira za reševanje potrebno ekipo in jo usposobi za reševanje.

4.

Spisek pripadnikov ekipe dostavi na Sekretariat za obrambo.

5.

Izvršni svet Skupščine občine Velenje se obvezuje, da bo v okviru možnosti skrbel za nabavo potrebne opreme za reševanje ob prometnih nesrečah.

6.

Ostala gasilska društva v občini Velenje izvajajo reševanje ob prometnih nesrečah v okviru svojih kadrovskih in materialnih možnostih.

7.

Sklep velja z dnem objave v Uradnem vestniku občine Velenje.

Številka: 06-10/93-33

Datum: 10.10.1993

P r e d s e d n i k
Izvršnega sveta SO Velenje
Srečko MEH, s.r.

Izvršni svet Skupščine občine Velenje je na podlagi 6. odstavka 73. člena Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93) na svoji 38. seji, dne 11. novembra 1993, sprejel

S K L E P
o soglasju k ocenitvi deležev družbenega kapitala Komunalnega podjetja Velenje, p.o.

I.

Izvršni svet Skupščine občine Velenje daje soglasje k Sklepu Upravnega odbora Komunalnega podjetja Velenje, ki ga je sprejel na svoji 21. redni seji, dne 20.10.1993,

S sklepom, h kateremu daje izvršni svet soglasje, je Upravni odbor Komunalnega podjetja Velenje na podlagi Uredbe o načinu ugotavljanja deležev družbenega kapitala, ki po Zakonu o gospodarskih javnih službah postanejo lastnina občine ali mesta Ljubljane (Uradni list RS, št. 59/93) ugotovil deleže in vrednost deležev družbenega kapitala na dan 31.12.1992.

Vrednost infrastrukturnih objektov in naprav po 76. členu Zakona o gospodarskih javnih službah, ki je postala last občine znaša:

- nabavna vrednost	6.799.387.498,50 SIT
- odpis	3.200.868.600,60 SIT
- sedanja vrednost obveznosti	3.598.518.798,90 SIT

II.

1.
Vrednost družbenega kapitala, ki izhaja iz obrazca L-2, znaša po stanju na dan 31.12.1992 429.252,201,00 SIT.

2.
Delež družbenega kapitala, ki postane last občine na osnovi izračuna po obrazcu L-3, znaša:

- last občine Velenje	0.709
- družbeni kapital	0.291

III.

Sklep o soglasju velja z dnem sprejema in se objavi v Uradnem vestniku občine Velenje.

Številka: 06-10/93-38
Datum: 19.11.1993

P r e d s e d n i k
Izvršnega sveta SO Velenje
Srečko MEH, s.r.

Izvršni svet Skupščine občine Velenje je na podlagi 70. člena Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93) in 11. člena Akta o ustanovitvi javnega komunalnega podjetja (Uradni vestnik občine Velenje, št. 5/91) na 38. seji dne, 11. novembra 1993, sprejel

S K L E P

o soglasju k Sklepu Upravnega odbora Komunalnega podjetja Velenje, p.o. o izločitvi tistega dela svojega premoženja, ki ne predstavlja družbenega kapitala, katerega lastnik je občina Velenje, in o organiziranju podjetja v družbeni lasti.

I.

Izvršni svet Skupščine občine Velenje daje soglasje k sklepu Upravnega odbora Komunalnega podjetja Velenje, ki ga je sprejel na 21. seji, dne 29.10.1993.

S sklepom, h kateremu se daje soglasje, je Upravni odbor Komunalnega podjetja Velenje izločil delež kapitala, ki ne predstavlja družbenega kapitala v lasti občine Velenje in odločil, da organizira novo podjetje v družbeni lastnosti z družbenim kapitalom 0,291 od 429.252,201,00 SIT po stanju 31.12.1992.

Na novo podjetje se prenese opravljanje naslednjih dejavnosti:

- ravnanje s komunalnimi odpadki (zbiranje, odstranjevanje, odvoz komunalnih odpadkov iz gospodinjstev, industrije in drugih uporabnikov teh storitev);
- pogrebna dejavnost;
- čiščenje javnih površin s pripadajočimi napravami in opremo;
- vzdrževanje in urejanje ulic, trgov in cest v mestih Velenje, Šoštanj, ki niso razvrščene med magistralne in regionalne ceste;
- urejanje javnih parkirišč, dovoznih poti, peš poti, hodnikov, pločnikov, podhodov, kolesarskih stez in drugih javnih poti v mestih in naseljih mestnega značaja;
- izobešanje zastav na javnih prometnih površinah;
- nameščanje in vzdrževanje objektov ter lokacij za javno plakatiranje;
- urejanje in vzdrževanje javnih sanitarij;
- urejanje in vzdrževanje javnih tržnih prostorov;

- poljedelstvo (pridobivanje zelenjave, proizvodnja cvetja in okrasnih rastlin);
- trgovina z drugimi neživilskimi proizvodi na drobno (vse vrste semena v izvirnem pakiranju, vrtnarskih pripomočkov, zaščitnih sredstev za cvetlice, umetnih gnojil, humusa in šote, okrasnega grmičevja in drevja, vrtnarskega orodja in strojev);
- urejanje javnih parkov, nasadov, drevoredov, in zelenic s pripadajočimi napravami in opremo;
- gradnja prometnih objektov in minerske storitve (gradnja cestnih priključkov, peš poti, krajevnih cest in pločnikov);
- gradnja hidrogradbenih objektov (komunalne naprave in objekti, manjši mostovi, zidovi in drugi podobni objekti);
- izvršbe rušitev in določenih ureditev po odločbah občinskih upravnih organov;
- prevzem blaga v cestnem prometu (razen s specjalnimi vozili) in storitev z gradbenimi stroji;
- popravilo in vzdrževanje cestnih motornih vozil in delovnih strojev.

II.

Sklep o soglasju prične veljati z dnem izdaje sklepa in se objavi v Uradnem vestniku občine Velenje.

Številka: 06-10/93-38

Datum: 19.11.1993

P r e d s e d n i k
Izvršnega sveta SO Velenje
Srečko MEH, s.r.

Izvršni svet Skupščine občine Velenje je na podlagi 27. člena Kolektivne pogodbe za negospodarske dejavnosti v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 18/91 in 34/93) ter na podlagi določil Zakona o plačah delavcev v javnih vzgojno-izobraževalnih zavodih (Uradni list RS, št. 16/92-I in 42/93) na 39. seji,

dne 18. novembra 1993, sprejel

S K L E P
o določitvi delovnega časa
v javnih vzgojno-izobraževalnih zavodih

1. člen

Polni delovni čas v javnih vzgojno-izobraževalnih zavodih, katerih ustanovitelj je občina Velenje, je 40 ur tedensko.

2. člen

Prehod na 40-urni delovni teden se opravi do 01.01.1994.

Prehod ne sme povzročati zmanjšanja učinkovitosti in povečati stroškov poslovanja.

3. člen

Sklep začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem vestniku občine Velenje.

Številka: 06-10/93-39

Datum: 23.11.1993

P r e d s e d n i k
Izvršnega sveta SO Velenje
Srečko MEH, s.r.

KOMUNALNO PODJETJE VELENJE

Upravni odbor javnega Komunalnega podjetja Velenje je na podlagi določil Zakona o cenah (Uradni list RS, št. 1/91), 5. člena Uredbe o načinu oblikovanja cen komunalnih storitev (Uradni list RS, št. 36/93), Akta o ustanovitvi javnega Komunalnega podjetja (Uradni vestnik občine Velenje, št. 5/91), sklepa Vlade Republike Slovenije, sprejetega na 51. seji, dne 26. oktobra 1993 (stev. 380-05/93-11/30-8),

na 21. redni seji, dne 29. oktobra 1993, sprejel

S K L E P
o povišanju cen komunalnih storitev
Komunalnega podjetja Velenje
s 1. novembrom 1993

I.

Cene distribucije toplotne energije se povečajo za 17 % za široko potrošnjo za obdobje štirih mesecev po 4 % mesečno na doseženo raven cen 31. oktober 1993.

II.

Cene distribucije toplotne energije se povečajo v enkratnem odstotku za industrijo za 38,8 % na doseženo raven cen na dan 31. oktober 1993.

III.

Na sprejete cene je dal soglasje Izvršni svet Skupščine občine Velenje na svoji 38. redni seji dne 11. novembra 1993.

IV.

Na osnovne cene dosežene s 1. novembrom 1993 se obračuna 5 % davek od prometa proizvodov oz. storitev.

V.

Sklep velja z dnem sprejema in se objavi v Uradnem vestniku občine Velenje. Povišanje cen pa velja od 1. novembra 1993 dalje.

Velenje, dne 12.11.1993

P r e d s e d n i c a
Upravnega odbora
Milica KOVAC, s.r.

OBČINSKA VOLILNA KOMISIJA

Občinska volilna komisija je na podlagi 3. točke 25. člena in 8. odstavka 102. člena Zakona o volitvah delegatov v skupščine (Uradni list SRS, št. 42/89 in 5/90) ter sklepa o razvrstitvi volilcev v volilne enote (Uradni vestnik občine Velenje, št. 2/90) dne 16. novembra 1993 sprejela

S K L E P

o določitvi volišč v 3., 14. in 23. volilni enoti za nadomestne volitve delegatov v Zbor krajevnih skupnosti Skupščine občine Velenje

1.

Volišče št. 003 bo v KS Cirkovce v Osnovni šoli Cirkovce.

Na tem volišču volijo volilci, ki stanujejo: Šmartinske Cirkovce h.št. od 3 do 23 in Škalske Cirkovce h.št. od 1 do 31 (PO 0068, 0069).

2.

Volišče št. 013 bo v KS Škale v Gasilskem domu v Škalah.

Na tem volišču volijo volilci, ki stanujejo: Hrastovec h.št. 1,2 in od 20 do 58, Škale h.št. od 9 do 192 ter Škalska cesta h.št. od 17 do 36 (PO 0015, 0017, 0019, 0064, 0065, 0066, 0067, 00131, 0245).

3.

Volišče št. 022 bo v KS Staro Velenje v prostorih krajevne skupnosti Stari trg št. 15.

Na tem volišču volijo volilci, ki stanujejo: Ljubljanska cesta h.št. od 1 do 59, Partizanska cesta h.št. od 1 do 50 in 52/a, Cesta talcev neparne h.št. od 1 do 29 in od 32 do 45, Stari trg h.št. od 1 do 36, Celjska cesta h.št. 2, Žarova cesta h.št. od 2 do 26, Srebotnikova cesta h.št. od 1 do 5 in Šrbenkova cesta h.št. od 1 do 12 (PO 0138, 0139, 0140, 0141).

Številka: 108-019/93-01

Datum: 08.11.1993

P r e d s e d n i c a
Občinske volilne komisije
Milena BUKVIČ-DEŽMAN
dipl. pravnica, s.r.

ZBOR KRAJEVNIH SKUPNOSTI

Na podlagi Zakona o volitvah delegatov v skupščine (Uradni list SRS, št. 42/89 in 5/90)

S K L I C U J E M

Zbore volilcev za določanje kandidatov za delegate v Zbor krajevnih skupnosti Skupščine občine Velenje

3., 14. in 23. volilno enoto, ki so:

- št. 3 Krajevna skupnost Cirkovce
- št. 14 Krajevna skupnost Škale
- št. 23 Krajevna skupnost Staro Velenje

Zbori volilcev so sklicani v obdobju od 13.12.1993 do 21.12.1993.

Datum, kraj in uro sklica zbora volilcev določi Svet krajevne skupnosti in poskrbi za obveščanje volilcev.

Sklep velja z dnem sprejema in se objavi v Uradnem vestniku občine Velenje.

Številka: 108-019/93-01

Datum: 16.11.1993

P r e d s e d n i k
Zbora krajevnih skupnosti
Jože MELANŠEK, s.r.

KAZALO

SKUPŠČINA OBČINE VELENJE

Program vlaganj v oskrbovalni sistem vodovoda ter odvajanja in čiščenja odpak	1
Sklep o proračunskem zagotavljanju sredstev za subvencioniranje obrestnih mer kreditojemalcem malega gospodarstva	10

IZVRŠNI SVET

Odredba o prometni ureditvi Jenkove ceste s križiščem s Tomšičeve cesto	11
Sklep št. 337 o določitvi in nalogah gasilskega društva, ki bo opravljalo reševanje ob težjih prometnih nesrečah na območju občine Velenje	11
Sklep o soglasju k ocenitvi deležev družbenega kapitala Komunalnega podjetja Velenje, p.o.	12
Sklep o soglasju k Sklepu Upravnega odbora Komunalnega podjetja Velenje, p.o. o izločitvi tistega dela svojega premoženja, ki ne predstavlja družbenega kapitala, katerega lastnik je občina Velenje, in o organiziraju podjetja v družbeni lasti	13
Sklep o določitvi delovnega časa v javnih vzgojno-izobraževalnih zavodih	14

KOMUNALNO PODJETJE VELENJE

Sklep o povišanju cen komunalnih storitev Komunalnega podjetja Velenje s 1. novembrom 1993	14
--	----

OBČINSKA VOLILNA KOMISIJA

Sklep o določitvi volišč v 3., 14. in 23. volilni enoti za nadomestne volitve delegatov v Zbor krajevnih skupnosti Skupščine občine Velenje	15
---	----

ZBOR KRAJEVNIH SKUPNOSTI

Sklic zborov volilcev za določanje kandidatov za delegate v Zbor krajevnih skupnosti Skupščine občine Velenje	15
---	----